

**PHILIPS**

Products

# Professional Lighting Catalogue

Ontdek ons uitgebreide assortiment van innovatieve en efficiënte LED-lampen en LED-armaturen voor toepassingen zowel binnen als buiten

Voorjaar 2024

Bruto prijslijst – BeLux

'24

## **Kies voor LED-verlichting van Philips voor: een betrouwbaar partnerschap.**

- Een nauwe samenwerking voor, tijdens en na het project is belangrijk voor ons. Onze lokale serviceteams zorgen ervoor dat je altijd de benodigde ondersteuning en informatie ontvangt.
- We werken nauw samen met lokale groothandels om je van een flexibele en tijdige levering te voorzien, met productbeschikbaarheid waar je op kunt vertrouwen.
- De Signify Lighting Academy biedt een uitgebreide reeks educatieve hulpmiddelen om de concurrentie voor te blijven, je expertise te vergroten en om gecertificeerd te worden. [Webinar library](#) | [Signify Company Website](#)

### **De beste producten.**

- We creëren nieuwe standaarden voor producten van hoge kwaliteit, waardoor er minder onderhoud nodig is, er minder technische problemen ontstaan en je reputatie als betrouwbare verlichtingsexpert wordt versterkt.
- Onze producten zijn ontworpen voor eenvoudige installatie, waardoor je tijd en geld bespaart.
- Van connected lighting-oplossingen tot geprinte 3D-armaturen; met Philips krijg je LED-verlichting die toonaangevend is in de branche en waarmee je de concurrentie voor blijft.

### **Het grootste assortiment.**

Ongeacht de behoefte of het budget vind je in ons complete LED-verlichtingsassortiment altijd het benodigde product.

### **Meer duurzaamheid.**

Energiezuinige verlichting is een snelle en economische manier om de uitstoot te verlagen en klimaatverandering tegen te gaan. Om volop gebruik te kunnen maken van deze mogelijkheden streven we ernaar de meest energiezuinige producten op de markt te brengen. Daarnaast recyclen we tot 90% van ons productieafval, gebruiken we 100% hernieuwbare energie en besparen we meer dan 500.000 kilo plastic afval per jaar met onze papieren verpakkingen!

# Service & support

---

Voor een zo compleet mogelijke dienstverlening, bieden wij je een uitgebreid pakket service & support aan:

- Projectsupport en engineering bij het inregelen van de verlichtingsinstallatie
- Financieringsconstructies en leasediensden
- Verlengde garanties
- Service en onderhoud van jouw verlichtingsinstallatie
- Trainingen op het gebied van producten, controls en LED's
- Demo's met LED-verlichting samen met jou bij jouw klanten (zien is vaak geloven)
- Op maat gemaakt lichtplan voor jouw project
  - Eenvoudig lichtplan is gratis
  - Uitgebreidere lichtplannen op aanvraag (vanaf 1.000 euro)
  - Complexere lichtplannen zoals MASTERplannen op aanvraag

[Philips verlichtingsoplossingen en diensten BE](#) >

Jouw support team

Ons Customer Service Team is letterlijk van alle markten thuis:

- Algemene verlichtingsvragen: +32 2 525 75 75 of [lightinginfoservice@signify.com](mailto:lightinginfoservice@signify.com)
- Informatie over producten: [www.lighting.philips.be](http://www.lighting.philips.be)

[Neem contact op](#) >

---

# Hoofdstukken

	<b>LED lampen en buizen</b>	>
	<b>Conventionele lampen en buizen</b>	>
	<b>Lichtregelapparatuur</b>	>
	<b>Binnenverlichting</b>	>
	<b>Buitenverlichting</b>	>

## Zoeken in de Licht Catalogus

### [Vanuit de index / Hoofdstukken](#)

Vanuit de index / Hoofdstukken van de Licht Catalogus kan je direct op de productnaam of het hoofdstuk klikken. Hierdoor ga je direct naar de juiste pagina of hoofdstuk index binnen de Licht Catalogus

### [Via de zoekfunctie in Adobe Reader](#) (Let op dit werkt alleen als je de Licht Catalogus gedownload hebt.)

Wanneer je de PDF opent in Adobe Reader kan je met de toetsen **Ctrl+F** een scherm openen waarin je kan zoeken naar bijvoorbeeld productnaam of code. Typ jouw zoekterm in en druk dan op Enter. De eerste keer dat jouw zoekterm voorkomt in het document wordt nu weergegeven.

# Beeldindex LED-lampen en TL-verlichting

MASTER LEDtube EM/Mains T8	CorePro LEDtube EM/Mains T8	MASTER LEDtube InstantFit HF T8	MASTER LEDtube InstantFit HF T5	MASTER LEDtube T8 UltraEfficient	MASTER Value LEDtube Universal T8	MASTER LEDtube Mains T5
CorePro LEDtube Universal T8	MASTER Value LEDtube T8	CorePro LEDtube InstantFit HF T5	MasterConnect LEDtube EM/Mains T8	CorePro LEDspot MV - GU10	MasterConnect LEDspot GU10	MASTER Value LEDspot MV - GU10
MASTER LEDspot ExpertColor MV	MASTER LEDspot GU10 UltraEfficient	MASTER VALUE LED spot LV	MASTER VALUE LED spot PAR	MASTER LEDspot ExpertColor LV	MASTER LEDspot LV - MR16	CorePro LEDspot LV
MASTER LEDspot ExpertColor AR111	CorePro LEDspot reflectorlampen	CorePro LEDspot AR111	CorePro LEDspot PAR	MASTER LED HID SON-T Ultra efficiënt	TrueForce LED Public (stad/weg - HPL/SON)	TrueForce LED Public (weg/terrein - SOX)
TrueForce LED voor industrie en detailhandel . . .	TrueForce Core LED Public (stad/weg - HPL/SON)	TrueForce LED Public (Road - SON)	TrueForce Core LED voor industrie en detailhandel . . .	Trueforce CorePro LED HPL	TrueForce Core LED SON-T	CorePro LEDbulb - Plastic
MASTER LEDbulb Ultra Efficient	MASTER LEDbulb - Glas	MASTER Value LEDbulb	MASTER Value Decoratieve LEDbulb	Corepro High Lumen LEDbulb	CorePro LEDbulb - Glas	CorePro LED Specialties
Accessoires	Klassieke filament LEDbulb	CorePro LED PLL	CorePro LED PLS	CorePro LED PLC 2P	CorePro LED PLC 4P	CorePro LED PLT 4P

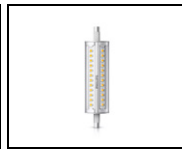
Hoofd  
index



CorePro LEDcapsule LV



CorePro LEDcapsule MV - G9



CorePro LEDlinear MV



CorePro LED kaars-en kogellampen - Plastic



Master Value decoratieve LED kaars-en . . .



MASTER GLASS LED kaars-en kogellampen



MASTER Value LED kaars-en kogellampen








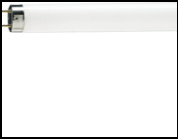











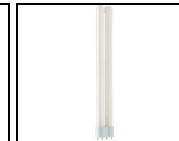


















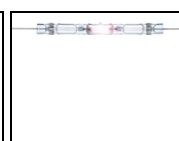
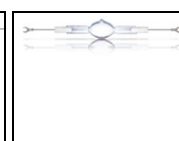



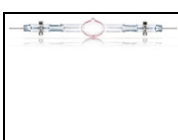














CorePro LED kaars-en kogellampen - Glas



MASTER UltraEfficient LED-kaarslampen e . . .

# Beeldindex Conventionele lampen en TL-verlichting

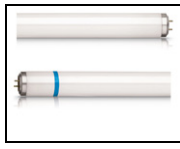
						
MASTER TL5 High Efficiency Eco	MASTER TL5 High Efficiency	MASTER TL5 High Output	MASTER TL5 High Output Secura	MASTER TL-D Eco	TL-D gekleurd	MASTER TL-D Super 80
						
MASTER TL-D Food	MASTER TL-D HF Super 80	MASTER TL-D Xtreme	MASTER TL-E Circular Super 80	TL-X XL	MASTER TL Mini 80 kleuren	TL Mini Standaardkleuren
						
Safety & Comfort Starters	Eoclick Starters	Starters voor Zonnebanklampen	MASTER PL-T Xtra 4 Pin	MASTER PL-L Xtra Polar 4 Pin	MASTER PL-L Polar 4 Pin	MASTERColour CDM-T Elite
						
MASTERColour CDM-TC Elite	MASTERColour CDM-R111 Elite	MASTERColour CDM-T	MASTERColour CDM-R Elite	MASTERColour CDM-Tm Elite Mini	MASTERColour CDM-TD	MASTERColour CDM-R111
						
MASTERColour CDM-Tm Mini	MASTERColour CDM-Rm Elite Mini	MASTERColour CDM-TC	MASTER SDW-TG Mini	MASTER SDW-T	MASTER CityWhite CDO-TT Plus	MASTER CosmoWhite CPO-TW
						
MASTERColour CDM-T Elite MW	MASTER CityWhite CDO-ET Plus	MASTERColour CDM MW Eco	MASTER MHN-FC	MASTER MHN-SB	MASTER MHN-SE	HPI-T
						
MASTER MHN-LA	MASTER MHN-SA	MASTER SON APiA Plus Xtra	MASTER SON-T APiA Plus Xtra	MASTER SON-T PIA Plus	MASTER SON PIA Plus	SON
						
MSR	Broadway MSR SA (Short Arc)	MSR Gold™ FastFit	MSR Gold™ MiniFastFit (Touring/Stage)	Broadway MSR HR (Hot Restrike)	Halogeen Laagvolt	MSD



Architectural MSD



MASTER Actinic BL TL-D



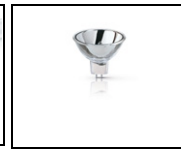
Actinic BL TL-D(K) Secura



Actinic BL PL-S/PL-L



Actinic BL TL(-K)/TL-D(-K)



Focusline Optical



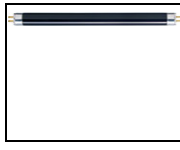
Focusline Microprojection



infrarode verwarmingsgloeilaamp voor . . .



Industriële infrarode verwarmingsgloeilaamp



Blacklight Blue TL Mini



PL-S Blacklight Blue



TL-D Blacklight Blue



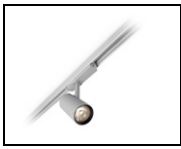
# Beeldindex Verlichtingsbedieningen

						
Interact Ready Sensors	Interact Ready Remotes	Interact Ready Controllers	OccuSwitch	HID-PrimaVision Power CDM	HID-PrimaVision SDW-TG (Mini White SON)	HID-AspiraVision Compact CDM
						
HID-PrimaVision Mini CDM	HID-PrimaVision Compact CDM	DynaVision Programmable Xtreme SON	DynaVision Programmable Xtreme CPO	DynaVision Programmable Xtreme CDO	HID PrimaVision Xtreme Qcan SON	HID-PrimaVision Xtreme CosmoPolis CPO-TW
						
HID-HeavyDuty BSN semi-parallele ontsteker	HID-Basic BSN MK4 semi-parallele ontsteker	HID-HighPower SON/MH/HPL/HPI	HID-Basic BHL MK4 (HPL/HPI)	HID ontstekers voor MK4 semi-parallele systemen	HID ontstekers	HF-REGULATOR II PL-T/C
						
HF-REGULATOR II TL-D	HF-REGULATOR Intelligent Touch & DALI TL5	HF-Basic II TL-D	HF-SELECTALUME II TL5	HF-Matchbox Red	HF-PERFORMER III TL-D	HF-PERFORMER III TL5
						
HF-PERFORMER III PL-T/C	HF-SELECTALUME II TL-D	HF-PERFORMER II PL-T/C/R/L/TL5C	HF-Matchbox Blue	HF-PERFORMER Intelligent TL5 HE/HO		

Hoofd  
index

# Beeldindex Armaturen voor binnenverlichting

						
LuxSpace, ingebouwd	CoreLine SlimDownlight	CoreLine Downlight Gen 5	Ledinaire SlimDownlight	GreenSpace 2 DN460B/DN461B/DN470B/DN471B	LuxSpace 2 Mini DN560B/DN561B	LuxSpace 2 Opbouw DN570C/DN571C
						
LuxSpace 2 Vierkant DN572B	Ledinaire inbouw downlight	LuxSpace PoE	DRUM	LuxSpace Accent Compact, verstelbaar	LuxSpace Accent Performance, verstelbaar	LuxSpace Accent Performance Elbow
						
LuxSpace Accent Compact Elbow	GreenSpace Flex EU	CoreLine Recessed Spot gen2	Ledinaire Recessed Spot - ClearAccent	CoreLine Paneel G6	CoreLine Panel	PowerBalance gen2
						
Ledinaire Paneel	CoreLine Inbouw	Trueline Inbouw	SlimBlend Gen2	FlexBlend inbouw	TrueBlend inbouw	Essential inbouw
						
PowerBalance RC360B	Ledinaire panel Ecoset	StoreSet Linear	CoreLine Opbouw	TrueLine, opbouwmontage	FlexBlend, opbouwmontage	Essential opbouw
						
TrueLine, hangend	FlexBlend, pendelmontage	Essential pendelmontage	CoreLine Montagebalk	Ledinaire Montagebalk	GentleSpace Gen3	CoreLine Highbay Gen5
						
Ledinaire Highbay	CoreLine Value Highbay	CoreLine Waterdicht	Pacific LED gen5	Ledinaire Waterdicht	Ledinaire waterproof WT065C	Pacific LED gen5 Value
						
Ledinaire waterbestendige buisbehuizing	CoreLine tubular waterproof	Cleanroom CR350B	Cleanroom LED CR250B	Philips Ledinaire wandmontage WL070V	Ledinaire Square-wandmontage	CoreLine Wall-mounted



TrueFashion



StyliD Evo



GreenSpace Accent  
Projector



GreenSpace Accent  
Spot mini



3-fasen rail RCS750



DALI Square Track



StoreFlow



Maxos fusion



Maxos LED Industry  
4MX850



Maxos LED  
Performer 4MX900



TTX LED Industry  
4MX400



CoreLine Trunking



Maxos accessoires



Maxos Universal



Noodverlichtingsdoornlight

# Beeldindex Armaturen voor buitenverlichting



Luma gen2    DigiStreet    LumiStreet gen2    CoreLine Malaga    ClearWay    Philips DigiStreet Catenary    ClearFlood Large



ClearFlood BVP650    CoreLine Tempo groot    Ledinaire Schijnwerper    CoreLine Tempo medium    Mini 300 LED gen3    Coreline tempo X-Large    CoreLine Tempo klein gen2



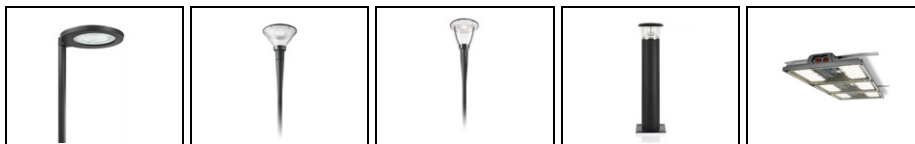
Ledinaire All-in schijnwerpers    CoreLine FWC LED    Metronomis LED BDS660    Metronomis LED BDS650    Metronomis 1 LED    TownGuide Performer    TownTune CCB



TownTune Central opschuifmontage DR    TownTune Central opzetmontage DTC    TownTune Central opzetmontage DTD    TownTune Central opzetmontage    TownTune Asymmetric    TownTune Asymmetric DR    TownTune Asymmetric Lyre



TownTune Asymmetric Lyre DR    MileWide² Large    CityCharm Cordoba    Jargeau LED gen3    CityClassic gen2    UrbanStar BDS100    ClassicStreet



CitySoul gen2 LED Mini    CityCharm Cone    CityCharm Fluid    OptiSpace    TubePoint gen2

Hoofd index

# Index LED-lampen en TL-verlichting

## LEDtubes

MASTER LEDtube EM/Mains T8  
CorePro LEDtube EM/Mains T8  
MASTER LEDtube InstantFit HF T8  
MASTER LEDtube InstantFit HF T5  
MASTER LEDtube T8 UltraEfficient  
MASTER Value LEDtube Universal T8  
MASTER LEDtube Mains T5  
CorePro LEDtube Universal T8  
MASTER Value LEDtube T8  
CorePro LEDtube InstantFit HF T5  
MasterConnect LEDtube EM/Mains T8

## LED-spots

CorePro LEDspot MV - GU10  
MasterConnect LEDspot GU10  
MASTER Value LEDspot MV - GU10  
MASTER LEDspot ExpertColor MV  
MASTER LEDspot GU10 UltraEfficient  
MASTER VALUE LEDspot LV  
MASTER VALUE LED-spot PAR  
MASTER LEDspot ExpertColor LV  
MASTER LEDspot LV - MR16  
CorePro LEDspot LV  
MASTER LEDspot ExpertColor AR111  
CorePro LEDspot reflectorlampen  
CorePro LEDspot AR111  
CorePro LEDspot PAR

## LED/HID-vervanging

MASTER LED HID SON-T Ultra efficiënt  
TrueForce LED Public (stad/weg – HPL/SON)  
TrueForce LED Public (weg/terrein – SOX)  
TrueForce LED voor industrie en detailhandel (Highbay – MH)

TrueForce Core LED Public (stad/weg – HPL/SON)  
TrueForce LED Public (Road – SON)  
TrueForce Core LED voor industrie en detailhandel (Highbay – HPI/SON/HPL)  
Trueforce CorePro LED HPL  
TrueForce Core LED SON-T

## LED-lampen

CorePro LEDbulb - Plastic  
MASTER LEDbulb Ultra Efficient  
MASTER LEDbulb - Glas  
MASTER Value LEDbulb  
MASTER Value Decoratieve LEDbulb  
Corepro High Lumen LEDbulb  
CorePro LEDbulb - Glas  
CorePro LED Specialties  
Accessoires  
Klassieke filament LEDbulb

## LED PL-lampen

CorePro LED PLL  
CorePro LED PLS  
CorePro LED PLC 2P  
CorePro LED PLC 4P  
CorePro LED PLT 4P

## LED-capsules en specials

CorePro LEDcapsule LV  
CorePro LEDcapsule MV - G9  
CorePro LEDlinear MV

## LED-kaars- en kogellampen

CorePro LED kaars- en kogellampen - Plastic  
Master Value decoratieve LED kaars- en kogellampen  
MASTER GLASS LED kaars- en kogellampen  
MASTER Value LED kaars- en kogellampen  
CorePro LED kaars- en kogellampen - Glas  
MASTER UltraEfficient LED-kaarslampen en -lichtkronen

Hoofd  
index

# Index Conventionele lampen en TL-verlichting

## Fluorescentielampen en starters

### TL5

MASTER TL5 High Efficiency Eco  
MASTER TL5 High Efficiency  
MASTER TL5 High Output  
MASTER TL5 High Output Secura

### TL-D

MASTER TL-D Eco  
TL-D gekleurd  
MASTER TL-D Super 80  
MASTER TL-D Food  
MASTER TL-D HF Super 80  
MASTER TL-D Xtreme

### TL

MASTER TL-E Circular Super 80  
TL-X XL

### Miniatuur-TL

MASTER TL Mini 80 kleuren  
TL Mini Standaardkleuren

### Starters voor fluorescentielampen

Safety & Comfort Starters  
Ecoclick Starters  
Starters voor Zonbanklampen

## Compacte fluorescentielampen, niet-geïntegreerd

### PL-T

MASTER PL-T Xtra 4 Pin

### PL-L

MASTER PL-L Xtra Polar 4 Pin  
MASTER PL-L Polar 4 Pin

## Compacte hogedrukontladingslampen

### MASTERColour CDM

MASTERColour CDM-T Elite  
MASTERColour CDM-TC Elite  
MASTERColour CDM-R111 Elite  
MASTERColour CDM-T  
MASTERColour CDM-R Elite  
MASTERColour CDM-Tm Elite Mini  
MASTERColour CDM-TD  
MASTERColour CDM-R111  
MASTERColour CDM-Tm Mini  
MASTERColour CDM-Rm Elite Mini  
MASTERColour CDM-TC

### MASTER SDW wit SON

MASTER SDW-TG Mini  
MASTER SDW-T

## Hogedrukontladingslampen

MASTERColour CDM-T Elite MW

MASTER CityWhite CDO-ET Plus

MASTERColour CDM MW Eco

### Kwarts-metaalhalogeen

MASTER MHN-FC  
MASTER MHN-SB  
MASTER MHN-SE

HPI-T

MASTER MHN-LA

MASTER MHN-SA

### SON-hogedruknatrium

MASTER SON APIA Plus Xtra  
MASTER SON-T APIA Plus Xtra  
MASTER SON-T PIA Plus  
MASTER SON PIA Plus

SON

## Speciale lampen

### Entertainment

MSR

Broadway MSR SA (Short Arc)

MSR Gold™ FastFit

MSR Gold™ MiniFastFit (Touring/Stage)

Broadway MSR HR (Hot Restrike)

Halogeen Laagvolt

MSD

Architectural MSD

### Insectenvall

MASTER Actinic BL TL-D

Actinic BL TL-D(K) Secura

Actinic BL PL-S/PL-L

Actinic BL TL(-K)/TL-D(-K)

### Optische en medische apparatuur

Focusline Optical

Focusline Microprojection

### Infrarode verwarmingsgloeilamp

infrarode verwarmingsgloeilamp voor gezondheidszorg

Industriële infrarode verwarmingsgloeilamp

### Gekleurd en BlackLightBlue (BLB)

Blacklight Blue TL Mini

PL-S Blacklight Blue

TL-D Blacklight Blue

## Index Verlichtingsbedieningen

---

### Intelligente Interact Ready gebouwen

Interact Ready Sensors  
Interact Ready Remotes  
Interact Ready Controllers

### stand-alone slimme sensoren

OccuSwitch

### HID

#### Elektronisch HID voor gebruik binnenshuis

HID-PrimaVision Power CDM  
HID-PrimaVision SDW-TG (Mini White SON)  
HID-AspiraVision Compact CDM  
HID-PrimaVision Mini CDM  
HID-PrimaVision Compact CDM

#### Elektronisch HID voor gebruik buitenshuis

DynaVision Programmable Xtreme SON  
DynaVision Programmable Xtreme CPO  
DynaVision Programmable Xtreme CDO  
HID PrimaVision Xtreme Qcan SON  
HID-PrimaVision Xtreme CosmoPolis CPO-TW

#### Elektromagnetisch HID

HID-HeavyDuty BSN semi-parallele ontsteker

HID-Basic BSN MK4 semi-parallele ontsteker

HID-HighPower SON/MH/HPL/HPI

HID-Basic BHL MK4 (HPL/HPI)

#### Ontstekers

HID ontstekers voor MK4 semi-parallele systemen

HID ontstekers

### Fluorescentieverlichting

#### VSA voor dimbaar fluorescentielicht

HF-REGULATOR II PL-T/C  
HF-REGULATOR II TL-D  
HF-REGULATOR Intelligent Touch & DALI TL5

#### VSA voor fluorescentielamp met vaste lichtopbrengst

HF-Basic II TL-D  
HF-SELECTALUME II TL5  
HF-Matchbox Red  
HF-PERFORMER III TL-D  
HF-PERFORMER III TL5  
HF-PERFORMER III PL-T/C  
HF-SELECTALUME II TL-D  
HF-PERFORMER II PL-T/C/R/L/TL5C  
HF-Matchbox Blue  
HF-PERFORMER Intelligent TL5 HE/HO

# Index Armaturen voor binnenverlichting

## Downlights

LuxSpace, ingebouwd  
CoreLine SlimDownlight  
CoreLine Downlight Gen 5  
Ledinaire SlimDownlight  
GreenSpace 2 DN460B/DN461B/DN470B/DN471B  
LuxSpace 2 Mini DN560B/DN561B  
LuxSpace 2 Opbouw DN570C/DN571C  
LuxSpace 2 Vierkant DN572B  
Ledinaire inbouw downlight  
LuxSpace PoE  
DRUM

## Accent downlights

LuxSpace Accent Compact, verstelbaar  
LuxSpace Accent Performance, verstelbaar  
LuxSpace Accent Performance Elbow  
LuxSpace Accent Compact Elbow  
GreenSpace Flex EU  
CoreLine Recessed Spot gen2  
Ledinaire Recessed Spot - ClearAccent

## Inbouw

CoreLine Paneel G6  
CoreLine Panel  
PowerBalance gen2  
Ledinaire Paneel  
CoreLine Inbouw  
Trueline Inbouw  
SlimBlend Gen2  
FlexBlend inbouw  
TrueBlend inbouw  
Essential inbouw  
PowerBalance RC360B  
Ledinaire panel Ecoset

## Lichtpanelen

StoreSet Linear

## Opbouwmontage

CoreLine Opbouw  
TrueLine, opbouwmontage  
FlexBlend, opbouwmontage  
Essential opbouw

## Hangend

Lineaire hanglamp  
Trueline, hangend  
FlexBlend, pendelmontage

Hanglamp met puntvormige lichtbron  
Essential pendelmontage

## Balken

CoreLine Montagebalk  
Ledinaire Montagebalk

## Hooghangend en laaghangend

### Hoge ruimten

GentleSpace Gen3  
CoreLine Highbay Gen5  
Ledinaire Highbay  
CoreLine Value Highbay

## Waterdicht en cleanroom

### Waterdichte armaturen

CoreLine Waterdicht  
Pacific LED gen5  
Ledinaire Waterdicht  
Ledinaire waterproof WT065C  
Pacific LED gen5 Value  
Ledinaire waterbestendige buisbehuizing  
CoreLine tubular waterproof

### Cleanroom

Cleanroom CR350B  
Cleanroom LED CR250B

## Wandmontage

Philips Ledinaire wandmontage WL070V  
Ledinaire Square-wandmontage  
CoreLine Wall-mounted

## Projectors

TrueFashion  
StyliD Evo  
GreenSpace Accent Projector  
GreenSpace Accent Spot mini  
3-fasen rail RCS750  
DALI Square Track

StoreFlow

## Trunking

Maxos fusion  
Maxos LED Industry 4MX850  
Maxos LED Performer 4MX900  
TTX LED Industry 4MX400  
CoreLine Trunking  
Maxos accessoires  
Maxos Universal

## Noodverlichting

Noodverlichtingsdownlight



# Index Armaturen voor buitenverlichting

---

## Wegen en straten

Luma gen2  
DigiStreet  
LumiStreet gen2  
CoreLine Malaga  
ClearWay  
Philips DigiStreet Catenary

## Schijnwerperverlichting voor sport- en andere terreinen

[Schijnwerperverlichting voor recreatieve en andere terreinen](#)

ClearFlood Large  
ClearFlood BVP650  
CoreLine Tempo groot  
Ledinaire Schijnwerper  
CoreLine Tempo medium  
Mini 300 LED gen3  
Coreline tempo X-Large  
CoreLine Tempo klein gen2  
Ledinaire All-in schijnwerpers

## Beveiligingsverlichting

CoreLine FWC LED

## Urban

Metronomis LED BDS660  
Metronomis LED BDS650

Metronomis 1 LED  
TownGuide Performer  
TownTune CCB  
TownTune Central opschuifmontage DR  
TownTune Central opzetmontage DTC  
TownTune Central opzetmontage DTD  
TownTune Central opzetmontage  
TownTune Asymmetric  
TownTune Asymmetric DR  
TownTune Asymmetric Lyre  
TownTune Asymmetric Lyre DR  
MileWide<sup>2</sup> Large  
CityCharm Cordoba  
Jargeau LED gen3  
CityClassic gen2  
UrbanStar BDS100  
ClassicStreet  
CitySoul gen2 LED Mini  
CityCharm Cone  
CityCharm Fluid

## Tuinpadverlichting

OptiSpace

## Verlichting voor tunnels en onderdoorgangen

TubePoint gen2

Hoofd  
index

# MASTER LEDtube EM/Mains T8

---



De Philips MASTER LEDtube integreert een LED-lichtbron in de vorm van een traditionele lineaire fluorescentielamp die geschikt is voor armaturen met electromagnetische voorschakelapparatuur. Zijn unieke ontwerp creëert een perfect uniforme visuele verschijning die niet te onderscheiden is van een traditionele fluorescentielamp. De MASTER LEDtube is de ideale oplossing voor klanten die hogere verlichtingseisen stellen en de waarde over de levensduur willen maximaliseren (en dus de langste levensduur nodig hebben). De lampen bieden uitgebreide energiebesparingen en verlagen de totale eigendomskosten. De effectieve lichtopbrengst is afhankelijk van het gehele lichtstelsel, o.a. het gebruikte armatuur.

- Krachtige prestaties, die een oplossing bieden voor elke toepassing
- Ongeëvenaarde besparingen met een lager energieverbruik en langere levensduur
- Robuust en betrouwbaar: geschikt voor dagelijkse omstandigheden

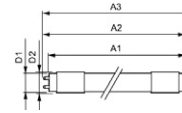


- Slechts 50% energieverbruik in vergelijking met fluorescentiebuizen
- Renovatievanger voor bestaande T8-lampen in installaties met elektromagnetische VSA's
- Geen kwik
- Extra lange levensduur tot 70.000 uur
- Volledige veiligheidsfunctionaliteit en veiligheidsapparaat voor elektromagnetische bescherming
- Geschikt voor HACCP, ondersteund door een NSF-certificaat op productniveau
- LET OP: Het algehele rendement en de lichtdistributie van elke installatie waarbij deze lampen worden toegepast wordt bepaald door het ontwerp van de betreffende installatie.

---

Beeld-  
index

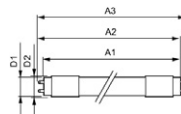
Index



MAS LEDtube 1200mm  
UE 14.5W 840 T8

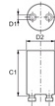
MAS LEDtube 1050mm  
16W 830 T8

Product	D1	D2	A1	A2	A3
MAS LEDtube 900mm HO 12W 840 T8	25,78	28	893,3	900,4	907,5
MAS LEDtube 900mm HO 12W 865 T8	25,78	28	893,3	900,4	907,5
MAS LEDtube 600mm HO 8W830 T8	25,78	28	588,5	595,5	602,5
MAS LEDtube 600mm HO 8W840 T8	25,78	28	588,5	595,5	602,5
MAS LEDtube 600mm HO 8W865 T8	25,78	28	588,5	595,5	602,5
MAS LEDtube 1200mm UO 14.7W 840 T8	25,8	28	1.198,2	1.205,3	1.212,4
MAS LEDtube 1200mm UO 14.7W 865 T8	25,8	28	1.198,2	1.205,3	1.212,4
MAS LEDtube 1500mm UO 21.7W 830 T8	25,8	28	1.498,8	1.505,9	1.513
MAS LEDtube 1500mm UO 21.7W 840 T8	25,8	28	1.498,8	1.505,9	1.513
MAS LEDtube 1500mm UO 21.7W 865 T8	25,8	28	1.498,8	1.505,9	1.513
MAS LEDtube Sensor 1500mm HO 24W865 T8	25,8	28	1.500	1.507,1	1.514,2
MAS LEDtube Sensor 1200mm HO 16.5W865 T8	25,8	28	1.199,4	1.206,5	1.213,6
MAS LEDtube Sensor 1500mm HO 24W840 T8	25,8	28	1.500	1.507,1	1.514,2
MAS LEDtube 1500mm UO 23W 830 T8	25,8	28	1.498,7	1.505,8	1.512,9
MAS LEDtube 1200mm UO 15.5W 840 T8	25,8	28	1.198,2	1.205,3	1.212,4
MAS LEDtube 1200mm UO 15.5W 830 T8	25,8	28	1.198,2	1.205,3	1.212,4



MAS LEDtube 1200mm  
UE 13.5W 865 T8

Product	D1	D2	A1	A2	A3
MAS LEDtube 1200mm HO 12.5W 830 T8	25,8	28	1.198,2	1.205,3	1.212,4
MAS LEDtube 1200mm HO 12.5W 840 T8	25,8	28	1.198,2	1.205,3	1.212,4
MAS LEDtube 1200mm HO 12.5W 865 T8	25,8	28	1.198,2	1.205,3	1.212,4
MAS LEDtube 1500mm HO 18.2W 830 T8	25,8	28	1.498,8	1.505,9	1.513
MAS LEDtube 1500mm HO 18.2W 840 T8	25,8	28	1.498,8	1.505,9	1.513
MAS LEDtube 1500mm HO 18.2W 865 T8	25,8	28	1.498,8	1.505,9	1.513
MAS LEDtube 1050mm 16W 840 T8	25,8	28	1.045,8	1.052,9	1.060
MAS LEDtube 1200mm UE 14.5W 865 T8	25,8	28	1.198,2	1.205,3	1.212,4
MAS LEDtube 1500mm 20W833 T8 FOOD	25,7	28	1.500	1.507,1	1.514,2
MAS LEDtube 1500mm UE 21.5W 865 T8	25,8	28	1.498,8	1.505,9	1.513
MAS LEDtube 1500mm UE 21.5W 840 T8	25,8	28	1.498,8	1.505,9	1.513
MAS LEDtube 1200mm UE 13.5W 840 T8	25,8	28	1.198,2	1.205,3	1.212,4
MAS LEDtube 1500mm UE 20W 865 T8	25,8	28	1.498,8	1.505,9	1.513
MAS LEDtube 1500mm UE 20W 840 T8	25,8	28	1.498,8	1.505,9	1.513



Product	D1	D2	C1
MASTER LEDtube Starter EMP GenII OP	3	21,5	34,5

MAS LEDtube Sensor  
1200mm HO 16.5W840  
T8

MASTER LEDtube Starter  
EMP GenIII



MASTER LEDtube  
1200mm 12W833 T8  
FOOD

MASTER LEDtube  
1500mm UO 23W 840 T8

MAS LEDtube 1200mm  
UO 14.7W 830 T8

MAS LEDtube 900mm  
8.5W833 T8 FOOD

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718696687086	MAS LEDtube 900mm HO 12W 840 T8	4000 K	1575	131 lm/W		Nee	E	G13 ROT	10	66	16,50€
8718696687109	MAS LEDtube 900mm HO 12W 865 T8	6500 K	1575	131 lm/W		Nee	E	G13 ROT	10	66	16,50€
8718696697474	MAS LEDtube 600mm HO 8W830 T8	3000 K	1000	125 lm/W		Nee	E	G13 ROT	10	66	13,75€
8718696697498	MAS LEDtube 600mm HO 8W840 T8	4000 K	1050	131 lm/W		Nee	E	G13 ROT	10	66	13,75€
8718696697511	MAS LEDtube 600mm HO 8W865 T8	6500 K	1050	131 lm/W		Nee	E	G13 ROT	10	66	13,75€
8719514316560	MAS LEDtube 1200mm UO 14.7W 830 T8	3000 K	2300	156 lm/W		Nee	D	G13 ROT	10	66	22,00€
8719514316584	MAS LEDtube 1200mm UO 14.7W 840 T8	4000 K	2500	170 lm/W		Nee	C	G13 ROT	10	66	22,00€
8719514316607	MAS LEDtube 1200mm UO 14.7W 865 T8	6500 K	2500	170 lm/W		Nee	C	G13 ROT	10	66	22,00€

EOC	Type aanduing	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514316621	MAS LEDtube 1500mm UO 21.7W 830 T8	3000 K	3400	156 lm/W		Nee	D	G13 ROT	10	66	27,50€
8719514316645	MAS LEDtube 1500mm UO 21.7W 840 T8	4000 K	3700	170 lm/W		Nee	C	G13 ROT	10	66	27,50€
8719514316669	MAS LEDtube 1500mm UO 21.7W 865 T8	6500 K	3700	170 lm/W		Nee	C	G13 ROT	10	66	27,50€
8719514485372	MASTER LEDtube Starter EMP GenIII	-				Nee			40	66	1,20€
8718699592356	MAS LEDtube 1200mm HO 12.5W 830 T8	3000 K	2000	160 lm/W		Nee	C	G13 ROT	10	66	19,25€
8718699592370	MAS LEDtube 1200mm HO 12.5W 840 T8	4000 K	2100	168 lm/W		Nee	C	G13 ROT	10	66	19,25€
8718699592394	MAS LEDtube 1200mm HO 12.5W 865 T8	6500 K	2100	168 lm/W		Nee	C	G13 ROT	10	66	19,25€
8718699592417	MAS LEDtube 1500mm HO 18.2W 830 T8	3000 K	2900	159 lm/W		Nee	D	G13 ROT	10	66	24,75€
8718699592431	MAS LEDtube 1500mm HO 18.2W 840 T8	4000 K	3100	170 lm/W		Nee	C	G13 ROT	10	66	24,75€
8718699592455	MAS LEDtube 1500mm HO 18.2W 865 T8	6500 K	3100	170 lm/W		Nee	C	G13 ROT	10	66	24,75€
8718699616021	MAS LEDtube 1050mm 16W 840 T8	4000 K	2500	156 lm/W		Nee	D	G13 ROT	10	66	24,75€
8718696728550	MAS LEDtube 1050mm 16W 830 T8	3000 K	2300	143 lm/W		Nee	D	G13 ROT	10	66	24,75€
8719514339743	MAS LEDtube 1200mm UE 13.5W 865 T8	6500 K	2500	185 lm/W		Nee	B	G13 ROT	10	66	24,70€
8719514339729	MAS LEDtube 1200mm UE 13.5W 840 T8	4000 K	2500	185 lm/W		Nee	B	G13 ROT	10	66	24,70€
8719514339781	MAS LEDtube 1500mm UE 20W 865 T8	6500 K	3700	185 lm/W		Nee	B	G13 ROT	10	66	31,45€
8719514339767	MAS LEDtube 1500mm UE 20W 840 T8	4000 K	3700	185 lm/W		Nee	B	G13 ROT	10	66	31,45€

# CorePro LEDtube EM/Mains T8

---



Philips CorePro LEDtubes vormen de snelle en eenvoudige manier om T8 fluorescerende of andere LEDtubes te vervangen met een snelle terugverdiëntijd. Voor het Core-assortiment met LEDtubes is een lage initiële investering nodig, terwijl de energie-efficiëntie van deze LED-lampen onmiddellijk besparingen oplevert met een lange en betrouwbare levensduur. De grootte van de lamp en de lichtverdeling zijn gelijk aan die van fluorescentielampen, waardoor je geen verschil merkt. De LEDtubes kunnen op twee manieren worden geïnstalleerd. De bestaande fluorescentiearmaturen kunnen opnieuw worden bedraad, zodat de CorePro LEDtubes direct werken op netstroom. Of als alternatief kan de fluorescentiestarter worden vervangen door een LED-starter die kan worden gebruikt met bestaande elektromagnetische VSA's.

- Geoptimaliseerde energiebesparingen – ongeveer 50% meer dan fluorescentielampen
- Eenvoudige installatie - retrofit of nieuwe bedrading
- Dezelfde uitstraling als fluorescentielampen
- Minimale onderhoudskosten - gaan twee keer zo lang mee als fluorescerende lampen voor lagere vervangingskosten

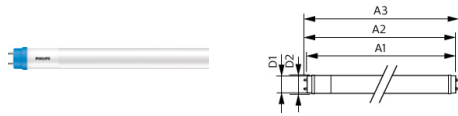


- Keuze uit kleuren: 4000K en 6500K
- Het juiste formaat - 600 mm/1200 of 1500 mm
- Langere levensduur - gaat twee keer zo lang mee als fluorescentielampen
- Breed scala aan toepassingen
- LET OP: Het ontwerp van de installatie bepaalt het algehele energierendement en de lichtverdeling van elke installatie die deze lampen gebruikt.
- De installatie moet worden uitgevoerd volgens de installatieschema's die zijn meegeleverd bij de lamp of online beschikbaar zijn. De installatie moet worden uitgevoerd door een gecertificeerde professional.

---

Beeld-  
index

Index



Product	D1	D2	A1	A2	A3
CorePro LEDtube 1200mm HO 18W 865 T8	25,7	28	1.198	1.205	1.212
CorePro LEDtube 1200mm HO 18W 840 T8	25,7	28	1.198	1.205	1.212
CorePro LEDtube 1500mm HO 24W 865 T8	25,7	28	1.500	1.507,1	1.514,2
CorePro LEDtube 1500mm HO 24W 840 T8	25,7	28	1.500	1.507,1	1.514,2
CorePro LEDtube 1500mm 20W 865 T8	25,7	28	1.500	1.507,1	1.514,2
CorePro LEDtube 1200mm UO 21.5W 840 T8	25,7	28	1.198	1.205	1.212
CorePro LEDtube 1200mm UO 21.5W 865 T8	25,7	28	1.198	1.205	1.212
CorePro LEDtube 1500mm UO 31.5W 840 T8	25,7	28	1.500	1.507,1	1.514,2
CorePro LEDtube 600mm HO 8W 840 T8	25,7	28	588,5	595,5	602,5
CorePro LEDtube 600mm HO 8W 865 T8	25,7	28	588,5	595,5	602,5
CorePro LEDtube 1200mm 15.5W 840 T8	25,7	28	1.198	1.205	1.212
CorePro LEDtube 1200mm 15.5W 865 T8	25,7	28	1.198	1.205	1.212
CorePro LEDtube 1200mm 15.5W 840 T8	25,7	28	1.198	1.205	1.212
CorePro LEDtube 600mm 8W 840 T8	25,7	28	588,5	595,5	602,5
CorePro LEDtube 600mm 8W 865 T8	25,7	28	588,5	595,5	602,5
CorePro LEDtube 1500mm 20W 840 T8	25,7	28	1.500	1.507,1	1.514,2
CorePro LEDtube 1500mm 20W 865 T8	25,7	28	1.500	1.507,1	1.514,2
CorePro LEDtube 600mm 8W 830 T8	25,7	28	588,5	595,5	602,5
CorePro LEDtube 1200mm 15.5W 830 T8	25,7	28	1.198	1.205	1.212
CorePro LEDtube 1500mm 20W 830 T8	25,7	28	1.500	1.507,1	1.514,2
CorePro LEDtube 600mm HO 8W 830 T8	25,7	28	588,5	595,5	602,5
CorePro LEDtube 1200mm HO 18W 830 T8	25,7	28	1.198	1.205	1.212
CorePro LEDtube 1500mm HO 24W 830 T8	25,7	28	1.500	1.507,1	1.514,2
CorePro LEDtube 1200mm UO 21.5W 830 T8	25,7	28	1.198	1.205	1.212
CorePro LEDtube 1500mm UO 31.5W 830 T8	25,7	28	1.500	1.507,1	1.514,2
CorePro LEDtube 600mm 8W 840 T8	25,7	28	588,5	595,5	602,5
CorePro LEDtube 600mm 8W 865 T8	25,7	28	588,5	595,5	602,5

Product	D1	D2	A1	A2	A3
CorePro LEDtube 600mm 8W840	25,7	28	588,5	595,5	602,5
CorePro LEDtube 1200mm 14.5W840	25,7	28	1.198	1.205	1.212
CorePro LEDtube 600mm 8W865	25,7	28	588,5	595,5	602,5
CorePro LEDtube 1500mm 20W 840	25,7	28	1.500	1.507,1	1.514,2
CorePro LEDtube 1200mm 14.5W865	25,7	28	1.198	1.205	1.212
CorePro LEDtube 1200mm 14.5W840	25,7	28	1.198	1.205	1.212
CorePro LEDtube 1200mm 14.5W865	25,7	28	1.198	1.205	1.212
CorePro LEDtube 1500mm 20W 865	25,7	28	1.500	1.507,1	1.514,2



## CorePro LEDtube 1500mm 20W 840 T8

### Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514475588	CorePro LEDtube 1200mm HO 18W 865 T8	6500 K	2000	111 lm/W		Nee	E	G13	20	66	12,50€
8719514469587	CorePro LEDtube 1200mm HO 18W 840 T8	4000 K	2000	111 lm/W		Nee	E	G13	20	66	12,50€
8719514475601	CorePro LEDtube 1500mm HO 24W 865 T8	6500 K	2700	112 lm/W		Nee	E	G13	20	66	17,35€
8719514469600	CorePro LEDtube 1500mm HO 24W 840 T8	4000 K	2700	112 lm/W		Nee	E	G13	20	66	17,35€
8719514325418	CorePro LEDtube 1500mm 20W 865 T8	6500 K	2200	110 lm/W		Nee	E	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	10	66	14,25€
8719514418974	CorePro LEDtube 1200mm UO 21.5W 840 T8	4000 K	2400	111 lm/W		Nee	E	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	20	66	13,60€
8719514418998	CorePro LEDtube 1200mm UO 21.5W 865 T8	6500 K	2400	111 lm/W		Nee	E	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	20	66	13,60€
8719514419018	CorePro LEDtube 1500mm UO 31.5W 840 T8	4000 K	3500	111 lm/W		Nee	E	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	20	66	19,90€
8719514421035	CorePro LEDtube 600mm HO 8W 840 T8	4000 K	900	112 lm/W		Nee	E	G13	20	66	12,20€
8719514421059	CorePro LEDtube 600mm HO 8W 865 T8	6500 K	900	112 lm/W		Nee	E	G13	20	66	12,20€
8719514448070	CorePro LEDtube 1200mm 15.5W 840 T8	4000 K	1800	116 lm/W		Nee	E	G13	20	66	11,30€
8719514448094	CorePro LEDtube 1200mm 15.5W 865 T8	6500 K	1800	116 lm/W		Nee	E	G13	20	66	11,30€
8719514469563	CorePro LEDtube 1200mm 15.5W 865 T8	6500 K	1800	116 lm/W		Nee	E	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	10	66	11,30€
8719514459779	CorePro LEDtube 600mm 8W 840 T8	4000 K	800	100 lm/W		Nee	F	G13	20	66	9,30€
8719514459793	CorePro LEDtube 600mm 8W 865 T8	6500 K	800	100 lm/W		Nee	F	G13	20	66	9,30€
8719514459816	CorePro LEDtube 1500mm 20W 840 T8	4000 K	2200	110 lm/W		Nee	E	G13	20	66	14,25€
8719514459830	CorePro LEDtube 1500mm 20W 865 T8	6500 K	2200	110 lm/W		Nee	E	G13	20	66	14,25€
8719514486386	CorePro LEDtube 600mm 8W 830 T8	3000 K	750	93 lm/W		Nee	F	G13	20	66	9,30€
8719514486409	CorePro LEDtube 1200mm 15.5W 830 T8	3000 K	1700	109 lm/W		Nee	F	G13	20	66	11,30€
8719514486423	CorePro LEDtube 1500mm 20W 830 T8	3000 K	2050	102 lm/W		Nee	F	G13	20	66	14,25€
8719514486447	CorePro LEDtube 600mm HO 8W 830 T8	3000 K	850	106 lm/W		Nee	F	G13	20	66	12,20€
8719514486461	CorePro LEDtube 1200mm HO 18W 830 T8	3000 K	1850	102 lm/W		Nee	F	G13	20	66	12,50€
8719514486485	CorePro LEDtube 1500mm HO 24W 830 T8	3000 K	2500	104 lm/W		Nee	F	G13	20	66	17,35€
8719514486508	CorePro LEDtube 1200mm UO 21.5W 830 T8	3000 K	2250	104 lm/W		Nee	F	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	20	66	13,60€
8719514486522	CorePro LEDtube 1500mm UO 31.5W 830 T8	3000 K	3320	105 lm/W		Nee	F	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	20	66	19,90€

# MASTER LEDtube InstantFit HF T8



De Philips MASTER LEDtube InstantFit T8 integreert een LED-lichtbron in de vorm van een traditionele lineaire fluorescentielamp die geschikt is voor hoog-frequente voorschakelapparatuur. Zijn unieke ontwerp creëert een perfect uniforme visuele verschijning die niet onderscheiden kan worden van een traditionele fluorescentielamp. De Philips MASTER LEDtube is de ideale oplossing voor kopers die hogere verlichtingseisen stellen en de waarde over de levensduur willen maximaliseren (en dus de langste levensduur nodig hebben). De lampen bieden grote energiebesparingen en verlagen de totale eigendomskosten. De effectieve lichtopbrengst is afhankelijk van het gehele lichtstelsel en o.a. het gebruikte armatuur.

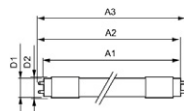
- Lagere bedrijfskosten dankzij een lager energieverbruik
- Lagere onderhoudskosten dankzij de 2-3 maal langere levensduur dan normale fluorescentiebuislampen
- De snelste en gemakkelijkste manier om een bestaande armatuur op te waarderen naar LED-technologie met een 100% veilig installatieproces



- HF-compatibel, geen nieuwe bedrading nodig en geen gedoe met het vervangen van drivers. Onze InstantFit-oplossing werkt met hoogfrequente elektronische VSA's, wat deze oplossing eenvoudig en veilig maakt voor alle installatiemethoden
- Elektronische pinbeveiliging: bij de producten van Philips kunt u veilig beide eindkappen tegelijk aanraken tijdens het installeren van de buis. De geïntegreerde driver is veilig geïsoleerd van de aanraakbare delen. Philips LED-buizen voldoen aan alle UL- en IEC-veiligheidseisen voor aansluitpinnen
- Draaibare eindkappen: in veel toepassingen moet de pinfitting gedraaid worden. Dit kan een probleem zijn aangezien LED-buizen alleen gericht licht leveren. De Philips T8 MASTER LEDtubes hebben draaibare eindkappen die u in staat stellen de buis tot 90 graden te draaien
- LET OP: Het algehele rendement en de lichtdistributie van elke installatie waarbij deze lampen worden toegepast wordt bepaald door het ontwerp van de betreffende installatie.

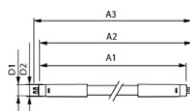
Beeld-  
index

Index



## MASTER LEDtube HF 1050mm UO 17W840 T8

Product	D1	D2	A1	A2	A3
MAS LEDtube HF 1200mm HO 14W830 T8	25,8	28	1.198,2	1.205,3	1.212,4
MAS LEDtube HF 1200mm HO 14W840 T8	25,8	28	1.198,2	1.205,3	1.212,4
MAS LEDtube HF 1200mm HO 14W865 T8	25,8	28	1.198,2	1.205,3	1.212,4
MAS LEDtube HF 1500mm HO 20W830 T8	25,8	28	1.498,8	1.505,9	1.513
MAS LEDtube HF 1500mm HO 20W840 T8	25,8	28	1.498,8	1.505,9	1.513
MAS LEDtube HF 1500mm HO 20W865 T8	25,8	28	1.498,8	1.505,9	1.513
MAS LEDtube HF 1200mm UO 16W830 T8	25,8	28	1.198,2	1.205,3	1.212,4
MAS LEDtube HF 1200mm UO 16W840 T8	25,8	28	1.198,2	1.205,3	1.212,4
MAS LEDtube HF 1200mm UO 16W865 T8	25,8	28	1.198,2	1.205,3	1.212,4
MAS LEDtube HF 1500mm UO 24W830 T8	25,8	28	1.498,8	1.505,9	1.513
MAS LEDtube HF 1500mm UO 24W840 T8	25,8	28	1.498,8	1.505,9	1.513
MAS LEDtube HF 1500mm UO 24W865 T8	25,8	28	1.498,8	1.505,9	1.513



Product	D1	D2	A1	A2	A3
MAS LEDtube HF 600mm HO 8W830 T8	25,8	28	588,6	595,7	602,8
MAS LEDtube HF 600mm HO 8W840 T8	25,8	28	588,6	595,7	602,8
MAS LEDtube HF 600mm HO 8W865 T8	25,8	28	588,6	595,7	602,8

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514466883	MAS LEDtube HF 1200mm HO 14W830 T8	3000 K	2000	142 lm/W		Ja - Controleer de compatibiliteit van het VSA	E	G13 ROT	20	66	28,00€
8719514466845	MAS LEDtube HF 1200mm HO 14W840 T8	4000 K	2100	150 lm/W		Ja - Controleer de compatibiliteit van het VSA	D	G13 ROT	20	66	28,00€
8719514466869	MAS LEDtube HF 1200mm HO 14W865 T8	6500 K	2100	150 lm/W		Ja - Controleer de compatibiliteit van het VSA	D	G13 ROT	20	66	28,00€
8719514466944	MAS LEDtube HF 1500mm HO 20W830 T8	3000 K	2900	145 lm/W		Ja - Controleer de compatibiliteit van het VSA	E	G13 ROT	20	66	34,25€
8719514466906	MAS LEDtube HF 1500mm HO 20W840 T8	4000 K	3100	155 lm/W		Ja - Controleer de compatibiliteit van het VSA	D	G13 ROT	20	66	34,25€
8719514466920	MAS LEDtube HF 1500mm HO 20W865 T8	6500 K	3100	155 lm/W		Ja - Controleer de compatibiliteit van het VSA	D	G13 ROT	20	66	34,25€
8719514467002	MAS LEDtube HF 1200mm UO 16W830 T8	3000 K	2350	146 lm/W		Ja - Controleer de compatibiliteit van het VSA	D	G13 ROT	20	66	30,10€
8719514466968	MAS LEDtube HF 1200mm UO 16W840 T8	4000 K	2500	156 lm/W		Ja - Controleer de compatibiliteit van het VSA	D	G13 ROT	20	66	30,10€
8719514466982	MAS LEDtube HF 1200mm UO 16W865 T8	6500 K	2500	156 lm/W		Ja - Controleer de compatibiliteit van het VSA	D	G13 ROT	20	66	30,10€
8719514467064	MAS LEDtube HF 1500mm UO 24W830 T8	3000 K	3500	145 lm/W		Ja - Controleer de compatibiliteit van het VSA	D	G13 ROT	20	66	36,15€
8719514467026	MAS LEDtube HF 1500mm UO 24W840 T8	4000 K	3700	154 lm/W		Ja - Controleer de compatibiliteit van het VSA	D	G13 ROT	20	66	36,15€
8719514467040	MAS LEDtube HF 1500mm UO 24W865 T8	6500 K	3700	154 lm/W		Ja - Controleer de compatibiliteit van het VSA	D	G13 ROT	20	66	36,15€
8719514466401	MAS LEDtube HF 600mm HO 8W830 T8	3000 K	1000	125 lm/W		Nee	E	G13 ROT	20	66	23,60€
8719514466425	MAS LEDtube HF 600mm HO 8W840 T8	4000 K	1050	131 lm/W		Nee	E	G13 ROT	20	66	23,60€
8719514466449	MAS LEDtube HF 600mm HO 8W865 T8	6500 K	1050	131 lm/W		Nee	E	G13 ROT	20	66	23,60€



# MASTER LEDtube InstantFit HF T5



De Philips MASTER LEDtube integreert een LED-lichtbron in de vorm van een traditionele fluorescentielamp. Het unieke ontwerp creëert een perfect uniforme visuele verschijning die niet onderscheiden kan worden van een traditionele fluorescentielamp. Deze T5-buizen zijn de ideale oplossing voor krachtige prestaties en zijn ontworpen voor dagelijkse omstandigheden. Ongeëvenaarde besparingen dankzij het lage energieverbruik en een uiterst lange levensduur zorgen ervoor dat deze T5 LEDtubes geschikt zijn voor elke veeleisende toepassing.

- Krachtige prestaties, die een oplossing bieden voor elke toepassing
- Ongeëvenaarde besparingen met een lager energieverbruik en langere levensduur
- Robuust en betrouwbaar: geschikt voor dagelijkse omstandigheden



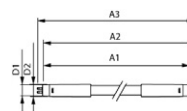
- Renovatievanger voor bestaande T5-lampen met VSA's met een hoge frequentie
- Compatibel met een brede reeks voorschakelapparaten
- > 50% energiebesparingen vergeleken met fluorescerende lampen tot 155 lm/W
- Extra lange levensduur tot 60.000 uur
- Ultrahoge lichtopbrengst tot 5600 lumen
- Geen kwik



MAS LEDtube HF  
1500mm UO 36W 830 T5



MAS LEDtube HF 600mm  
HE 8W 830 T5



Product	D1	D2	A1	A2	A3
MAS LEDtube HF 1200mm HO 26W 830 T5 OE	15,5	19	1.149	1.156	1.163
MAS LEDtube HF 1200mm HO 26W 840 T5 OE	15,5	19	1.149	1.156	1.163
MAS LEDtube HF 1200mm HO 26W 865 T5 OE	15,5	19	1.149	1.156	1.163
MAS LEDtube HF 1500mm HO 26W 830 T5 OE	15,5	19	1.449	1.456	1.463
MAS LEDtube HF 1500mm HO 26W 840 T5 OE	15,5	19	1.449	1.456	1.463
MAS LEDtube HF 1500mm HO 26W 865 T5 OE	15,5	19	1.449	1.456	1.463
MAS LEDtube HF 1500mm UO 36W 840 T5	15,5	19	1.449	1.456	1.463
MAS LEDtube HF 1500mm UO 36W 865 T5	15,5	19	1.449	1.456	1.463
MAS LEDtube HF 600mm HE 8W 840 T5	15,5	18,8	549	556,1	563,2
MAS LEDtube HF 600mm HE 8W 865 T5	15,5	18,8	549	556,1	563,2
MAS LEDtube HF 1200mm HE 16.5W 830 T5	15,5	18,8	1.149	1.156,1	1.163,2
MAS LEDtube HF 1200mm HE 16.5W 840 T5	15,5	18,8	1.149	1.156,1	1.163,2
MAS LEDtube HF 1200mm HE 16.5W 865 T5	15,5	18,8	1.149	1.156,1	1.163,2
MAS LEDtube HF 1500mm HE 20W 830 T5	15,5	18,8	1.449	1.456,1	1.463,2
MAS LEDtube HF 1500mm HE 20W 840 T5	15,5	18,8	1.449	1.456,1	1.463,2
MAS LEDtube HF 1500mm HE 20W 865 T5	15,5	18,8	1.449	1.456,1	1.463,2
MAS LEDtube HF 600mm HO 10.5W 830 T5	15,5	16/19	549	556	563
MAS LEDtube HF 600mm HO 10.5W 840 T5	15,5	16/19	549	556	563
MAS LEDtube HF 600mm HO 10.5W 865 T5	15,5	16/19	549	556	563
MAS LEDtube HF 900mm HO 18.5W 830 T5	15,5	16/19	849	856	863
MAS LEDtube HF 900mm HO 18.5W 840 T5	15,5	16/19	849	856	863
MAS LEDtube HF 900mm HO 18.5W 865 T5	15,5	16/19	849	856	863
MAS LEDtube HF 900mm HE 11.5W 830 T5	15,5	16/19	849	856	863
MAS LEDtube HF 900mm HE 11.5W 840 T5	15,5	16/19	849	856	863
MAS LEDtube HF 900mm HE 11.5W 865 T5	15,5	16/19	849	856	863
MAS LEDtube HF 1500mm HO 26W 830 T5	15,2	21	1.447,8	1.454,9	1.462
MAS LEDtube HF 1500mm HO 26W 865 T5	15,2	21	1.447,8	1.454,9	1.462



Master LEDtube HF  
1200mm HO 26W 865 T5

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen Dimbaar	EEL Lampvoet	MOQ	VRG	Richtprijs code
-----	-----------------	-----------------	------------------	----------	----------------------	--------------	-----	-----	-----------------

EOC	Type aandoing	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy (lm/W)	Lampvermogen	Dimbaar	EEL Lampvoet	MOQ	VRG	Richtprijs code
8718699749514	MAS LEDtube HF 1200mm HO 26W 830 T5 OE	3000 K	3700	142,00	142,00	Ja	Controleer de compatibiliteit van het VSA	E	G5	10 66 38,75€
8718699749538	MAS LEDtube HF 1200mm HO 26W 840 T5 OE	4000 K	3900	150	150	Ja	Controleer de compatibiliteit van het VSA	D	G5	10 66 38,75€
8718699749552	MAS LEDtube HF 1200mm HO 26W 865 T5 OE	6500 K	3900	150	150	Ja	Controleer de compatibiliteit van het VSA	D	G5	10 66 38,75€
8718699749576	MAS LEDtube HF 1500mm HO 26W 830 T5 OE	3000 K	3700	142,00	142,00	Ja	Controleer de compatibiliteit van het VSA	E	G5	10 66 38,75€
8718699749590	MAS LEDtube HF 1500mm HO 26W 840 T5 OE	4000 K	3900	150	150	Ja	Controleer de compatibiliteit van het VSA	D	G5	10 66 38,75€
8718699749613	MAS LEDtube HF 1500mm HO 26W 865 T5 OE	6500 K	3900	150	150	Ja	Controleer de compatibiliteit van het VSA	D	G5	10 66 38,75€
8719514419056	MAS LEDtube HF 1500mm UO 36W 830 T5	3000 K	5200	144,00	144,00	Ja	Controleer de compatibiliteit van het VSA	E	G5	10 66 49,00€
8719514419070	MAS LEDtube HF 1500mm UO 36W 840 T5	4000 K	5600	155,00	155,00	Ja	Controleer de compatibiliteit van het VSA	D	G5	10 66 49,00€
8719514419094	MAS LEDtube HF 1500mm UO 36W 865 T5	6500 K	5600	155,00	155,00	Ja	Controleer de compatibiliteit van het VSA	D	G5	10 66 49,00€
8718696743232	MAS LEDtube HF 600mm HE 8W 830 T5	3000 K	1000	125,00	125,00	Ja	Controleer de compatibiliteit van het VSA	E	G5	10 66 23,35€
8718696743256	MAS LEDtube HF 600mm HE 8W 840 T5	4000 K	1050	131	131	Ja	Controleer de compatibiliteit van het VSA	E	G5	10 66 23,35€
8718696743270	MAS LEDtube HF 600mm HE 8W 865 T5	6500 K	1050	131	131	Ja	Controleer de compatibiliteit van het VSA	E	G5	10 66 23,35€
8718696743294	MAS LEDtube HF 1200mm HE 16.5W 830 T5	3000 K	2300	139,00	139,00	Ja	Controleer de compatibiliteit van het VSA	E	G5	10 66 33,35€
8718696743317	MAS LEDtube HF 1200mm HE 16.5W 840 T5	4000 K	2500	151	151	Ja	Controleer de compatibiliteit van het VSA	D	G5	10 66 33,35€
8718696743331	MAS LEDtube HF 1200mm HE 16.5W 865 T5	6500 K	2500	151	151	Ja	Controleer de compatibiliteit van het VSA	D	G5	10 66 33,35€
8718696743355	MAS LEDtube HF 1500mm HE 20W 830 T5	3000 K	2800	140,00	140,00	Ja	Controleer de compatibiliteit van het VSA	E	G5	10 66 36,35€
8718696743379	MAS LEDtube HF 1500mm HE 20W 840 T5	4000 K	3000	150	150	Ja	Controleer de compatibiliteit van het VSA	D	G5	10 66 36,35€
8718696743393	MAS LEDtube HF 1500mm HE 20W 865 T5	6500 K	3000	150	150	Ja	Controleer de compatibiliteit van het VSA	D	G5	10 66 36,35€
8720169163072	MAS LEDtube HF 600mm HO 10.5W 830 T5	3000 K	1500	142	142	Ja	Controleer de compatibiliteit van het VSA	E	G5	10 66 28,20€
8720169163096	MAS LEDtube HF 600mm HO 10.5W 840 T5	4000 K	1600	152	152	Ja	Controleer de compatibiliteit van het VSA	D	G5	10 66 28,20€
8720169163119	MAS LEDtube HF 600mm HO 10.5W 865 T5	6500 K	1600	152	152	Ja	Controleer de compatibiliteit van het VSA	D	G5	10 66 28,20€
8720169163133	MAS LEDtube HF 900mm HO 18.5W 830 T5	3000 K	2600	140	140	Ja	Controleer de compatibiliteit van het VSA	E	G5	10 66 36,40€
8720169163157	MAS LEDtube HF 900mm HO 18.5W 840 T5	4000 K	2800	151	151	Ja	Controleer de compatibiliteit van het VSA	D	G5	10 66 36,40€
8720169163171	MAS LEDtube HF 900mm HO 18.5W 865 T5	6500 K	2800	151	151	Ja	Controleer de compatibiliteit van het VSA	D	G5	10 66 36,40€
8720169163195	MAS LEDtube HF 900mm HE 11.5W 830 T5	3000 K	1600	139	139	Ja	Controleer de compatibiliteit van het VSA	E	G5	10 66 31,25€
8720169163218	MAS LEDtube HF 900mm HE 11.5W 840 T5	4000 K	1700	147	147	Ja	Controleer de compatibiliteit van het VSA	D	G5	10 66 31,25€
8720169163232	MAS LEDtube HF 900mm HE 11.5W 865 T5	6500 K	1700	147	147	Ja	Controleer de compatibiliteit van het VSA	D	G5	10 66 31,25€

# MASTER LEDtube T8 UltraEfficient



- Absolute prestaties in energiebesparingen: tot 44% in vergelijking met standaard LEDtubes
- Betrouwbare prestaties tot 100.000 uur
- Meteen energie en CO2 besparen



Nu de energieprijzen blijven stijgen en energiezuinige renovaties van gebouwen worden gestimuleerd door de Green Deal2 van de EU zijn veel mensen op zoek naar manieren om de bedrijfsverlichting te verduurzamen. De nieuwe Philips MASTER LEDtube Ultra Efficient T8 is een echte voorloper op het gebied van duurzame verlichting. Je kunt hiermee je huidige fluorescerende lamp of LEDtube direct vervangen en direct profiteren van enorme energiebesparingen, evenals een veel langere levensduur!

- Ultra efficiëntie bereikt een uitstekende klasse A/B-classificering voor energie-efficiëntie
- Levensduur tot 100.000 uur
- Plastic ontwerp zorgt voor breukbestendigheid conform de IEC 61549-standaarden
- Draaibare eindkap die het licht op de juiste plek richt
- Geschikt voor HACCP, ondersteund door een NSF-certificaat op productniveau



Product	D1	D2	A1	A2	A3
MAS LEDtube 1200mm UE 11.9W 840 T8 EELA	25,8	28	1.198,2	1.205,3	1.212,4
MAS LEDtube 1500mm UE 17.6W 840 T8 EELA	25,8	28	1.498,8	1.505,9	1.513
MAS LEDtube 1200mm UE 11.9W 865 T8 EELA	25,8	28	1.198,2	1.205,3	1.212,4
MAS LEDtube 1500mm UE 17.6W 865 T8 EELA	25,8	28	1.498,8	1.505,9	1.513
MAS LEDtube 1200mm UE 13.5W 830 T8	25,8	28	1.198,2	1.205,3	1.212,4
MAS LEDtube 1500mm UE 20W 830 T8	25,8	28	1.498,8	1.505,9	1.513

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514431669	MAS LEDtube 1200mm UE 11.9W 840 T8 EELA	4000 K	2500	210 lm/W		Nee	A	G13 ROT	10	66	39,00€
8719514431683	MAS LEDtube 1500mm UE 17.6W 840 T8 EELA	4000 K	3700	210 lm/W		Nee	A	G13 ROT	10	66	49,00€
8720169269590	MAS LEDtube 1200mm UE 11.9W 865 T8 EELA	6500 K	2500	210 lm/W		Nee	A	G13 ROT	10	66	39,00€
8720169269613	MAS LEDtube 1500mm UE 17.6W 865 T8 EELA	6500 K	3700	210 lm/W		Nee	A	G13 ROT	10	66	49,00€
8720169276901	MAS LEDtube 1200mm UE 13.5W 830 T8	3000 K	2300	170 lm/W		Nee	C	G13 ROT	10	66	27,40€
8720169276925	MAS LEDtube 1500mm UE 20W 830 T8	3000 K	3400	170 lm/W		Nee	C	G13 ROT	10	66	31,45€

[Beeld-index](#)
[Index](#)

# MASTER Value LEDtube Universal T8

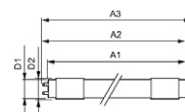
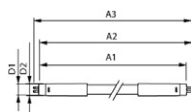


De nieuwe MASTER Value LEDtube Universal T8 van Philips maakt je verlichtingsproject gemakkelijker en eenvoudiger doordat de drivertechnologie niet meer hoeft te worden vervangen: een uniek ontwerp maakt het mogelijk dat de MASTER Value LEDtube Universal T8 van Philips rechtstreeks past in armaturen die werken op een elektromagnetische VSA, een elektronische HF-VSA of op de netaansluiting. De lamp is heel eenvoudig te bedienen en je hoeft niet meer twee soorten buizen aan te schaffen! De veilige, betrouwbare en gemakkelijk te installeren MASTER Value LEDtube Universal T8 van Philips is het perfecte alternatief voor standaard TL-buizen om de waarde over de levensduur te maximaliseren met hoge energiebesparingen en lage onderhoudskosten.

- Lagere bedrijfskosten dankzij een lager energieverbruik
- Lagere onderhoudskosten dankzij de langere levensduur ten opzichte van conventionele lampen
- De snelste en gemakkelijkste manier om bestaande armaturen op te waarderen naar LED-technologie via een volledig veilig product en veilig installatieproces



- Vervanging van bestaande T8-lampen in installaties met zowel elektronische (EM/HF-)VSA's als netaansluitingen
- Energiebesparingen in vergelijking met fluorescentiebuizen
- Lange levensduur
- InstantFit-technologie voor grootste compatibiliteit met VSA's
- Geen kwik



Product	D1	D2	A1	A2	A3
MAS LEDtube UN 1200mm UO 16W830 T8	25,7	28	1.199,4	1.206,5	1.213,6
MAS LEDtube UN 1200mm UO 16W840 T8	25,7	28	1.199,4	1.206,5	1.213,6
MAS LEDtube UN 1200mm UO 16W865 T8	25,7	28	1.199,4	1.206,5	1.213,6
MAS LEDtube UN 1500mm UO 24W830 T8	25,7	28	1.500	1.507,1	1.514,2
MAS LEDtube UN 1500mm UO 24W840 T8	25,7	28	1.500	1.507,1	1.514,2
MAS LEDtube UN 1500mm UO 24W865 T8	25,7	28	1.500	1.507,1	1.514,2

Product	D1	D2	A1	A2	A3
MAS LEDtube VLE UN 1200mm UO 15.5W830 T8	26	28	1.199	1.205	1.213
MAS LEDtube VLE UN 1200mm UO 15.5W840 T8	26	28	1.199	1.205	1.213
MAS LEDtube VLE UN 1200mm UO 15.5W865 T8	26	28	1.199	1.205	1.213
MAS LEDtube VLE UN 1500mm UO 23W830 T8	26	28	1.500	1.506	1.514
MAS LEDtube VLE UN 1500mm UO 23W840 T8	26	28	1.500	1.506	1.514
MAS LEDtube VLE UN 1500mm UO 23W865 T8	26	28	1.500	1.506	1.514
MAS LEDtube VLE UN 1500mm UO 24W830 T8	25,7	28	1.500	1.505,9	1.514,2
MAS LEDtube VLE UN 1200mm UO 16W830 T8	25,7	28	1.199,4	1.205,3	1.213,6

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514316683	MAS LEDtube VLE UN 1200mm UO 15.5W830 T8	3000 K	2300	148 lm/W		Nee	D	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	10	66	33,10€
8719514316706	MAS LEDtube VLE UN 1200mm UO 15.5W840 T8	4000 K	2500	161 lm/W		Nee	C	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	10	66	33,10€
8719514316720	MAS LEDtube VLE UN 1200mm UO 15.5W865 T8	6500 K	2500	161 lm/W		Nee	C	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	10	66	33,10€
8719514316744	MAS LEDtube VLE UN 1500mm UO 23W830 T8	3000 K	3400	147 lm/W		Nee	D	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	10	66	36,95€
8719514316768	MAS LEDtube VLE UN 1500mm UO 23W840 T8	4000 K	3700	160 lm/W		Nee	C	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	10	66	36,95€
8719514316782	MAS LEDtube VLE UN 1500mm UO 23W865 T8	6500 K	3700	160 lm/W		Nee	C	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	10	66	36,95€

Beeld-index

Index

# MASTER LEDtube Mains T5



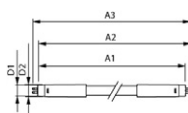
De nieuwe Philips MASTER LEDtube Mains T5 zorgt voor eenvoud in uw verlichtingsproject. U hoeft geen aandacht meer te schenken aan de drivertechnologie. Dankzij een uniek ontwerp laat de Philips MASTER LEDtube Mains T5 zich installeren in armaturen die werken op een netspanningsaansluiting. Dus eenvoudig in te passen! . De veilige, betrouwbare en gemakkelijk te installeren Philips MASTER LEDtube Mains T5 is het perfecte alternatief voor standaard fluorescentiebuizen en biedt hoge energiebesparingen en lagere onderhoudskosten.

- Lagere operationele kosten dankzij lager energieverbruik.
- Lagere onderhoudskosten dankzij de langere levensduur ten opzichte van conventionele lampen.
- Snelste en eenvoudigste manier om een bestaande armatuur op te waarderen naar LED-technologie; volledig veilig product en installatieproces.

- Vervanger voor bestaande T5-lampen. Werkt met aansluiting op de netspanning
- Energiebesparingen in vergelijking met fluorescentiebuizen.
- Lange levensduur
- Geen kwik



MASTER LEDtube  
1200mm HE 16.5W 840  
T5



MAS LEDtube 1200mm  
HO 26W 830 T5

Product	D1	D2	A1	A2	A3
MAS LEDtube 1500mm UO 36W 830 T5	15,5	18,8	1.449	1.456,1	1.463,2
MAS LEDtube 1500mm UO 36W 840 T5	15,5	18,8	1.449	1.456,1	1.463,2
MAS LEDtube 1500mm UO 36W 865 T5	15,5	18,8	1.449	1.456,1	1.463,2
MAS LEDtube 1200mm HO 26W 840 T5	15,5	17,1	1.149	1.156	1.163
MAS LEDtube 1200mm HO 26W 865 T5	15,5	17,1	1.149	1.156	1.163
MAS LEDtube 1500mm HO 26W 830 T5	15,5	17,1	1.449	1.456	1.463
MAS LEDtube 1500mm HO 26W 840 T5	15,5	17,1	1.449	1.456	1.463
MAS LEDtube 1500mm HO 26W 865 T5	15,5	17,1	1.449	1.456	1.463
MAS LEDtube 1500mm HE 20W 830 T5 EU	15,7	19	1.449	1.456,1	1.463,2
MAS LEDtube 1500mm HE 20W 840 T5 EU	15,7	19	1.449	1.456,1	1.463,2
MAS LEDtube 1500mm HE 20W 865 T5 EU	15,7	19	1.449	1.456,1	1.463,2
MAS LEDtube 600mm HE 8W 830 T5 EU	15,7	19	549	556,1	563,2
MAS LEDtube 600mm HE 8W 840 T5 EU	15,7	19	549	556,1	563,2
MAS LEDtube 600mm HE 8W 865 T5 EU	15,7	19	549	556,1	563,2
MAS LEDtube 1200mm HE 16.5W 830 T5 EU	15,7	19	1.149	1.156,1	1.163,2
MAS LEDtube 1200mm HE 16.5W 840 T5 EU	15,7	19	1.149	1.156,1	1.163,2
MAS LEDtube 1200mm HE 16.5W 865 T5 EU	15,7	19	1.149	1.156,1	1.163,2
MAS LEDtube 900mm HE 11.5W 830 T5 EU	15,7	19	849	856,1	863,2
MAS LEDtube 900mm HE 11.5W 840 T5 EU	15,7	19	849	856,1	863,2
MAS LEDtube 900mm HE 11.5W 865 T5 EU	15,7	19	849	856,1	863,2
MAS LEDtube 600mm HO 10.5W 830 T5	19	549	556,1	563,2	
MAS LEDtube 600mm HO 10.5W 840 T5	19	549	556,1	563,2	
MAS LEDtube 600mm HO 10.5W 865 T5	19	549	556,1	563,2	
MAS LEDtube 900mm HO 18.5W 830 T5	19	849	856,1	863,2	
MAS LEDtube 900mm HO 18.5W 840 T5	19	849	856,1	863,2	
MAS LEDtube 900mm HO 18.5W 865 T5	19	849	856,1	863,2	

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514290501	MAS LEDtube 1500mm UO 36W 830 T5	3000 K	5200	144,00 lm/W		Nee	D	G5	10	66	47,90€
8719514290525	MAS LEDtube 1500mm UO 36W 840 T5	4000 K	5600	155 lm/W		Nee	D	G5	10	66	47,90€
8719514290549	MAS LEDtube 1500mm UO 36W 865 T5	6500 K	5600	155 lm/W		Nee	D	G5	10	66	47,90€
8718696819210	MAS LEDtube 1200mm HO 26W 830 T5	3000 K	3600	138 lm/W		Nee	D	G5	10	66	37,70€
8718696819234	MAS LEDtube 1200mm HO 26W 840 T5	4000 K	3900	150 lm/W		Nee	D	G5	10	66	37,70€
8718696819258	MAS LEDtube 1200mm HO 26W 865 T5	6500 K	3900	150 lm/W		Nee	D	G5	10	66	37,70€
8718696819296	MAS LEDtube 1500mm HO 26W 830 T5	3000 K	3600	138 lm/W		Nee	D	G5	10	66	37,70€
8718696819319	MAS LEDtube 1500mm HO 26W 840 T5	4000 K	3900	150 lm/W		Nee	D	G5	10	66	37,70€
8718696819333	MAS LEDtube 1500mm HO 26W 865 T5	6500 K	3900	150 lm/W		Nee	D	G5	10	66	37,70€
8719514334373	MAS LEDtube 1500mm HE 20W 830 T5 EU	3000 K	2800	140 lm/W		Nee	D	G5	10	66	33,15€
8719514334397	MAS LEDtube 1500mm HE 20W 840 T5 EU	4000 K	3000	150 lm/W		Nee	D	G5	10	66	33,15€
8719514334410	MAS LEDtube 1500mm HE 20W 865 T5 EU	6500 K	3000	150 lm/W		Nee	D	G5	10	66	33,15€

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514334250	MAS LEDtube 600mm HE 8W 830 T5 EU	3000 K	1000	125 lm/W		Nee	E	G5	10	66	19,20€
8719514334274	MAS LEDtube 600mm HE 8W 840 T5 EU	4000 K	1050	131 lm/W		Nee	E	G5	10	66	19,20€
8719514334298	MAS LEDtube 600mm HE 8W 865 T5 EU	6500 K	1050	131 lm/W		Nee	E	G5	10	66	19,20€
8719514334311	MAS LEDtube 1200mm HE 16.5W 830 T5 EU	3000 K	2300	139 lm/W		Nee	D	G5	10	66	25,50€
8719514334335	MAS LEDtube 1200mm HE 16.5W 840 T5 EU	4000 K	2500	151 lm/W		Nee	D	G5	10	66	25,50€
8719514334359	MAS LEDtube 1200mm HE 16.5W 865 T5 EU	6500 K	2500	151 lm/W		Nee	D	G5	10	66	25,50€
8720169270626	MAS LEDtube 900mm HE 11.5W 830 T5 EU	3000 K	1600	139 lm/W		Nee	D	G5	10	66	24,70€
8720169270640	MAS LEDtube 900mm HE 11.5W 840 T5 EU	4000 K	1700	147 lm/W		Nee	D	G5	10	66	24,70€
8720169270664	MAS LEDtube 900mm HE 11.5W 865 T5 EU	6500 K	1700	147 lm/W		Nee	D	G5	10	66	24,70€
8720169275218	MAS LEDtube 600mm HO 10.5W 830 T5	3000 K	1500	142 lm/W		Nee	D	G5	10	66	29,90€
8720169275317	MAS LEDtube 600mm HO 10.5W 840 T5	4000 K	1600	152 lm/W		Nee	D	G5	10	66	29,90€
8720169275232	MAS LEDtube 600mm HO 10.5W 865 T5	6500 K	1600	152 lm/W		Nee	D	G5	10	66	29,90€
8720169275256	MAS LEDtube 900mm HO 18.5W 830 T5	3000 K	2600	140 lm/W		Nee	D	G5	10	66	33,80€
8720169275270	MAS LEDtube 900mm HO 18.5W 840 T5	4000 K	2800	151 lm/W		Nee	D	G5	10	66	33,80€
8720169275294	MAS LEDtube 900mm HO 18.5W 865 T5	6500 K	2800	151 lm/W		Nee	D	G5	10	66	33,80€

# CorePro LEDtube Universal T8



De nieuwe Philips CorePro LEDtube Universal T8 maakt jouw verlichtingsproject eenvoudiger. Je hoeft geen aandacht meer te schenken aan de drivertechnologie. Dankzij een uniek ontwerp past de Philips CorePro LEDtube Universal T8 rechtstreeks in armaturen die werken op een elektromagnetisch VSA, een elektronisch HF-VSA of rechtstreeks via netaansluiting. Het is niet meer nodig twee soorten buizen op voorraad te houden en het is gemakkelijk te installeren! De perfect veilige, betrouwbare en gemakkelijk te installeren Philips CorePro LEDtube Universal T8 is het ideale alternatief voor standaard fluorescentiebuizen om energie te besparen en je investeringskosten te verlagen.

- Lagere operationele kosten dankzij een lager energieverbruik.
- Lagere onderhoudskosten dankzij de langere levensduur ten opzichte van conventionele lampen.
- Snelste en eenvoudigste manier om een bestaande armatuur op te waarderen naar LED-technologie; volledig veilig product en installatieproces.



- Vervanging van bestaande T8-lampen in installaties met zowel elektronische (EM/HF-) VSA's als netaansluiting.
- Substantiele energiebesparing in vergelijking met fluorescentielampen.
- InstantFit-technologie voor compatibiliteit met vele verschillende VSA's.
- Geen kwik



Product	D1	D2	A1	A2	A3
CorePro LEDtube UN 1200mm HO 18W830 T8	27,9	28	1.199,4	1.205,3	1.213,6
CorePro LEDtube UN 1200mm HO 18W840 T8	27,9	28	1.199,4	1.205,3	1.213,6
CorePro LEDtube UN 1200mm HO 18W865 T8	27,9	28	1.199,4	1.205,3	1.213,6
CorePro LEDtube UN 1500mm HO 23W830 T8	27,9	28	1.500	1.505,9	1.514,2
CorePro LEDtube UN 1500mm HO 23W840 T8	27,9	28	1.500	1.505,9	1.514,2
CorePro LEDtube UN 1500mm HO 23W865 T8	27,9	28	1.500	1.505,9	1.514,2
CorePro LEDtube UN 600mm HO 8W830 T8	25,7	28	588,6	595,7	602,8
CorePro LEDtube UN 600mm HO 8W840 T8	25,7	28	588,6	595,7	602,8
CorePro LEDtube UN 600mm HO 8W865 T8	25,7	28	588,6	595,7	602,8
CorePro LEDtube UN 1200mm UO 15.5W830 T8	26	28	1.199	1.205	1.213
CorePro LEDtube UN 1200mm UO 15.5W840 T8	26	28	1.199	1.205	1.213
CorePro LEDtube UN 1200mm UO 15.5W865 T8	26	28	1.199	1.205	1.213
CorePro LEDtube UN 1500mm UO 23W830 T8	26	28	1.500	1.506	1.514
CorePro LEDtube UN 1500mm UO 23W840 T8	26	28	1.500	1.506	1.514
CorePro LEDtube UN 1500mm UO 23W865 T8	26	28	1.500	1.506	1.514

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG	Richtprijs
8718696801666	CorePro LEDtube UN 1200mm HO 18W830 T8	3000 K	1850	102,00 lm/W		Nee	F	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	10	66	29,55€
8718696801680	CorePro LEDtube UN 1200mm HO 18W840 T8	4000 K	2000	111 lm/W		Nee	E	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	10	66	29,55€
8718696801703	CorePro LEDtube UN 1200mm HO 18W865 T8	6500 K	2000	111 lm/W		Nee	E	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	10	66	29,55€
8718696801727	CorePro LEDtube UN 1500mm HO 23W830 T8	3000 K	2500	108,00 lm/W		Nee	F	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	10	66	34,05€
8718696801741	CorePro LEDtube UN 1500mm HO 23W840 T8	4000 K	2700	117 lm/W		Nee	E	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	10	66	34,05€
8718696801765	CorePro LEDtube UN 1500mm HO 23W865 T8	6500 K	2700	117 lm/W		Nee	E	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	10	66	34,05€
8718699782771	CorePro LEDtube UN 600mm HO 8W830 T8	3000 K	850	106,00 lm/W		Nee	F	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	10	66	27,25€
8718699782795	CorePro LEDtube UN 600mm HO 8W840 T8	4000 K	900	112 lm/W		Nee	E	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	10	66	27,25€
8718699782818	CorePro LEDtube UN 600mm HO 8W865 T8	6500 K	900	112 lm/W		Nee	E	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	10	66	27,25€
8720169199965	CorePro LEDtube UN 1200mm UO 15.5W830 T8	3000 K	2200	141 lm/W		Nee	D	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	20	66	35,00€
8720169199989	CorePro LEDtube UN 1200mm UO 15.5W840 T8	4000 K	2400	154 lm/W		Nee	D	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	20	66	35,00€
8720169200005	CorePro LEDtube UN 1200mm UO 15.5W865 T8	6500 K	2400	154 lm/W		Nee	D	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	20	66	35,00€
8720169200029	CorePro LEDtube UN 1500mm UO 23W830 T8	3000 K	3200	139 lm/W		Nee	D	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	20	66	39,90€
8720169200043	CorePro LEDtube UN 1500mm UO 23W840 T8	4000 K	3500	152 lm/W		Nee	D	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	20	66	39,90€
8720169200067	CorePro LEDtube UN 1500mm UO 23W865 T8	6500 K	3500	152 lm/W		Nee	D	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	20	66	39,90€

[Beeld-index](#)
[Index](#)

# MASTER Value LEDtube T8



De professionele MASTER Value LEDtube is een krachtige LED-oplossing die ideaal is voor vervanging van T8-fluorescentieverlichting met elektromagnetische VSA of directe aansluiting op netspanning. Dit product biedt een optimale combinatie van waarde en prestaties, voor gebruik als algemene verlichting, in kantoren, in de industrie, in de detailhandel en in de horeca. Het unieke ontwerp van deze LED T8-tube biedt compatibiliteit, veiligheid en een snelle installatie, evenals energiebesparingen.

- Laag energieverbruik
- Minder onderhoud - langere levensduur dan conventionele lampen
- Een snelle en eenvoudige manier om bestaande armaturen op te waarderen naar LED-technologie, met een simpele plug-and-play-oplossing voor renovatie
- Gelijkmatische lichtspreading met een grote stralingshoek 240D
- Geoptimaliseerde weerstand tegen trillingen vanwege glazen buis.



- Gelijkmatisch lichteffect
- Robuuste constructie met glazen buis
- Gaat goed samen met conventionele technologie
- Eenvoudige installatie
- Hoog energierendement
- De algehele energie-efficiëntie en lichtverdeling van elke installatie die gebruik maakt van ledbuizen worden bepaald door het ontwerp van de installatie.
- De Master Value Ledtube 600mm is niet Serie compatible (voor serie compatibiliteit gebruik de Master Range)



Product	D1	D2	A1	A2	A3
MAS LEDtube VLE 600mm HO 8W 830 T8	25,8	28	588,5	595,5	602,5
MAS LEDtube VLE 600mm HO 8W 840 T8	25,8	28	588,6	595,7	602,8
MAS LEDtube VLE 600mm HO 8W 865 T8	25,8	28	588,5	595,5	602,5
MAS LEDtube VLE 1500mm HO 20.5W 840 T8	25,8	28	1.498,8	1.505,9	1.513
MAS LEDtube VLE 1500mm HO 20.5W 865 T8	25,8	28	1.498,7	1.505,8	1.512,9
MAS LEDtube VLE 1200mm HO 14W 840 T8	25,8	28	1.198,2	1.205,3	1.212,4
MAS LEDtube VLE 1200mm HO 14W 865 T8	25,8	28	1.198,2	1.205,3	1.212,4
MAS LEDtube VLE 1200mm UO 15.5W 830 T8	25,8	28	1.198,2	1.205,3	1.212,4
MAS LEDtube VLE 1200mm UO 15.5W 840 T8	25,8	28	1.198,2	1.205,3	1.212,4
MAS LEDtube VLE 1200mm UO 15.5W 865 T8	25,8	28	1.198,2	1.205,3	1.212,4
MAS LEDtube VLE 1500mm UO 23W 830 T8	25,8	28	1.498,8	1.505,9	1.513
MAS LEDtube VLE 1500mm UO 23W 840 T8	25,8	28	1.498,8	1.505,9	1.513
MAS LEDtube VLE 1500mm UO 23W 865 T8	25,8	28	1.498,8	1.505,9	1.513
MAS LEDtube VLE 1500mm UO 24W 865 T8	25,8	28	1.498,7	1.505,8	1.512,9
MAS LEDtube VLE 1200mm UO 16W 840 T8	25,8	28	1.198,2	1.205,3	1.212,4
MAS LEDtube VLE 1500mm UO 24W 830 T8	25,8	28	1.498,7	1.505,8	1.512,9

MASTER LEDtube VLE  
1200mm UO 16W 830 T8

MASTER LEDtube VLE  
1500mm UO 24W 840 T8



MAS LEDtube VLE  
1500mm HO 20.5W 830  
T8

MAS LEDtube VLE  
1200mm HO 14W 830 T8

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699646790	MAS LEDtube VLE 600mm HO 8W 830 T8	3000 K	1000	125,00 lm/W		Nee	E	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	10	66	12,20€
8718699646813	MAS LEDtube VLE 600mm HO 8W 840 T8	4000 K	1050	131 lm/W		Nee	E	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	10	66	12,20€
8718699646837	MAS LEDtube VLE 600mm HO 8W 865 T8	6500 K	1050	131 lm/W		Nee	E	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	10	66	12,20€
8718699646912	MAS LEDtube VLE 1500mm HO 20.5W 830 T8	3000 K	2900	141,00 lm/W		Nee	D	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	10	66	19,85€



EOC	Type aanduing	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG	Richtprijs code
8718699646936	MAS LEDtube VLE 1500mm HO 20.5W 840 T8	4000 K	3100	151 lm/W		Nee	D	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	10	66	19,85€
8718699646950	MAS LEDtube VLE 1500mm HO 20.5W 865 T8	6500 K	3100	151 lm/W		Nee	D	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	10	66	19,85€
8718699646851	MAS LEDtube VLE 1200mm HO 14W 830 T8	3000 K	2000	142,00 lm/W		Nee	D	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	10	66	15,25€
8718699646875	MAS LEDtube VLE 1200mm HO 14W 840 T8	4000 K	2100	150 lm/W		Nee	D	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	10	66	15,25€
8718699646899	MAS LEDtube VLE 1200mm HO 14W 865 T8	6500 K	2100	150 lm/W		Nee	D	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	10	66	15,25€
8719514316805	MAS LEDtube VLE 1200mm UO 15.5W 830 T8	3000 K	2300	148,00 lm/W		Nee	D	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	10	66	17,30€
8719514316829	MAS LEDtube VLE 1200mm UO 15.5W 840 T8	4000 K	2500	161 lm/W		Nee	C	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	10	66	17,30€
8719514316843	MAS LEDtube VLE 1200mm UO 15.5W 865 T8	6500 K	2500	161 lm/W		Nee	C	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	10	66	17,30€
8719514316867	MAS LEDtube VLE 1500mm UO 23W 830 T8	3000 K	3400	147,00 lm/W		Nee	D	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	10	66	22,05€
8719514316881	MAS LEDtube VLE 1500mm UO 23W 840 T8	4000 K	3700	160 lm/W		Nee	C	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	10	66	22,05€
8719514316904	MAS LEDtube VLE 1500mm UO 23W 865 T8	6500 K	3700	160 lm/W		Nee	C	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	10	66	22,05€

# CorePro LEDtube InstantFit HF T5

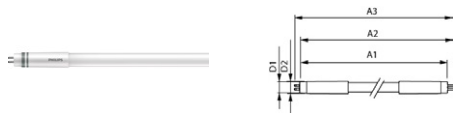


De CorePro LEDtube InstantFit HF T5 vormt de snelle en makkelijke manier om T5-fluorescentielampen te vervangen, met een snelle terugverdiëntijd. Dit product is ontworpen met toonaangevende VSA-compatibiliteit en is ideaal voor je dagelijkse verlichting. De installatie is eenvoudig en snel en je energie-efficiëntie verbetert direct. De lampen gaan langer mee dan de traditionele T5.

- Eenvoudige, snelle, plug-and-play retrofit van traditionele T5
- Onmiddellijke energiebesparingen tot 50%
- Langere levensduur en langere onderhoudscyclus



- Hoog energierendement 146 lm/W
- Levensduur tot 50.000 uur
- Compatibel met een brede reeks elektronische voorschakelapparaten
- Directe vervanger voor traditionele T5



CorePro LEDtube HF  
1200mm HE 17.1W  
830T5



CorePro LEDtube HF  
1500mm HE 20.5W  
830T5

## Product

CorePro LEDtube HF 600mm HE 7.1W 830T5
CorePro LEDtube HF 600mm HE 7.1W 840T5
CorePro LEDtube HF 600mm HE 7.1W 865T5
CorePro LEDtube HF 1500mm HE 20.5W 840T5
CorePro LEDtube HF 1500mm HE 20.5W 865T5
CorePro LEDtube HF 1500mm HO 26.7W 830T5
CorePro LEDtube HF 1500mm HO 26.7W 840T5
CorePro LEDtube HF 1500mm HO 26.7W 865T5
CorePro LEDtube HF 1200mm HE 17.1W 840T5
CorePro LEDtube HF 1200mm HE 17.1W 865T5
CorePro LEDtube HF 1200mm HO 26.7W 830T5
CorePro LEDtube HF 1200mm HO 26.7W 840T5
CorePro LEDtube HF 1200mm HO 26.7W 865T5

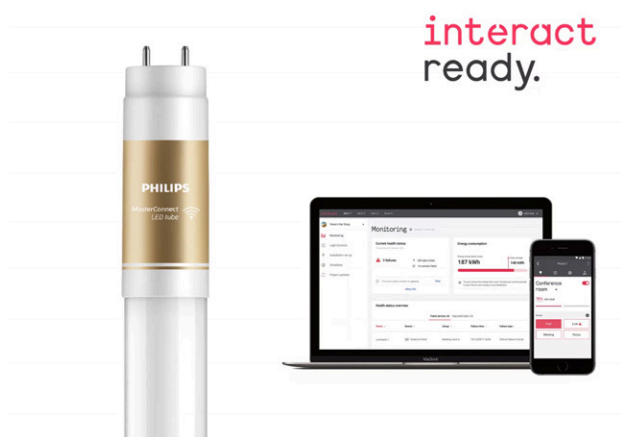
## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8720169295643	CorePro LEDtube HF 1500mm HO 26.7W 830T5	3000 K	3700	138 lm/W		Nee	E	G5	10	66	29,00€
8720169295667	CorePro LEDtube HF 1500mm HO 26.7W 840T5	4000 K	3900	146 lm/W		Nee	D	G5	10	66	29,00€
8720169295681	CorePro LEDtube HF 1500mm HO 26.7W 865T5	6500 K	3900	146 lm/W		Nee	D	G5	10	66	29,00€
8720169295582	CorePro LEDtube HF 1200mm HO 26.7W 830T5	3000 K	3700	138 lm/W		Nee	E	G5	10	66	29,00€
8720169295605	CorePro LEDtube HF 1200mm HO 26.7W 840T5	4000 K	3900	146 lm/W		Nee	D	G5	10	66	29,00€
8720169295629	CorePro LEDtube HF 1200mm HO 26.7W 865T5	6500 K	3900	146 lm/W		Nee	D	G5	10	66	29,00€

Beeld-  
index

Index

# MasterConnect LEDtube EM/Mains T8



Maak kennis met MasterConnect LEDtubes: slimme LED T8-lampen waarmee je jouw bestaande verlichting eenvoudig en naadloos kunt upgraden naar connected lighting. MasterConnect LEDtubes zijn eenvoudig te configureren met een intuïtieve app. Zo kan je de lampen programmeren voor maximale energiebesparing en voor jouw comfort en gemak profiteren van draadloze en geautomatiseerde verlichting. Bovendien is deze oplossing volledig schaalbaar en upgradebaar. Wil je genieten van nog meer voordelen, zoals bediening op afstand of een beheerdashboard, dan kan je de momenteel geïnstalleerde lampen blijven gebruiken en een gateway toevoegen om alle voordelen te genieten van een cloudgebaseerd systeem. Er is geen betere manier om je verlichtingsoplossing naar een hoger niveau te brengen.

- Slimme duurzaamheid dankzij geavanceerde lichtregelsystemen
- Eenvoudige connectiviteit met nieuwe, eenvoudige installatie
- Extra comfort door personalisatie
- Een toekomstbestendige oplossing die schaalbaar en upgradebaar is



- Slimme retrofit voor bestaande lampen met elektromagnetische VSA's of netvoeding
- Levensduur tot 60.000 uur
- Eenvoudig in te stellen en te bedienen met een intuïtieve app
- Interact Ready
- Betrouwbare en veilige draadloze technologie



Product	D1	D2	A1	A2	A3
MC LEDtube IA 1200mm UO 16W840 T8	25,8	28	1.198,2	1.205,3	1.212,4
MC LEDtube IA 1200mm UO 16W865 T8	25,8	28	1.198,2	1.205,3	1.212,4
MC LEDtube IA 1500mm UO 25W840 T8	25,8	28	1.498,7	1.505,8	1.512,9
MC LEDtube IA 1500mm UO 25W865 T8	25,8	28	1.498,7	1.505,8	1.512,9
MC LEDtube IA 600mm HO 7W840 T8	25,8	28	588,5	595,5	602,5
MC LEDtube IA 600mm HO 7W865 T8	25,8	28	588,5	595,5	602,5

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699669706	MC LEDtube IA 1200mm UO 16W840 T8	4000 K	2500	156 lm/W		Draadloos dimmen	D G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	10	68	50,00€
8718699669720	MC LEDtube IA 1200mm UO 16W865 T8	6500 K	2500	156 lm/W		Draadloos dimmen	D G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	10	68	50,00€
8718699669768	MC LEDtube IA 1500mm UO 25W840 T8	4000 K	3700	148 lm/W		Draadloos dimmen	D G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	10	68	60,00€
8718699669782	MC LEDtube IA 1500mm UO 25W865 T8	6500 K	3700	148 lm/W		Draadloos dimmen	D G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	10	68	60,00€
8718699717483	MC LEDtube IA 600mm HO 7W840 T8	4000 K	1050	150 lm/W		Draadloos dimmen	D G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	10	68	45,00€
8718699717506	MC LEDtube IA 600mm HO 7W865 T8	6500 K	1050	150 lm/W		Draadloos dimmen	D G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	10	68	45,00€

[Beeld-index](#)
[Index](#)

# CorePro LEDspot MV - GU10



CorePro LEDspots zijn perfect geschikt voor spotverlichting en leveren een warm, op halogeen lijkend licht. Deze GU10 LEDspots zijn compatibel met de meeste bestaande armaturen met een GU10-LED lamphouder en zijn ontworpen als vervanging voor halogeen- of gloeilampspots. CorePro LEDspots bieden enorme energiebesparingen en minimaliseren de onderhoudskosten.

- Warmwit licht
- Tot 80% energiebesparing in vergelijking met halogeenlampen
- Lagere onderhoudskosten



- Eenvoudige retrofit
- Levensduur van 15.000 uur
- Compatibel met een uitgebreide reeks dimmers
- UV- en IR-stralingsvrij licht
- Bevat geen kwik en andere schadelijke stoffen – voldoet aan RoHS-richtlijn



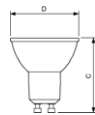
Corepro LEDspot 4.6-50W  
GU10 827 36D



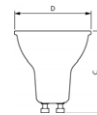
CorePro LEDspot 4-35W  
GU10 830 36D DIM



Corepro LEDspot 550lm  
GU10 830 120D



Product	D	C
CorePro LEDspot 3-35W GU10 840 36D DIM	50	54
CorePro LEDspot 3-35W GU10 830 36D DIM	50	54
CorePro LEDspot 3-35W GU10 827 36D DIM	50	54
CorePro LEDspot 4-50W GU10 827 36D DIM	50	54
Corepro LEDspot 2.7-25W GU10 827 36D	50	53
Corepro LEDspot 3.5-35W GU10 827 36D	50	54
CorePro LEDspot 4-50W GU10 830 36D DIM	50	54
Corepro LEDspot 2.7-25W GU10 840 36D	50	54
Corepro LEDspot 3.5-35W GU10 830 36D	50	54
Corepro LEDspot 3.5-35W GU10 840 36D	50	54
Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 830 36D	50	54
Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 840 36D	50	54
CorePro LEDspot 4-35W GU10 840 36D DIM	50	54
CorePro LEDspot 5-50W GU10 830 36D DIM	50	54
CorePro LEDspot 5-65W GU10 840 36D ND	50	54
CorePro LEDspot 5-50W GU10 827 36D DIM	50	53
CorePro LEDspot 5-50W GU10 840 36D DIM	50	54



Product	D	C
Corepro LEDspot 670lm GU10 830 60D	50	54
Corepro LEDspot 730lm GU10 840 60D	50	54
Corepro LEDspot 730lm GU10 865 60D	50	54



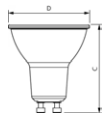
CorePro LEDspot 4-50W  
GU10 840 36D DIM



Corepro LEDspot 2.7-25W  
GU10 830 36D



CorePro LEDspot 4-35W  
GU10 827 36D DIM



Product	D	C
CorePro LEDspot 4.9-65W GU10 830 36D ND	50	54
CorePro LEDspot 4.9-65W GU10 840 36D ND	50	54
Corepro LEDspot 550lm GU10 840 120D	50	54

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718696730225	CorePro LEDspot 3-35W GU10 840 36D DIM	4000 K	240	80,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU10	10	66	5,90€
8718696721353	CorePro LEDspot 3-35W GU10 830 36D DIM	3000 K	230	76 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU10	10	66	5,90€
8718696721339	CorePro LEDspot 3-35W GU10 827 36D DIM	2700 K	230	76 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU10	10	66	5,90€
8718696721377	CorePro LEDspot 4-50W GU10 827 36D DIM	2700 K	345	86 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU10	10	66	6,10€
8718696752517	Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 827 36D	2700 K	355	77,00 lm/W		Nee	F GU10	10	66	5,25€
8718696752098	Corepro LEDspot 2.7-25W GU10 827 36D	2700 K	215	79,00 lm/W		Nee	F GU10	10	66	4,00€
8718696752531	Corepro LEDspot 3.5-35W GU10 827 36D	2700 K	255	72,00 lm/W		Nee	F GU10	10	66	4,10€
8719514358850	CorePro LEDspot 4-50W GU10 840 36D DIM	4000 K	350	87,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU10	10	66	6,10€
8719514358836	CorePro LEDspot 4-50W GU10 830 36D DIM	3000 K	345	86 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU10	10	66	6,10€
8719514308718	CorePro LEDspot 4.9-65W GU10 830 36D ND	3000 K	460	93,00 lm/W		Nee	E GU10	10	66	8,30€
8719514308619	CorePro LEDspot 4.9-65W GU10 840 36D ND	4000 K	485	98,00 lm/W		Nee	E GU10	10	66	8,30€
8718696728291	Corepro LEDspot 2.7-25W GU10 830 36D	3000 K	225	83,00 lm/W		Nee	F GU10	10	66	4,00€
8718696728314	Corepro LEDspot 2.7-25W GU10 840 36D	4000 K	230	85,00 lm/W		Nee	F GU10	10	66	4,00€
8718696728338	Corepro LEDspot 3.5-35W GU10 830 36D	3000 K	265	75,00 lm/W		Nee	F GU10	10	66	4,10€
8718696728352	Corepro LEDspot 3.5-35W GU10 840 36D	4000 K	275	78,00 lm/W		Nee	F GU10	10	66	4,10€
8718696728376	Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 830 36D	3000 K	370	80,00 lm/W		Nee	F GU10	10	66	5,25€
8718696728390	Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 840 36D	4000 K	390	84,00 lm/W		Nee	F GU10	10	66	5,25€

# MasterConnect LEDspot GU10



Philips MasterConnect is de ideale keus voor professionals die gemakkelijke connected lighting willen, dankzij een breed aanbod van 'smart retrofit' LED-lampen en buizen. Uw nieuwe verlichtingssysteem is eenvoudig in te stellen met behulp van onze intuïtieve Bluetooth-app. Bovendien kan het systeem eenvoudig worden geprogrammeerd voor automatisering (aanwezigheids-/daglichtdetectie), draadloos dimmen, zonerings- en scenario's. Het resultaat? Maximale energiebesparingen en een comfortabelere en flexibelere werkruimte! MasterConnect LED's zijn Interact Ready. Je hoeft alleen een gateway toe te voegen om te kunnen profiteren van de op de cloud gebaseerde voordelen van het Interact IoT-platform, zoals dashboardbeheer, afstandsbediening en tijdprogrammering, waardoor je kan beschikken over de eindeloze mogelijkheden van connected lighting.

- Gemakkelijk te installeren en aan te sluiten
- Betere energiebesparing en gemak dankzij geavanceerde lichtregelsystemen
- Schaalbaar en upgradebaar naar een cloudgebaseerde oplossing



- Perfecte renovatie van GU10-netspanningshalogeenlampen
- Levensduur tot 25.000 uur
- Eenvoudig in te stellen en te bedienen met een intuïtieve app
- Interact Ready
- Betrouwbare en veilige draadloze technologie



Product	D	C
MC LEDspot IA 4.7-50W GU10 927 36D	50	54
MC LEDspot IA 4.7-50W GU10 930 36D	50	54
MC LEDspot IA 4.7-50W GU10 940 36D	50	54

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699693923	MC LEDspot IA 4.7-50W GU10 927 36D	2700 K	345	73 lm/W		Draadloos dimmen	F	GU10	10	68	30,00€
8718699693947	MC LEDspot IA 4.7-50W GU10 930 36D	3000 K	345	73 lm/W		Draadloos dimmen	F	GU10	10	68	30,00€
8718699693961	MC LEDspot IA 4.7-50W GU10 940 36D	4000 K	345	73 lm/W		Draadloos dimmen	F	GU10	10	68	30,00€

Beeld-index

Index

# MASTER Value LEDspot MV - GU10

---



- Met MASTER VALUE spots tot 80% energiebesparing vergeleken met halogeenlampen
- Beste nabootsing van een halogeenspot om sfeer te creëren
- Perfecte vervanging voor traditionele GU10-lampen



De MASTER VALUE geeft een warme, op halogeen lijkende accentlichtbundel en is daarom de perfecte lamp voor spotverlichting. Door de hoge CRI waarde kan deze lamp kleuren natuurlijker weergeven en zo een knusse en comfortabele sfeer creëren in woningen en horeca, maar ook artikelen in winkels uitlichten en verfraaien. De LEDspots MV GU10 hebben de vertrouwde uitstraling en klassieke schoonheid van een glazen spot in combinatie met de grote prestaties van LED-technologie. De dimfunctie maakt het mogelijk elke gewenste sfeer te creëren en werkt met een brede selectie dimmers. MASTER VALUE levert ook meer energiebesparingen op dan normale LEDspots.

- Dimbaar bereik
- Compatibel met een uitgebreide reeks dimmers
- Gepatenteerde intelligente driver
- Levensduur van 25.000 uur
- Geen UV- en geen IR-straling waardoor deze lamp geschikt is voor het verlichten van warmtegevoelige objecten (levensmiddelen, organische materialen, schilderijen, enz.)
- Geschikt voor toepassingen bij temperaturen tussen -20°C and 45°C.
- Geschikt voor binnengebruik en in armaturen waarbij de lamphouder voldoende vrije ruimte (10mm) heeft.
- Niet geschikt voor gebruik in noodverlichtingsarmaturen of armaturen voor verlichting van in- en uitgangen.

---

Beeld-  
index

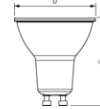
Index



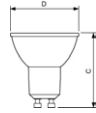
MASTER LED spot VLE D  
3.7-35W GU10 927 36D



MAS LED spot VLE D 3.7-  
35W GU10 930 36D



Product	D	C
MAS LED spot VLE D 3.7-35W GU10 927 36D	50	54
MAS LED spot VLE DT 3.7-35W GU10 927 36D	50	54
MAS LED spot VLE D 3.7-35W GU10 927 60D	50	54
MAS LED spot VLE D 3.7-35W GU10 930 60D	50	54
MAS LED spot VLE D 4.8-50W GU10 927 36D	50	54



Product	D	C
MAS LED spot VLE D 6.2-80W GU10 927 36D	50	54
MAS LED spot VLE DT 6.2-80W GU10 927 36D	50	56
MAS LED spot VLE D 6.2-80W GU10 940 36D	50	54
MAS LED spot VLE D 6.2-80W GU10 930 36D	50	54
MAS LED spot VLE D 3.7-35W GU10 940 36D	50	54
MAS LED spot VLE D 3.7-35W GU10 940 60D	50	54
MAS LED spot VLE D 4.9-50W GU10 930 36D	50	54
MAS LED spot VLE D 4.9-50W GU10 940 36D	50	54
MAS LED spot VLE D 4.9-50W GU10 927 60D	50	54
MAS LED spot VLE D 4.9-50W GU10 930 60D	50	54
MAS LED spot VLE D 4.9-50W GU10 940 60D	50	54
MAS LED spot VLE DT 4.9-50W GU10 927 36D	50	54
MAS LED spot VLE D 4.9-50W GU10 927 36D	50	54
MAS LED spot VLE D 3.7-35W GU10 930 60D	50	54
MAS LED spot VLE D 3.7-35W GU10 927 60D	50	54
MAS LED spot VLE DT 3.7-35W GU10 927 36D	50	54

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699675417	MAS LED spot VLE D 6.2-80W GU10 927 36D	2700 K	575	92,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU10	10	66	10,25€
8718699662714	MAS LED spot VLE DT 6.2-80W GU10 927 36D	2700 K	575	92,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU10	10	66	12,35€
8718699705237	MAS LED spot VLE D 6.2-80W GU10 940 36D	4000 K	575	92,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU10	10	66	10,25€
8718699705251	MAS LED spot VLE D 6.2-80W GU10 930 36D	3000 K	575	92,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU10	10	66	10,25€
8718696707753	MAS LED spot VLE D 3.7-35W GU10 930 36D	3000 K	270	81 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU10	10	66	6,30€
8718696707777	MAS LED spot VLE D 3.7-35W GU10 940 36D	4000 K	285	85,14 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU10	10	66	6,30€
8718696707838	MAS LED spot VLE D 3.7-35W GU10 940 60D	4000 K	285	85,14 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU10	10	66	6,30€
8718696707876	MAS LED spot VLE D 4.9-50W GU10 930 36D	3000 K	365	82 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU10	10	66	7,45€
8718696707890	MAS LED spot VLE D 4.9-50W GU10 940 36D	4000 K	380	85,71 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU10	10	66	7,45€
8718696707913	MAS LED spot VLE D 4.9-50W GU10 927 60D	2700 K	355	80,61 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU10	10	66	7,45€
8718696707937	MAS LED spot VLE D 4.9-50W GU10 930 60D	3000 K	365	82,65 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU10	10	66	7,45€
8718696707951	MAS LED spot VLE D 4.9-50W GU10 940 60D	4000 K	380	85,71 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU10	10	66	7,45€
8718696708118	MAS LED spot VLE DT 4.9-50W GU10 927 36D	2700 K	355	80,61 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU10	10	66	9,95€
8719514308114	MAS LED spot VLE D 3.7-35W GU10 927 36D	2700 K	270	72 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU10	10	66	6,30€
8719514312289	MAS LED spot VLE DT 3.7-35W GU10 927 36D	2200-2700 K	270	72,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU10	10	66	8,80€
8719514312265	MAS LED spot VLE D 3.7-35W GU10 927 60D	2700 K	270	72,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU10	10	66	6,30€
8719514312302	MAS LED spot VLE D 3.7-35W GU10 930 60D	3000 K	270	72,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU10	10	66	6,30€
8719514308138	MAS LED spot VLE D 4.8-50W GU10 927 36D	2700 K	355	73 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU10	10	66	7,45€



# MASTER LEDspot ExpertColor MV



De MASTER LEDspot ExpertColor creëert een warme en gezellige sfeer in horecagelegenheden, woningen en restaurants dankzij de toepassing van superieure verlichting met een aangepast spectrum, een hoge CRI en een sterke dimfunctie. Het resultaat is een prachtige verlichtingsbeleving met een innovatief, tijdloos lensontwerp dat in vrijwel elk interieur past met zijn rustige en nette uitstraling. Daarnaast kan je met MASTER LEDspot ExpertColor gebruikmaken van de volledige ExpertColor-familie, waaronder de LEDspot MR16, LEDspot AR111 en de LEDspot PAR-lampen. De MASTER LEDspot ExpertColor levert een aanzienlijke energiebesparing op met minimale onderhoudskosten zonder in te leveren op de lichtkwaliteit en levensduur van de lamp. Huis- en bedrijfseigenaren kunnen daardoor hun investering in korte tijd terugverdienen.

- Creëer een warme en comfortabele ambiance met MASTER LED GU10
- Simpele retrofit-oplossing voor een grotere energiebesparing en verbeterde duurzaamheid
- Het interieur met meubels en textiel ziet er geweldig uit



- Aangepast kleurenspectrum bootst de lichtkleur van halogeenlampen na
- Beste kleurweergave in zijn klasse, CRI 97, R9>85
- Directe vervanging voor GU10-netspanningshalogeenlampen
- Diep en vloeiend dimmen, compatibel met breed scala aan transformatoren



Product	D	C
MAS LED ExpertColor 3.9-35W GU10 927 25D	50	54
MAS LED ExpertColor 3.9-35W GU10 930 25D	50	54
MAS LED ExpertColor 3.9-35W GU10 940 25D	50	54
MAS LED ExpertColor 3.9-35W GU10 927 36D	50	54
MAS LED ExpertColor 3.9-35W GU10 930 36D	50	54
MAS LED ExpertColor 3.9-35W GU10 940 36D	50	54
MAS LED ExpertColor 5.5-50W GU10 927 25D	50	54
MAS LED ExpertColor 5.5-50W GU10 930 25D	50	54
MAS LED ExpertColor 5.5-50W GU10 940 25D	50	54
MAS LED ExpertColor 5.5-50W GU10 927 36D	50	54
MAS LED ExpertColor 5.5-50W GU10 930 36D	50	54
MAS LED ExpertColor 5.5-50W GU10 940 36D	50	54

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718696707494	MAS LED ExpertColor 3.9-35W GU10 927 25D	2700 K	265	67,95 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G GU10	10	66	10,40€
8718696707517	MAS LED ExpertColor 3.9-35W GU10 930 25D	3000 K	280	71,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G GU10	10	66	10,40€
8718696707531	MAS LED ExpertColor 3.9-35W GU10 940 25D	4000 K	300	76,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU10	10	66	10,40€
8718696707555	MAS LED ExpertColor 3.9-35W GU10 927 36D	2700 K	265	67 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G GU10	10	66	10,40€
8718696707579	MAS LED ExpertColor 3.9-35W GU10 930 36D	3000 K	280	71 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G GU10	10	66	10,40€
8718696707593	MAS LED ExpertColor 3.9-35W GU10 940 36D	4000 K	300	76,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU10	10	66	10,40€
8718696707616	MAS LED ExpertColor 5.5-50W GU10 927 25D	2700 K	355	64,55 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G GU10	10	66	12,05€
8718696707630	MAS LED ExpertColor 5.5-50W GU10 930 25D	3000 K	375	68,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G GU10	10	66	12,05€
8718696707654	MAS LED ExpertColor 5.5-50W GU10 940 25D	4000 K	400	72,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU10	10	66	12,05€
8718696707678	MAS LED ExpertColor 5.5-50W GU10 927 36D	2700 K	355	64 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G GU10	10	66	12,05€
8718696707692	MAS LED ExpertColor 5.5-50W GU10 930 36D	3000 K	375	68 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G GU10	10	66	12,05€
8718696707715	MAS LED ExpertColor 5.5-50W GU10 940 36D	4000 K	400	72,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU10	10	66	12,05€

[Beeld-index](#)
[Index](#)

# MASTER LEDspot GU10 UltraEfficient

Ultra-efficiënte Philips GU10 LED-spots zijn de perfecte retrofitlampen waarmee je klanten energie en geld kunnen besparen met duurzame en ultra-energiezuinige LED-lampen van hoge kwaliteit.



- Creëer een warme en comfortabele ambiance
- Simpele retrofit-oplossing voor een grotere energiebesparing en verbeterde duurzaamheid
- Het interieur met meubels en textiel ziet er geweldig uit



- Aangepast kleurenspectrum bootst de lichtkleur van halogeenlampen na
- Geschikt voor renovatievervanging met de GU10-lamphouder
- Lange levensduur van 50.000 uur



Product	D	C
MAS LEDspot UE 2.4-50W GU10 ND 830 EELB	50	54
MAS LEDspot UE 2.4-50W GU10 ND 840 EELB	50	54



Product	D	C
MAS LEDspot UE 2.1-50W GU10 ND 830 EELA	50	54
MAS LEDspot UE 2.1-50W GU10 ND 840 EELA	50	54
MAS LEDspot UE 2.1-50W GU10 ND 827 EELA	50	54

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514421745	MAS LEDspot UE 2.4-50W GU10 ND 830 EELB	3000 K	380	158 lm/W		Nee	B	GU10	10	66	22,50€
8719514421783	MAS LEDspot UE 2.4-50W GU10 ND 840 EELB	4000 K	380	158 lm/W		Nee	B	GU10	10	66	22,50€
8720169174344	MAS LEDspot UE 2.1-50W GU10 ND 830 EELA	3000 K	375	178 lm/W		Nee	A	GU10	10	66	22,50€
8720169174368	MAS LEDspot UE 2.1-50W GU10 ND 840 EELA	4000 K	375	178 lm/W		Nee	A	GU10	10	66	22,50€
8720169194854	MAS LEDspot UE 2.1-50W GU10 ND 827 EELA	2700 K	375	178 lm/W		Nee	A	GU10	10	66	22,50€

Beeld-  
index

Index

# MASTER VALUE LEDspot LV



De Philips MASTER VALUE MR16 is de nieuwe serie laagspanningshalogeen MR16-verters (12 VAC). De serie maakt niet alleen gebruik van de door Philips gepatenteerde oplossing die uitwisselbaarheid met een brede selectie van transformatoren (12 V) garandeert, maar levert ook een hoge bundelintensiteit die overeenkomt met de traditionele Philips MR16-halogeenlampen van 50W. De Philips MASTER Value LED MR16 garandeert bovendien 100% compatibiliteit aan de achterzijde van de lamp met een perfecte MR16-aansluiting zoals die van MR16-halogeenlampen. De MASTER LEDspot MR16-lamp levert een warme, op halogeen of gloeilamp lijkend licht, die hem ideaal maakt voor accent- en algemene verlichting in de horeca. Hij is in het bijzonder geschikt voor openbare ruimtes zoals recepties, lobby's, gangen, trappenhuis en toiletten, waar het licht altijd aan is. De robuust ontworpen MASTER LEDspot biedt keuze uit diverse bundelhoeken voor een duidelijk gedefinieerde bundelspreiding. De bundel bevat geen UV of IR licht waardoor hij bruikbaar is voor het verlichten van warmtegevoelige objecten (levensmiddelen, organische materialen, schilderijen, enz.). De innovatieve actieve koeltechnologie resulteert in maximale prestaties van de lamp.

- Eén-op-één vervanging van laagvolt MR16 halogeenlampen met GU5.3 lamphouder
- Brede compatibiliteit met transformatoren door gepatenteerde intelligente driver
- Tot 80% energiebesparing



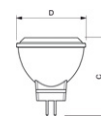
- Dimbaar (de uitvoeringen van 7-35 W en 10-50 W)
- Gepatenteerde intelligente driver
- AirFlux - passieve, geruisloze koeling
- Levensduur van 25.000 tot 40.000 uur
- Geschikt voor omgevingstemperaturen van -20°C tot 45°C.
- Toe te passen in droge of vochtige ruimten en in de meeste open armaturen waarin de lamphouders voldoende vrije ruimte hebben. Minimaal 10 mm.
- Niet te gebruiken in noodverlichtings- of vluchtwegarmaturen.



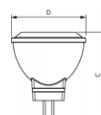
MAS LED SPOT VLE D 7.5-50W MR16 927 60D



MASTER LED spot VLE D 5.5-35W MR16 840 60D



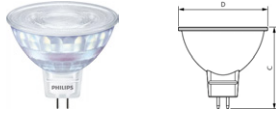
Product	D	C
MAS LEDspotLV 3.5-20W 827 MR11 24D	35	40



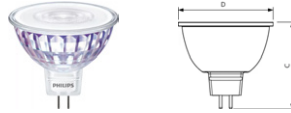
Product	D	C
MAS LEDspotLV 3.5-20W 827 MR11 24D	35,1	39,5



MASTER LEDspotLV  
DimTone 7-50W MR16  
36D



Product	D	C
MAS LEDspotLV DimTone 7.5-50W MR16 36D	50,5	45,5



Product	D	C
MAS LED SPOT VLE D 7-50W MR16 827 36D	50,5	45
MAS LEDspotLV DimTone 5-35W MR16 36D	50,5	44,5



Product	D	C
MAS LEDspotLV DimTone 6.5-35W MR16 36D	51	50



Product	D	C
MAS LED spot VLE D 5.8-35W MR16 927 36D	50,5	45,5
MAS LED spot VLE D 5.8-35W MR16 930 36D	50,5	45,5
MAS LED spot VLE D 5.8-35W MR16 940 36D	50,5	45,5
MAS LED spot VLE D 5.8-35W MR16 927 60D	50,5	45,5
MAS LED spot VLE D 5.8-35W MR16 930 60D	50,5	45,5
MAS LED spot VLE D 5.8-35W MR16 940 60D	50,5	45,5
MAS LEDspotLV DimTone 5.8-35W MR16 36D	50,5	45,5
MAS LED SPOT VLE D 7.5-50W MR16 927 36D	50,5	45,5
MAS LED SPOT VLE D 7.5-50W MR16 930 36D	50,5	45,5
MAS LED SPOT VLE D 7.5-50W MR16 940 36D	50,5	45,5
MAS LED SPOT VLE D 7.5-50W MR16 930 60D	50,5	45,5
MAS LED SPOT VLE D 7.5-50W MR16 940 60D	50,5	45,5
MAS LED spot VLE D 5.5-35W MR16 827 36D	50,5	45
MAS LED spot VLE D 5.5-35W MR16 827 60D	50,5	45
MAS LED spot VLE D 5.5-35W MR16 830 36D	50,5	45
MAS LED spot VLE D 5.5-35W MR16 840 36D	50,5	45

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514307186	MAS LED spot VLE D 5.8-35W MR16 927 36D	2700 K	450	77 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G GU5.3	10	66	10,20€
8719514307209	MAS LED spot VLE D 5.8-35W MR16 930 36D	3000 K	460	79 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU5.3	10	66	10,20€
8719514307223	MAS LED spot VLE D 5.8-35W MR16 940 36D	4000 K	490	84,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU5.3	10	66	10,20€
8719514307247	MAS LED spot VLE D 5.8-35W MR16 927 60D	2700 K	450	77,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G GU5.3	10	66	10,20€
8719514307261	MAS LED spot VLE D 5.8-35W MR16 930 60D	3000 K	460	79,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU5.3	10	66	10,20€
8719514307285	MAS LED spot VLE D 5.8-35W MR16 940 60D	4000 K	490	84,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU5.3	10	66	10,20€
8719514307308	MAS LEDspotLV DimTone 5.8-35W MR16 36D	2200-2700 K	345	59,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G GU5.3	10	66	12,95€
8719514307322	MAS LED SPOT VLE D 7.5-50W MR16 927 36D	2700 K	621	82 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU5.3	10	66	14,80€
8719514307346	MAS LED SPOT VLE D 7.5-50W MR16 930 36D	3000 K	630	84 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU5.3	10	66	14,80€
8719514307360	MAS LED SPOT VLE D 7.5-50W MR16 940 36D	4000 K	660	88,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU5.3	10	66	14,80€
8719514359901	MAS LEDspotLV 3.5-20W 827 MR11 24D	2700 K	200	57,00 lm/W		Nee	G GU4	12	66	13,40€
8719514307445	MAS LEDspotLV DimTone 7.5-50W MR16 36D	2200-2700 K	621	82,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU5.3	10	66	18,05€
8719514307384	MAS LED SPOT VLE D 7.5-50W MR16 927 60D	2700 K	621	82,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU5.3	10	66	14,80€
8719514307407	MAS LED SPOT VLE D 7.5-50W MR16 930 60D	3000 K	630	84,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU5.3	10	66	14,80€
8719514307421	MAS LED SPOT VLE D 7.5-50W MR16 940 60D	4000 K	660	88,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU5.3	10	66	14,80€

# MASTER VALUE LED-spot PAR



Met een robuuste vormgeving en warmwitte lichtbundel zijn deze nieuwe generatie PAR-lampen ideaal voor algemene en spotverlichting in de horecabranche. Het is een dimbare oplossing. Deze lampen zijn speciaal geschikt voor algemene ruimten zoals entrees, gangen en trappenhuizen waar het licht altijd brandt. Deze lamp biedt meer energiebesparing in vergelijking met normale LED-spots.

- Tot 80% energiebesparing vergeleken met halogeenlampen
- Lage onderhoudskosten
- Geschikt voor retrofitvervanging en compatibel met bestaande armaturen met E27-lamphouder



- Dimbaar bereik
- Licht zonder UV en IR voor minder warmte en bescherming van warmtegevoelige voorwerpen
- Vrij van kwik en andere schadelijke stoffen – voldoet aan RoHS-richtlijn
- Levensduur van 25.000 uur
- Vrij van kwik en andere schadelijke stoffen – voldoet aan RoHS-richtlijn



Product	D	C
MAS LEDspot VLE D 6-50W 927 PAR20 25D	65	85
MAS LEDspot VLE D 6-50W 930 PAR20 25D	65	85
MAS LEDspot VLE D 6-50W 940 PAR20 25D	65	85
MAS LEDspot VLE D 6-50W 927 PAR20 40D	65	85
MAS LEDspot VLE D 6-50W 930 PAR20 40D	65	85
MAS LEDspot VLE D 6-50W 940 PAR20 40D	65	85



Product	D	C
MAS LEDspot VLE D 9.5-75W 927 PAR30S 25D	95	86
MAS LEDspot VLE D 9.5-75W 930 PAR30S 25D	95	86
MAS LEDspot VLE D 9.5-75W 940 PAR30S 25D	95	86



Product	D	C
MAS LEDspot VLE D 13-100W 927 PAR38 25D	122	134

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514443044	MAS LEDspot VLE D 6-50W 927 PAR20 25D	2700 K	500	83 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F E27	6	66	15,55€
8719514443068	MAS LEDspot VLE D 6-50W 930 PAR20 25D	3000 K	515	85 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F E27	6	66	15,55€
8719514443082	MAS LEDspot VLE D 6-50W 940 PAR20 25D	4000 K	540	90 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F E27	6	66	15,55€
8719514443105	MAS LEDspot VLE D 6-50W 927 PAR20 40D	2700 K	500	83 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F E27	6	66	15,55€
8719514443129	MAS LEDspot VLE D 6-50W 930 PAR20 40D	3000 K	515	85 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F E27	6	66	15,55€
8719514443143	MAS LEDspot VLE D 6-50W 940 PAR20 40D	4000 K	540	90 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F E27	6	66	15,55€
8719514443303	MAS LEDspot VLE D 13-100W 927 PAR38 25D	2700 K	1000	76 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F E27	6	66	28,65€
8719514443204	MAS LEDspot VLE D 9.5-75W 927 PAR30S 25D	2700 K	740	77 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F E27	6	66	21,75€
8719514443228	MAS LEDspot VLE D 9.5-75W 930 PAR30S 25D	3000 K	760	80 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F E27	6	66	21,75€
8719514443242	MAS LEDspot VLE D 9.5-75W 940 PAR30S 25D	4000 K	820	86 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F E27	6	66	21,75€

Beeld-index

Index

# MASTER LEDspot ExpertColor LV

---



De Philips MASTER LEDspot LV ExpertColor creëert een warme en comfortabele sfeer in horecagelegenheden, woningen en restaurants. Dit is mogelijk dankzij de toepassing van superieure verlichting met een aangepast spectrum, een hoge CRI en een diepe dimfunctie. Het resultaat is een prachtige verlichtingsbeleving. Bovendien past het innovatieve armatuurontwerp met zijn rustige en nette uitstraling in vrijwel elk interieur. Daarnaast kunt u profiteren van de volledige Philips ExpertColor-familie, waarvan ook de LEDspot MV- en de LEDspot PAR-lampen deel uitmaken.

- Creëer een warme en comfortabele ambiance - het interieur met meubels en textiel ziet er geweldig uit.
- Simpele retrofit-oplossing voor een grotere energiebesparing en verbeterde duurzaamheid.



- Aangepast kleurenspectrum bootst de lichtkleur van halogeenlampen na.
- Randloos ontwerp met prachtige V-groef lens.
- Beste kleurweergave in zijn klasse (CRI 97)
- Diep en vloeiend dimmen, compatibel met breed scala aan transformatoren.
- Retrofitvervangning van MR16-laagspanningshalogeenlampen met GU5.3-lampvoet

---

Beeld-  
index

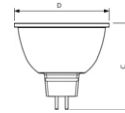
Index



MASTER LED  
ExpertColor 6.5-35W  
MR16 930 60D



MASTER LED  
ExpertColor 6.5-35W  
MR16 927 10D



Product	D	C
MAS LED ExpertColor 6.7-35W MR16 927 10D	50,5	46
MAS LED ExpertColor 6.7-35W MR16 930 10D	50,5	46
MAS LED ExpertColor 6.7-35W MR16 940 10D	50,5	46
MAS LED ExpertColor 7.5-43W MR16 927 24D	50,5	46
MAS LED ExpertColor 7.5-43W MR16 930 24D	50,5	46
MAS LED ExpertColor 7.5-43W MR16 940 24D	50,5	46
MAS LED ExpertColor 7.5-43W MR16 927 36D	50,5	46
MAS LED ExpertColor 7.5-43W MR16 930 36D	50,5	46
MAS LED ExpertColor 7.5-43W MR16 940 36D	50,5	46
MAS LED ExpertColor 6.7-35W MR16 930 60D	50,5	46
MAS LED ExpertColor 6.7-35W MR16 940 60D	50,5	46
MAS LED ExpertColor 6.7-35W MR16 927 24D	50,5	46
MAS LED ExpertColor 6.7-35W MR16 930 24D	50,5	46
MAS LED ExpertColor 6.7-35W MR16 940 24D	50,5	46
MAS LED ExpertColor 6.7-35W MR16 927 36D	50,5	46
MAS LED ExpertColor 6.7-35W MR16 930 36D	50,5	46
MAS LED ExpertColor 6.7-35W MR16 940 36D	50,5	46
MAS LED ExpertColor 6.5-35W MR16 940 60D	50,5	46
MAS LED ExpertColor 7.5-43W MR16 930 36D	50,5	46
MAS LED ExpertColor 7.5-43W MR16 927 24D	50,5	46
MAS LED ExpertColor 6.5-35W MR16 940 24D	51	46
MAS LED ExpertColor 6.5-35W MR16 927 36D	51	46
MAS LED ExpertColor 6.5-35W MR16 930 36D	51	46
MAS LED ExpertColor 6.5-35W MR16 927 24D	51	46
MAS LED ExpertColor 6.5-35W MR16 930 24D	51	46



MAS LED ExpertColor 6.7-  
35W MR16 927 60D

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514358478	MAS LED ExpertColor 6.7-35W MR16 927 10D	2700 K	410	61,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G	GU5.3	10	66	16,50€
8719514358492	MAS LED ExpertColor 6.7-35W MR16 930 10D	3000 K	430	64,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G	GU5.3	10	66	16,50€
8719514358515	MAS LED ExpertColor 6.7-35W MR16 940 10D	4000 K	440	65,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G	GU5.3	10	66	16,50€
8719514358652	MAS LED ExpertColor 7.5-43W MR16 927 24D	2700 K	485	64,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G	GU5.3	10	66	21,50€
8719514358676	MAS LED ExpertColor 7.5-43W MR16 930 24D	3000 K	500	66,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G	GU5.3	10	66	21,50€
8719514358690	MAS LED ExpertColor 7.5-43W MR16 940 24D	4000 K	520	69,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G	GU5.3	10	66	21,50€
8719514358713	MAS LED ExpertColor 7.5-43W MR16 927 36D	2700 K	485	64 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G	GU5.3	10	66	21,50€
8719514358737	MAS LED ExpertColor 7.5-43W MR16 930 36D	3000 K	500	66 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G	GU5.3	10	66	21,50€
8719514358751	MAS LED ExpertColor 7.5-43W MR16 940 36D	4000 K	520	69,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G	GU5.3	10	66	21,50€
8719514358775	MAS LED ExpertColor 6.7-35W MR16 927 60D	2700 K	400	59,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G	GU5.3	10	66	16,50€
8719514358430	MAS LED ExpertColor 6.7-35W MR16 930 60D	3000 K	440	65,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G	GU5.3	10	66	16,50€
8719514358454	MAS LED ExpertColor 6.7-35W MR16 940 60D	4000 K	440	65,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G	GU5.3	10	66	16,50€
8719514358539	MAS LED ExpertColor 6.7-35W MR16 927 24D	2700 K	420	62,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G	GU5.3	10	66	16,50€
8719514358553	MAS LED ExpertColor 6.7-35W MR16 930 24D	3000 K	440	65,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G	GU5.3	10	66	16,50€
8719514358577	MAS LED ExpertColor 6.7-35W MR16 940 24D	4000 K	460	68,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G	GU5.3	10	66	16,50€
8719514358591	MAS LED ExpertColor 6.7-35W MR16 927 36D	2700 K	420	62 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G	GU5.3	10	66	16,50€
8719514358614	MAS LED ExpertColor 6.7-35W MR16 930 36D	3000 K	440	65 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G	GU5.3	10	66	16,50€
8719514358638	MAS LED ExpertColor 6.7-35W MR16 940 36D	4000 K	460	68,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G	GU5.3	10	66	16,50€

# MASTER LEDspot LV - MR16



De MASTER LEDspot LV levert een intense accentbundel en is een perfecte oplossing voor de modernisering van jouw spotverlichting. De MASTER LEDspot LV is ontwikkeld als vervanging voor halogeen- of gloeilampspots. De spot heeft een natuurlijke kleurrealisatie en kan zo een knusse en gemoedelijke sfeer creëren in woningen en horeca en de schoonheid van artikelen in winkels benadrukken. De nieuwe kleinere behuizing past perfect in de meeste op de markt verkrijgbare armaturen met een MR16 GU5.3-lamphouder. De spot is uitgerust met de door Philips gepatenteerde oplossing die uitwisselbaarheid met een uiterst brede selectie van standaard elektronische halogeentransformatoren (12V) garandeert, maar levert ook een hoge bundelintensiteit die overeenkomt met de traditionele Philips MR16-halogeenlampen. De dimfunctie laat je eenvoudig de gewenste sfeer creëren en werkt met een brede selectie dimmers. De hoge SDCM zorgt voor een strakkere kleurconsistentie die gedurende de gehele productlevensduur behouden blijft. De MASTER LEDspot LV levert een aanzienlijke energiebesparing op met minimale onderhoudskosten zonder in te leveren op de lichtkwaliteit en levensduur van de lamp. Huis- en bedrijfseigenaren kunnen daardoor hun investering in korte tijd terugverdienen.

- Hoge intensiteit van de lichtbundel voor accentverlichting in professionele toepassingen
- Langdurig hoge helderheid
- Meer natuurlijke kleurrealisatie voor een knusse sfeer in de horeca en betere uitlichting van uw verkoopassortiment in de winkel



- Hoge intensiteit van de lichtbundel, gelijk aan halogeenspots
- Betere kleurrealisatie met een hoge CRI-waarde en een langdurig sterke kleurconsistentie
- Duidelijk gedefinieerde bundelspreiding voor accentverlichting
- Compatibel met een uitgebreide reeks transformatoren en traploos dimmend voor dimbare producten
- Hoog lumenbehoud met een lange levensduur van maar liefst 40.000 uur



Product	D	C
MAS LEDspotLV D 7.5-50W 927 MR16 24D	50	45,5
MAS LEDspotLV D 7.5-50W 930 MR16 24D	50	45,5
MAS LEDspotLV D 7.5-50W 927 MR16 36D	50	45,5
MAS LEDspotLV D 7.5-50W 930 MR16 36D	50	45,5
MAS LEDspotLV D 7.5-50W 940 MR16 36D	50	45,5
MAS LEDspotLV D 7.5-50W 940 MR16 24D	50	45,5

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514307469	MAS LEDspotLV D 7.5-50W 927 MR16 24D	2700 K	621	82,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU5.3	10	66	20,25€
8719514307483	MAS LEDspotLV D 7.5-50W 930 MR16 24D	3000 K	621	82,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU5.3	10	66	20,25€
8719514307520	MAS LEDspotLV D 7.5-50W 927 MR16 36D	2700 K	621	82,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU5.3	10	66	20,25€
8719514307544	MAS LEDspotLV D 7.5-50W 930 MR16 36D	3000 K	621	82,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU5.3	10	66	20,25€
8719514307568	MAS LEDspotLV D 7.5-50W 940 MR16 36D	4000 K	670	89,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GU5.3	10	66	20,25€

Beeld-index

Index



# CorePro LEDspot LV



Philips CorePro LED spots zijn perfect geschikt voor spotverlichting en leveren een warm, op halogeen lijkend licht. Philips CorePro LED spots zijn geschikt voor de meeste bestaande armaturen met GU5.3-lamphouders en zijn ontworpen als een renovatievanger voor halogeenspots. LED-lampen bieden enorme energiebesparingen en minimaliseren de onderhoudskosten.

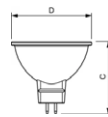
- Tot 80% energiebesparing in vergelijking met halogeenlampen
- Lagere onderhoudskosten
- Compatibel met een grote reeks transformators



- Eenvoudige retrofit
- Levensduur van 15000 uur
- UV- en IR-stralingsvrij licht.
- Milieuvriendelijk - Vrij van kwik en andere schadelijke stoffen.



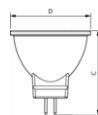
CorePro LED spot ND 5-35W MR16 840 36D



Product	D	C
CorePro LED spot ND 4.4-35W MR16 827 36D	50,5	45,5
CorePro LED spot ND 4.4-35W MR16 840 36D	50,5	45,5
CorePro LED spot ND 7-50W MR16 830 36D	50,5	45
CorePro LED spot ND 7-50W MR16 840 36D	50,5	45



CorePro LED spot ND 2.9-20W MR16 827 36D



Product	D	C
CorePro LED spot 2.3-20W 827 MR11 36D	35,5	39,5



CorePro LED spot ND 7-50W MR16 827 36D



CorePro LED spot ND 3-20W MR16 827 36D

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514307063	CorePro LED spot ND 4.4-35W MR16 827 36D	2700 K	345	78 lm/W		Nee	F	GU5.3	10	66	6,95€
8719514307087	CorePro LED spot ND 4.4-35W MR16 840 36D	4000 K	390	88,00 lm/W		Nee	F	GU5.3	10	66	6,95€
8718696814710	CorePro LED spot ND 7-50W MR16 827 36D	2700 K	621	88 lm/W		Nee	F	GU5.3	10	66	11,95€
8718696814772	CorePro LED spot ND 7-50W MR16 830 36D	3000 K	621	88 lm/W		Nee	F	GU5.3	10	66	11,95€
8718696814796	CorePro LED spot ND 7-50W MR16 840 36D	4000 K	660	94,00 lm/W		Nee	F	GU5.3	10	66	11,95€
8719514307049	CorePro LED spot ND 2.9-20W MR16 827 36D	2700 K	230	79,00 lm/W		Nee	F	GU5.3	10	66	6,70€
871869659486	CorePro LED spot 2.3-20W 827 MR11 36D	2700 K	184	80,00 lm/W		Nee	F	GU4	12	66	11,20€

Beeld-index

Index

# MASTER LEDspot ExpertColor AR111

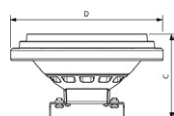


De MASTER LEDspot LV ExpertColor creëert een warme en gezellige sfeer in horecagelegenheden, woningen en restaurants dankzij de toepassing van superieure verlichting met een aangepast spectrum, een hoge CRI en een sterke dimfunctie. Het resultaat is een prachtige verlichtingsbeleving met een innovatief, tijdloos lensontwerp dat in vrijwel elk interieur past met zijn rustige en nette uitstraling. Daarnaast kan je gebruikmaken van de volledige ExpertColor-familie, waaronder de LEDspot MV- en de LEDspot PAR-lampen.

- Creëer een warme en comfortabele ambiance
- Simpele retrofit-oplossing voor een grotere energiebesparing en verbeterde duurzaamheid
- Het interieur met meubels en textiel ziet er geweldig uit



- Aangepast kleurenspectrum bootst de lichtkleur van halogeenlampen na
- Randloos ontwerp met prachtige v-groef lens
- Kleurweergave van topkwaliteit, CRI 97, R9 > 85
- Diep en vloeiend dimmen, compatibel met breed scala aan transformatoren
- Geschikt voor vervanging van verlichting met een G53 lampvoet



MAS LEDspotLV D 20-100W 940 AR111 45D

MAS ExpertColor 10.8-50W 927 AR111 9D

Product	D	C
MAS ExpertColor 14.8-75W 927 AR111 24D	111	61
MAS ExpertColor 14.8-75W 927 AR111 45D	111	61
MAS ExpertColor 14.8-75W 930 AR111 24D	111	61
MAS ExpertColor 14.8-75W 930 AR111 45D	111	61
MAS ExpertColor 14.8-75W 940 AR111 24D	111	61
MAS ExpertColor 14.8-75W 940 AR111 45D	111	61
MAS ExpertColor 10.8-50W 927 AR111 24D	111	61
MAS ExpertColor 10.8-50W 927 AR111 40D	111	61
MAS ExpertColor 10.8-50W 930 AR111 24D	111	61
MAS ExpertColor 10.8-50W 930 AR111 40D	111	61
MAS LEDExpertColor 20-100W 927 AR111 24D	111	62
MAS LEDExpertColor 20-100W 930 AR111 24D	111	62
MAS LEDExpertColor 20-100W 940 AR111 24D	111	62
MAS LEDExpertColor 20-100W 927 AR111 45D	111	62
MAS LEDExpertColor 20-100W 930 AR111 45D	111	62
MAS LEDExpertColor 20-100W 940 AR111 45D	111	62
MAS ExpertColor 10.8-50W 930 AR111 9D	111	61
MAS LEDspotLV D 20-100W 940 AR111 24D	111	62
MAS LEDspotLV D 20-100W 927 AR111 45D	111	62
MAS LEDspotLV D 20-100W 927 AR111 24D	111	62
MAS LEDspotLV D 20-100W 930 AR111 45D	111	62
MAS LEDspotLV D 20-100W 930 AR111 24D	111	62

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514333796	MAS ExpertColor 14.8-75W 927 AR111 24D	2700 K	875	59 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G G53	6	66	33,50€
8719514333819	MAS ExpertColor 14.8-75W 927 AR111 45D	2700 K	875	59 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G G53	6	66	33,50€
8719514333833	MAS ExpertColor 14.8-75W 930 AR111 24D	3000 K	875	59 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G G53	6	66	33,50€
8719514333857	MAS ExpertColor 14.8-75W 930 AR111 45D	3000 K	875	59 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G G53	6	66	33,50€
8719514333871	MAS ExpertColor 14.8-75W 940 AR111 24D	4000 K	950	64,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G G53	6	66	33,50€
8719514333895	MAS ExpertColor 14.8-75W 940 AR111 45D	4000 K	950	64,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G G53	6	66	33,50€
8719514333932	MAS ExpertColor 10.8-50W 927 AR111 24D	2700 K	600	55 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G G53	6	66	28,00€
8719514333956	MAS ExpertColor 10.8-50W 927 AR111 40D	2700 K	600	55 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G G53	6	66	28,00€
8719514333994	MAS ExpertColor 10.8-50W 930 AR111 24D	3000 K	620	57 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G G53	6	66	28,00€
8719514334014	MAS ExpertColor 10.8-50W 930 AR111 40D	3000 K	620	57 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G G53	6	66	28,00€

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL Lampvoet	MOQ	VRG	Richtprijs code
8719514429659	MAS LEDExpertColor 20-100W 927 AR111 24D	2700 K	1270	63 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G G53	6	66	38,95€
8719514429697	MAS LEDExpertColor 20-100W 930 AR111 24D	3000 K	1270	63 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G G53	6	66	38,95€
8719514429734	MAS LEDExpertColor 20-100W 940 AR111 24D	4000 K	1270	63 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G G53	6	66	38,95€
8719514429673	MAS LEDExpertColor 20-100W 927 AR111 45D	2700 K	1270	63 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G G53	6	66	38,95€
8719514429710	MAS LEDExpertColor 20-100W 930 AR111 45D	3000 K	1270	63 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G G53	6	66	38,95€
8719514429758	MAS LEDExpertColor 20-100W 940 AR111 45D	4000 K	1270	63 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G G53	6	66	38,95€
8719514333918	MAS ExpertColor 10.8-50W 927 AR111 9D	2700 K	600	55,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G G53	6	66	28,00€
8719514333970	MAS ExpertColor 10.8-50W 930 AR111 9D	3000 K	620	57,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	G G53	6	66	28,00€

# CorePro LEDspot reflectorlampen

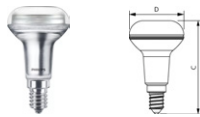


Philips CorePro LEDspot reflectorlampen zijn perfect geschikt voor spotverlichting en leveren een warm, op halogeen lijkend licht. Ze zijn compatibel met de meeste bestaande armaturen met een GU10- of E27-lamphouder en zijn ontworpen als vervanging voor halogeen- of gloeilampspots. Philips CorePro LEDspot reflectorlampen bieden aanzienlijke energiebesparingen en minimaliseren de onderhoudskosten.

- Warm-wit licht, geen UV- en IR-straling.
- Tot 80% energiebesparing vergeleken met halogeenlampen
- Lage onderhoudskosten
- Duurzaam, minder milieubelastend



- Eenvoudige retrofit
- Levensduur van 15.000 uur
- Compatibel met een uitgebreide reeks dimmers
- UV- en IR-stralingsvrij licht
- Vrij van kwik en andere schadelijke stoffen – voldoet aan RoHS-richtlijn



Product	D	C
CoreProLEDspot ND1.4-25W R50 E14 827 36D	50	84
CoreProLEDspot ND2.8-40W R50 E14 827 36D	50	84
CoreProLEDspot D 4.3-60W R50 E14 827 36D	50	84



Product	D	C
CoreProLEDspot ND 4-60W R80 E27 827 36D	80	112
CoreProLEDspot ND 8-100W R80 E27 827 36D	80	112



Product	D	C
CoreProLEDspot ND1.8-30W R39 E14 827 36D	39	65



Product	D	C
CoreProLEDspot ND 3-40W R63 E27 827 36D	63	102
CoreProLEDspot D 4.5-60W R63 E27 827 36D	63	102

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718696811719	CoreProLEDspot ND1.8-30W R39 E14 827 36D	2700 K	150	83,00 lm/W		Nee	F E14	6	66	6,40€
8718696811733	CoreProLEDspot ND1.4-25W R50 E14 827 36D	2700 K	105	75,00 lm/W		Nee	F E14	6	66	6,50€
8718696811757	CoreProLEDspot ND2.8-40W R50 E14 827 36D	2700 K	210	75,00 lm/W		Nee	F E14	6	66	6,70€
8718696811771	CoreProLEDspot D 4.3-60W R50 E14 827 36D	2700 K	320	74,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F E14	6	66	7,05€
8718696811832	CoreProLEDspot ND 4-60W R80 E27 827 36D	2700 K	345	86,00 lm/W		Nee	F E27	6	66	13,40€
8718696811856	CoreProLEDspot ND 8-100W R80 E27 827 36D	2700 K	670	83,00 lm/W		Nee	F E27	6	66	15,35€
8718696811795	CoreProLEDspot ND 3-40W R63 E27 827 36D	2700 K	210	70,00 lm/W		Nee	G E27	6	66	9,45€
8718696811818	CoreProLEDspot D 4.5-60W R63 E27 827 36D	2700 K	345	76,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F E27	6	66	10,50€

Beeld-index

Index

# CorePro LEDspot AR111



Philips CorePro LEDspots AR111 zijn perfect geschikt voor spotverlichting en leveren een warm, op halogeen lijkend licht. Ze zijn compatibel met de meeste bestaande armaturen met een G53 lamphouder en zijn ontworpen als vervanging voor halogeenspots. Philips CorePro LEDspots AR111 bieden enorme energiebesparingen en minimaliseren de onderhoudskosten.

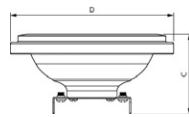
- Warmwit licht
- Tot 80% energiebesparing vergeleken met halogeenlampen
- Lagere onderhoudskosten



- Eenvoudige retrofit
- Levensduur van 15.000 uur
- UV- en IR-stralingsvrij licht
- Vrij van kwik en andere schadelijke stoffen – voldoet aan RoHS-richtlijn



CorePro LEDspot 10-75W  
830 AR111 40D



Product	D	C
CorePro LEDspot 7-50W 830 AR111 40D	110,7	55
CorePro LEDspot 14-100W 830 AR111 40D	110,7	55

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514305380	CorePro LEDspot 7-50W 830 AR111 40D	3000 K	550	78,00 lm/W		Nee	F	G53	6	66	18,00€

Beeld-  
index

Index

# CorePro LEDspot PAR



Philips CorePro LEDspot PAR-lampen zijn perfect geschikt voor spotverlichting en leveren een warm, op halogeen lijkend licht. Ze zijn compatibel met de meeste bestaande armaturen met een E27-lamphouder en zijn ontworpen als vervanging voor halogeenspots. Philips CorePro LEDspot PAR-lampen bieden aanzienlijke energiebesparingen tot wel 80% in vergelijking met de traditionele halogeenlampen en geven comfortabele verlichting voor de ogen. Met de levensduur van 15.000 uren zijn de onderhoudskosten ook lager.

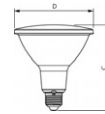
- Warmwit licht
- Tot 80% energiebesparing vergeleken met halogeenlampen
- Lage onderhoudskosten



- Eenvoudige retrofit
- Levensduur van 15.000 uur
- UV- en IR-stralingsvrij licht
- Vrij van kwik en andere schadelijke stoffen – voldoet aan RoHS-richtlijn



Product	D	C
CorePro LEDspot ND 9-60W 827 PAR38 25D	122	134



Product	D	C
CorePro LEDspot ND 9-60W 927 PAR38 25D	122	134

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514443426	CorePro LEDspot ND 9-60W 927 PAR38 25D	2700 K	750	83 lm/W		Nee	F	E27	6	66	21,75€

[Beeld-index](#)
[Index](#)

# MASTER LED HID SON-T Ultra efficiënt



De Philips MASTER LED HID SON-T Ultra Efficient lamp is een makkelijke LED-oplossing met de hoogste efficiëntie om conventionele HIDlampen te vervangen. Door de vrijwel identieke pasvorm en lichtverdeling kunt u de MASTER LED HID SON-T UE lampen eenvoudig gebruiken in bestaande SON en SON-T systemen. MASTER LED HID SON-T UE lampen bieden de hoogste energie-efficiëntie met maximaal 210lm/W en energie-efficiëntieklasse A (in neutraal wit). Door de lange levensduur van 50.000 uur worden de onderhoudskosten aanzienlijk verlaagd. De hoge energiebesparingen en lage onderhoudskosten maken het dus mogelijk om de investering in de kortst mogelijke tijd af te schrijven.

- 's Werelds eerste LED SON-T retrofit oplossing met maximaal 210 lm/W en energie-efficiency klasse A - tot 20% efficiënter dan eerdere LED SON-T vervangingslampen
- Snelle afschrijving door hoog rendement - meer dan 60% energiebesparing in vergelijking met conventionele SON-T lampen
- Bijna identieke pasvorm en lichtverdeling als de conventionele SON-T lampen dankzij de klassieke glazen bolvorm met zeer efficiënte gloeidraad
- Hoger veiligheidsgevoel op wegen en paden – dankzij een kleurweergave van Ra 70 en kleurtemperatuur van 2700 of 4000 Kelvin
- Lage onderhoudskosten door een lange levensduur van 50.000 uur



- Voor gebruik direct op 230V netspanning
- Voor hoge verlichtingssterktes tot 9000 lumen
- 2 kV surge protection
- Tot 50.000 uur levensduur
- Zeer efficiënt met maximaal 210 lm/W
- IP65-bescherming
- 100% kwikvrij
- Aangenaam wit licht met Ra 70
- De installatie moet altijd worden uitgevoerd door een erkende monteur of installateur. Gebruik de installatiehandleiding voor instructies.



MAS LED SON-T UE M  
3.6Klm 19W 727 E27



Product	D	C
MAS LED SON-T UE M 8Klm 42.8W 727 E40	53	236
MAS LED SON-T UE M 9Klm 42.8W 740 E40	53	236



Product	D	C
MAS LED SON-T UE M 5.4Klm 28.5W 727 E27	47	237
MAS LED SON-T UE M 6Klm 28.5W 740 E27	47	237
MAS LED SON-T UE M 4Klm 19W 740 E27	47	237

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8720169240339	MAS LED SON-T UE M 5.4Klm 28.5W 727 E27	2700 K	5400	189 lm/W		Nee	B	E27	6	66	170,00€

EOC	Type aanduing	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8720169240353	MAS LED SON-T UE M 6Klm 28.5W 740 E27	4000 K	6000	210 lm/W		Nee	A	E27	6	66	170,00€
8720169240292	MAS LED SON-T UE M 3.6Klm 19W 727 E27	2700 K	3600	189 lm/W		Nee	B	E27	6	66	130,00€
8720169240315	MAS LED SON-T UE M 4Klm 19W 740 E27	4000 K	4000	210 lm/W		Nee	A	E27	6	66	130,00€
8720169240377	MAS LED SON-T UE M 8Klm 42.8W 727 E40	2700 K	8000	186 lm/W		Nee	B	E40	6	66	185,00€
8720169240391	MAS LED SON-T UE M 9Klm 42.8W 740 E40	4000 K	9000	210 lm/W		Nee	A	E40	6	66	185,00€



# TrueForce LED Public (stad/weg – HPL/SON)



Philips TrueForce LED-lampen bieden een eenvoudige LED-oplossing met een snelle terugverdientijd ter vervanging van hogedrukontladingslampen (HID) en hogedruknatriumlampen (SON). Deze paaltolampen leveren het energierendement en de langere levensduur van een LED-lamp voor HID-vervanging, met onmiddellijke besparingen voor een lage initiële investering. Met het juiste lampformaat en de juiste lichtverdeling kunnen klanten eenvoudig lampen in hun bestaande HPL- en SON-systeem vervangen door Philips TrueForce LED, zodat de lichtkwaliteit met LED HID verbetert zonder de armaturen te vervangen of het lichteffect op te offeren.

- Kostenbesparingen voor een snelle terugverdientijd
- Eenvoudige manier om de lichtkwaliteit te verbeteren
- Hoog energierendement



- Zeer energiezuinige lampen
- Lange levensduur: 50.000 uur
- Bescherming tegen schakelpieken tot 4KV
- Aangenaam wit licht met CRI 80
- Omnidirectioneel licht rondom de lamp
- IP65-product (fittings met IP-classificatie vereist voor toepassing buiten)
- De installatie moet altijd worden uitgevoerd door een erkende monteur of installateur. Gebruik de installatiehandleiding voor instructies.
- Link naar de compatibiliteitslijst voor VSA's/ontstekers: <a href="https://www.assets.signify.com/is/content/Signify/Assets/philips-lighting/global/HIDLED-EU-compatibility-list-professional.pdf">Link naar de compatibiliteitslijst voor VSA's/ontstekers</a>



Product	D	C
TForce LED HPL ND 57-42W E27 830	84	178
TForce LED HPL ND 60-42W E27 840	84	178



Product	D	C
TForce LED HPL ND 28-21W E27 830	75	178
TForce LED HPL ND 30-21W E27 840	75	178
TForce LED HPL ND 38-28W E27 830	75	178
TForce LED HPL ND 40-28W E27 840	75	178



Product	D	C
TForce LED HPL ND 57-42W E40 830	84	191
TForce LED HPL ND 60-42W E40 840	84	191

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699638269	TForce LED HPL ND 57-42W E40 830	3000 K	5700	135 lm/W		Nee	D	E40	6	66	132,00€
8718699638283	TForce LED HPL ND 60-42W E40 840	4000 K	6000	142 lm/W		Nee	D	E40	6	66	132,00€
8718699638221	TForce LED HPL ND 57-42W E27 830	3000 K	5700	135 lm/W		Nee	D	E27	6	66	132,00€

EOC	Type aanduing	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699638245	TForce LED HPL ND 60-42W E27 840	4000 K	6000	142 lm/W		Nee	D	E27	6	66	132,00€
8718699638146	TForce LED HPL ND 28-21W E27 830	3000 K	2850	135 lm/W		Nee	D	E27	6	66	93,35€
8718699638160	TForce LED HPL ND 30-21W E27 840	4000 K	3000	142 lm/W		Nee	D	E27	6	66	93,35€
8718699638184	TForce LED HPL ND 38-28W E27 830	3000 K	3800	135 lm/W		Nee	D	E27	6	66	106,70€
8718699638207	TForce LED HPL ND 40-28W E27 840	4000 K	4000	142 lm/W		Nee	D	E27	6	66	106,70€

# TrueForce LED Public (weg/terrein – SOX)



De Philips MASTER LED HID SOX vormt een eenvoudige LED-oplossing ter vervanging van SOX-systemen die snel kan worden terugverdiend. Deze lampen vormen een vervanging van traditionele HID SOX-systemen en bieden de LED-voordelen van energiebesparing en een lange levensduur. Ze vragen ook nog eens een lage initiële investering waardoor je meteen begint te besparen. Met het juiste lampformaat en de juiste lampfitting en lichtverdeling kun je de MASTER LED HID SOX-lampen gemakkelijk in traditionele SOX-systemen inbouwen, waardoor je de lichtkwaliteit verbetert met een gevoel van comfort en veiligheid zonder dat de armaturen moeten worden vervangen of het lichteffect moet worden opgeofferd.

- Kostenbesparingen verzekeren een snelle terugverdientijd
- Lage initiële kosten
- Verbeterde lichtkwaliteit voor veiligheid en comfort



- Zeer energiezuinige lampen
- Lange levensduur: 50.000 uur
- Bescherming tegen schakelpieken tot 6KV
- Aangenaam wit licht met CRI 70
- Omnidirectioneel licht rondom de lamp
- Juiste lampformaat en lichtverdeling met dezelfde lampfitting als traditionele SOX
- Extra energiebesparing door directe aansluiting op netspanning
- IP60-product (fittings met IP-classificatie vereist voor toepassing buiten)
- Zie de installatiehandleiding of vraag een vertegenwoordiger van Philips Lighting naar een bedradingschema en instructies.



MAS LED SOX M 2.5Klm  
18W 840 B22 FR



Product	D	C
MAS LED SOX M 4Klm 28W 840 B22 FR	52	425
MAS LED SOX M 5Klm 36W 840 B22 FR	52	425



TrueForce LED SOX D 25-  
19W B22 740 FR

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514305649	MAS LED SOX M 4Klm 28W 840 B22 FR	4000 K	4000	142,00 lm/W		Nee	D	B22	6	66	90,00€
8719514305663	MAS LED SOX M 5Klm 36W 840 B22 FR	4000 K	5000	138,00 lm/W		Nee	D	B22	6	66	100,00€
8719514305625	MAS LED SOX M 2.5Klm 18W 840 B22 FR	4000 K	2500	138,00 lm/W		Nee	D	B22	6	66	80,00€

Beeld-  
index

Index

# TrueForce LED voor industrie en detailhandel (Highbay – MH)



Philips MASTER - LED HID HPI Highbay Universal-lampen bieden een snelle en rendabele oplossing voor het vervangen van HID-lampen in hooghangende toepassingen. De MASTER - LED HID HPI UN-oplossingen bieden de voordelen van LED, zoals een hoog energierendement en een lange levensduur in een retrofitoplossing. MASTER – LED HID HPI UN-lampen zijn zo ontworpen dat ze HID-lampen eenvoudig kunnen vervangen zonder dat je de armaturen of VSA hoeft te vervangen. De MASTER – LED HID HPI UN-lamp is zelfs compatibel met elektromagnetische VSA's van zowel 250 W als 400 W, waardoor retrofitting maximaal haalbaar is. De intelligente ontsteker elimineert ontstekerstoringen of doorlopende ontsteking, die kan resulteren in oververhitting en elektromagnetische interferentie. Meerdere bundelhoekopties en een hogere kleurweergave-index verbeteren de lichtverdeling in medium en hooghangende toepassingen en creëren tegelijkertijd een comfortabele, veilige en productiviteitsbevorderende omgeving.

- Retrofit: bestaande armaturen hoeven niet opnieuw te worden bedraad
- Betere lichtopbrengst en verdeling in vergelijking met traditionele HID-lampen
- Meerdere bundelhoeken voor elke toepassing



- Zeer energiezuinige lampen
- Lange levensduur: 50.000 uur
- Bescherming tegen schakelpieken tot 4KV
- Oplossing voor directe lampvervanging zonder de armatuur of VSA te wijzigen
- Compatibel met 250 W en 400 W elektromagnetische VSA-systemen
- Keuze uit 2 bundelhoeken en up+down of downlight opties
- Aangenaam wit licht met CRI 80
- Zie de installatiehandleiding of vraag een vertegenwoordiger van Philips Lighting naar het bedradingschema en instructies.



Product	D	C
TForce LED HPI UN 95W E40 840 NB	250	290
TForce LED HPI UN 95W E40 840 WB	250	290
TForce LED HPI UN 140W E40 840 NB	250	290
TForce LED HPI UN 140W E40 840 WB	250	290

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699753672	TForce LED HPI UN 95W E40 840 NB	4000 K	13000	88 lm/W		Nee	F	E40	3	66	213,70€
8718699753696	TForce LED HPI UN 95W E40 840 WB	4000 K	13000	109 lm/W		Nee	E	E40	3	66	213,70€
8718699753719	TForce LED HPI UN 140W E40 840 NB	4000 K	20000	92 lm/W		Nee	F	E40	3	66	248,35€
8718699753733	TForce LED HPI UN 140W E40 840 WB	4000 K	20000	115 lm/W		Nee	D	E40	3	66	248,35€

Beeld-  
index

Index

# TrueForce Core LED Public (stad/weg – HPL/SON)



Philips Master LED HPL lampen bieden een eenvoudige LED-oplossing met een korte terugverdiëntijd als vervanger voor hogedrukontladingslampen (HID). Dit product brengt de LED-voordelen van energie-efficiëntie en lange levensduur binnen het bereik van HID HPL vervangers en levert onmiddellijk besparingen op bij een lage initiële investering. Met het juiste lampformaat en de juiste lichtverdeling kan je eenvoudig Master LED HPL stadslampen installeren en de bestaande voorschakelapparatuur overbruggen met behoud van de hoge verlichtingskwaliteit.

- Na omschakeling direct kostenbesparend.
- Lage initiële kosten, korte terugverdiëntijd.
- Verbeterde lichtkwaliteit en gelijkmatiger licht.



- Zeer energiezuinige lampen
- Lange levensduur: 50.000 uur
- Bescherming tegen schakelpieken tot 4KV
- Aangenaam wit licht met CRI 80
- Omnidirectioneel licht rondom de lamp
- Extra energiebesparing door directe aansluiting op netspanning
- Juiste lampformaat en lichtverdeling voor retrofit
- IP65-product (fittings met IP-classificatie vereist voor toepassing buiten)
- Zie de installatiehandleiding of vraag een vertegenwoordiger van Philips Lighting naar een bedradingschema en instructies.



Product	D	C
MAS LED HPL M 2.8Klm 19W 830E27 FR G	71	186
MAS LED HPL M 3Klm 19W 840 E27 FR G	71	186



Product	D	C
TForce Core LED PT 50-42W E27 830 FR	108	265



Product	D	C
MAS LED HPL M 5.6Klm 33.5W 830 E40 FR G	91	238
MAS LED HPL M 6Klm 33.5W 840 E40 FR G	91	238



Product	D	C
MAS LED HPL M 3.8Klm 24W 830 E27 FR G	91	249
MAS LED HPL M 4Klm 24W 840 E27 FR G	91	249
MAS LED HPL M 5.6Klm 33.5W 830 E27 FR G	91	249
MAS LED HPL M 6Klm 33.5W 840 E27 FR G	91	249

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514451971	MAS LED HPL M 3.8Klm 24W 830 E27 FR G	3000 K	3850	160 lm/W		Nee	C	E27	6	66	109,00€
8719514451995	MAS LED HPL M 4Klm 24W 840 E27 FR G	4000 K	4000	166 lm/W		Nee	C	E27	6	66	109,00€
8719514452015	MAS LED HPL M 5.6Klm 33.5W 830 E27 FR G	3000 K	5600	167 lm/W		Nee	C	E27	6	66	142,00€
8719514452039	MAS LED HPL M 6Klm 33.5W 840 E27 FR G	4000 K	6000	179 lm/W		Nee	C	E27	6	66	142,00€

EOC	Type aanduing	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514452053	MAS LED HPL M 5.6Klm 33.5W 830 E40 FR G	3000 K	5600	167 lm/W		Nee	C	E40	6	66	142,00€
8719514452077	MAS LED HPL M 6Klm 33.5W 840 E40 FR G	4000 K	6000	179 lm/W		Nee	C	E40	6	66	142,00€
8719514451933	MAS LED HPL M 2.8Klm 19W 830E27 FR G	3000 K	2850	150 lm/W		Nee	D	E27	6	66	87,00€
8719514451957	MAS LED HPL M 3Klm 19W 840 E27 FR G	4000 K	3100	163 lm/W		Nee	C	E27	6	66	87,00€

# TrueForce LED Public (Road – SON)

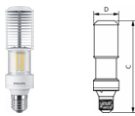


Philips MASTER - LED HID SON-T lampen zijn een eenvoudige LED-oplossing met een korte terugverdientijd als vervanger voor hogedrukontladinglampen (HID) en hogedruknatriumlampen (SON). MASTER - LED HID SON-T verlichting brengt de LED-voordelen van energie-efficiëntie en lange levensduur binnen het bereik van HID-vervangers en levert onmiddellijk besparingen op bij een lage initiële investering. Met het juiste lampformaat en de juiste lichtverdeling kunnen MASTER - LED HID SON-T lampen eenvoudig worden geretrofit in bestaande SON en SON-T systemen, om zo de lichtkwaliteit te verbeteren met LED zonder de voorschakelapparatuur (voor IF vervangingen) of reflector van de armatuur te wijzigen.

- Directe kosten besparend.
- Lage initiële kosten, korte terugverdientijd.
- Verbeterde lichtkwaliteit door eenvoudige omschakeling.
- Directe LED-vervangingsoplossing zonder de armatuur te wijzigen.



- Hoog energierendement.
- Juiste lampformaat en lichtverdeling voor directe ombouw.
- Levensduur 50.000 uur
- Aangenaam wit licht met CRI 70
- Zie de installatiehandleiding of vraag een vertegenwoordiger van Philips Lighting naar het bedradingschema en instructies.



Product	D	C
MAS LED SON-T IF 8.1Klm 50W 727 E40	71	262
MAS LED SON-T IF 9Klm 50W 740 E40	71	262
MAS LED SON-T EM 8.1Klm 50W 727 E40	71	262
MAS LED SON-T EM 9Klm 50W 740 E40	71	262
MAS LED SON-T IF 12Klm 65W 740 E40	71	262
MAS LED SON-T EM 10.8Klm 65W 727 E40	71	262
MAS LED SON-T EM 12Klm 65W 740 E40	71	262
TForce LED Road 68W E40 740 MV	71	262
TForce LED Road 68W E40 765 MV	71	262



TForce LED Road 25W  
E27 730 MV



Product	D	C
MAS LED SON-T IF 3.6Klm 23W 727 E27	61	200
MAS LED SON-T IF 4Klm 23W 740 E27	61	200
MAS LED SON-T IF 6Klm 34W 740 E27	61	200
MAS LED SON-T EM 3.6Klm 23W 727 E27	61	200
MAS LED SON-T EM 4Klm 23W 740 E27	61	200
MAS LED SON-T EM 5.4Klm 34W 727 E27	61	200
MAS LED SON-T EM 6Klm 34W 740 E27	61	200
TForce LED Road 25W E27 740 MV	61	200



MAS LED SON-T IF 5.4Klm  
34W 727 E27



TForce LED Road 68W  
E40 730 MV



MAS LED SON-T IF  
10.8Klm 65W 727 E40

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514448872	MAS LED SON-T IF 3.6Klm 23W 727 E27	2700 K	3600	156 lm/W		Nee	D	E27	6	66	138,00€
8719514448896	MAS LED SON-T IF 4Klm 23W 740 E27	4000 K	4000	173 lm/W		Nee	C	E27	6	66	138,00€
8719514448957	MAS LED SON-T IF 8.1Klm 50W 727 E40	2700 K	8100	162 lm/W		Nee	D	E40	6	66	195,00€
8719514448971	MAS LED SON-T IF 9Klm 50W 740 E40	4000 K	9000	180 lm/W		Nee	C	E40	6	66	195,00€
8719514449152	MAS LED SON-T EM 8.1Klm 50W 727 E40	2700 K	8100	162 lm/W		Nee	C	E40	6	66	185,00€
8719514449176	MAS LED SON-T EM 9Klm 50W 740 E40	4000 K	9000	180 lm/W		Nee	C	E40	6	66	185,00€
8719514448919	MAS LED SON-T IF 5.4Klm 34W 727 E27	2700 K	5400	158 lm/W		Nee	D	E27	6	66	155,00€
8719514448933	MAS LED SON-T IF 6Klm 34W 740 E27	4000 K	6000	176 lm/W		Nee	C	E27	6	66	155,00€
8719514449039	MAS LED SON-T EM 3.6Klm 23W 727 E27	2700 K	3600	156 lm/W		Nee	D	E27	6	66	130,00€
8719514449053	MAS LED SON-T EM 4Klm 23W 740 E27	4000 K	4000	173 lm/W		Nee	C	E27	6	66	130,00€
8719514449091	MAS LED SON-T EM 5.4Klm 34W 727 E27	2700 K	5400	158 lm/W		Nee	D	E27	6	66	170,00€
8719514449114	MAS LED SON-T EM 6Klm 34W 740 E27	4000 K	6000	176 lm/W		Nee	C	E27	6	66	170,00€
8719514448995	MAS LED SON-T IF 10.8Klm 65W 727 E40	2700 K	10800	166 lm/W		Nee	D	E40	6	66	245,00€
8719514449015	MAS LED SON-T IF 12Klm 65W 740 E40	4000 K	12000	184 lm/W		Nee	C	E40	6	66	245,00€
8719514449213	MAS LED SON-T EM 10.8Klm 65W 727 E40	2700 K	10800	166 lm/W		Nee	C	E40	6	66	280,00€
8719514449237	MAS LED SON-T EM 12Klm 65W 740 E40	4000 K	12000	184 lm/W		Nee	C	E40	6	66	280,00€



# TrueForce Core LED voor industrie en detailhandel (Highbay – HPI/SON/HPL)



Philips TrueForce Core LED I&R netspanningslampen bieden een eenvoudige LED-oplossing met korte terugverdiëntijd als vervanger voor hogedrukontladingslampen (HID). De TrueForce Core LED lampen brengen de LED-voordelen van energie-efficiëntie en lange levensduur binnen het bereik van HID-vervangers en leveren onmiddellijke besparingen op bij een lage investering. Met het juiste lampformaat en de juiste lichtverdeling kan je eenvoudig Philips TrueForce Core LED I&R netspanningslampen installeren en de bestaande voorschakelapparatuur overbruggen met behoud van de verlichtingskwaliteit.

- Direct kostenbesparend
- Ruimer en gelijkmatiger licht op de werkplek
- Verbeterde lichtkwaliteit.
- Eenvoudige omschakeling naar LED
- Korte terugverdiëntijd.

- Hoog energierendement
- Overbrug de VSA en bespaar nog meer energie
- Aangenaam wit licht met CRI 80
- Brede bundelhoek, 240°
- Levensduur 20.000 uur



Product	D	C
CorePro LED HPI MV 15Klm 105W840E40 100D	162	168



Product	D	C
CorePro LED HPI MV 9Klm 65W 840 E40 100D	140	158



Product	D	C
TForce Core HB MV ND 30W E27 830 G3	100	165
TForce Core HB MV ND 30W E27 840 G3	100	165



Product	D	C
TForce Core HB MV ND 20W E27 830 G3	80	139
TForce Core HB MV ND 20W E27 840 G3	80	139



Product	D	C
TForce Core HB MV ND 35W E27 830 G3	118	193
TForce Core HB MV ND 35W E27 840 G3	118	193

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514421219	CorePro LED HPI MV 9Klm 65W 840 E40 100D	4000 K	9000	138 lm/W		Nee	D	E40	6	66	115,00€

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514421233	CorePro LED HPI MV 15Klm 105W840E40 100D	4000 K	15000	142 lm/W		Nee	D	E40	6	66	140,00€
8718699780951	TForce Core HB MV ND 30W E27 830 G3	3000 K	3700	123,00 lm/W		Nee	E	E27	6	66	45,15€
8718699780975	TForce Core HB MV ND 30W E27 840 G3	4000 K	4000	133,00 lm/W		Nee	E	E27	6	66	45,15€
8718699781057	TForce Core HB MV ND 35W E27 830 G3	3000 K	4800	137,00 lm/W		Nee	D	E27	6	66	58,35€
8718699781071	TForce Core HB MV ND 35W E27 840 G3	4000 K	5000	142,00 lm/W		Nee	D	E27	6	66	58,35€
8718699781019	TForce Core HB MV ND 20W E27 830 G3	3000 K	2600	130,00 lm/W		Nee	E	E27	6	66	33,30€
8718699781033	TForce Core HB MV ND 20W E27 840 G3	4000 K	2700	135,00 lm/W		Nee	D	E27	6	66	33,30€

# Trueforce CorePro LED HPL



De Philips Trueforce Core LED HPL-lampen bieden een eenvoudige LED-oplossing met een korte terugverdientijd ter vervanging van HID-lampen (hogedrukontladinglampen). Deze nieuwe generatie LED Core paaltoplampen biedt HID-vervangers met alle voordelen van LED, zoals energie-efficiëntie en een lange levensduur, en lage initiële kosten die onmiddellijke besparingen opleveren. Daarnaast hebben de TrueForce CorePro LED HPL lampen dezelfde lampgrootte en lichtverdeling als HID-lampen. En dankzij onze hoogvermogen LED-gloeidraadtechnologie is er geen verschil te zien. Dankzij het unieke IP65-ontwerp kunnen de TrueForce Core LED HPL paaltoplampen zowel voor binnen- als buitentoepassingen worden gebruikt.

- Dezelfde uitstraling als conventionele HID SON/HPL-lampen
- Past perfect in HID-armaturen met bestaande netspanningsaansluiting
- IP65-ontwerp voor buitentoepassingen met basiskappen met IP-classificatie



- Zeer energiezuinige lampen
- Lange levensduur: 25.000 uur
- Bescherming tegen schakelpieken tot 2KV
- Aangenaam wit licht met CRI 80
- Omnidirectioneel licht rondom de lamp, afwerking met matglas, gelijkmatige lichtverdeling
- Extra energiebesparing door directe aansluiting op netspanning
- IP65-product (fittings met IP-classificatie vereist voor toepassingen buiten)
- Juiste formaat en lichtverdeling voor retrofit
- De installatie moet altijd worden uitgevoerd door een erkende monteur of installateur. Gebruik de installatiehandleiding voor instructies.



Product	D	C
TForce Core LED HPL 13W E27 830 FR	75	180
TForce Core LED HPL 13W E27 840 FR	75	180
TForce Core LED HPL 18W E27 830 FR	75	180
TForce Core LED HPL 18W E27 840 FR	75	180
TForce Core LED HPL 13W E27 827 FR	76	183
TForce Core LED HPL 18W E27 827 FR	76	183



Product	D	C
TForce Core LED HPL 26W E27 830 FR	90	245
TForce Core LED HPL 26W E27 840 FR	90	245
TForce Core LED HPL 36W E27 830 FR	90	245
TForce Core LED HPL 36W E27 840 FR	90	245
TForce Core LED HPL 36W E40 830 FR		
TForce Core LED HPL 36W E40 840 FR		
TForce Core LED HPL 26W E27 827 FR	91,5	248
TForce Core LED HPL 36W E27 827 FR	91,5	248
TForce Core LED HPL 36W E40 827 FR	91,5	234

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699750251	TForce Core LED HPL 13W E27 830 FR	3000 K	2000	153 lm/W		Nee	D	E27	6	66	42,00€
8718699750275	TForce Core LED HPL 13W E27 840 FR	4000 K	2000	153 lm/W		Nee	D	E27	6	66	42,00€
8718699750299	TForce Core LED HPL 18W E27 830 FR	3000 K	3000	166 lm/W		Nee	C	E27	6	66	56,50€
8718699750312	TForce Core LED HPL 18W E27 840 FR	4000 K	3000	166 lm/W		Nee	C	E27	6	66	56,50€
8720169267770	TForce Core LED HPL 13W E27 827 FR	2700 K	1800	138 lm/W		Nee	D	E27	6	66	42,00€
8720169267794	TForce Core LED HPL 18W E27 827 FR	2700 K	2600	144 lm/W		Nee	D	E27	6	66	56,50€
8718699750336	TForce Core LED HPL 26W E27 830 FR	3000 K	4000	153 lm/W		Nee	D	E27	6	66	69,75€
8718699750350	TForce Core LED HPL 26W E27 840 FR	4000 K	4000	153 lm/W		Nee	D	E27	6	66	69,75€
8719514299276	TForce Core LED HPL 36W E27 830 FR	3000 K	5500	152 lm/W		Nee	D	E27	6	66	80,30€
8719514299290	TForce Core LED HPL 36W E27 840 FR	4000 K	6000	166 lm/W		Nee	C	E27	6	66	80,30€
8719514299313	TForce Core LED HPL 36W E40 830 FR	3000 K	5500	152 lm/W		Nee	D	E40	6	66	80,30€
8719514299337	TForce Core LED HPL 36W E40 840 FR	4000 K	6000	166 lm/W		Nee	C	E40	6	66	80,30€
8720169267817	TForce Core LED HPL 26W E27 827 FR	2700 K	3600	138 lm/W		Nee	D	E27	6	66	69,75€
8720169267831	TForce Core LED HPL 36W E27 827 FR	2700 K	5300	147 lm/W		Nee	D	E27	6	66	80,30€

EOC	Type aanduing	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8720169267855	TForce Core LED HPL 36W E40 827 FR	2700 K	5300	147 lm/W		Nee	D	E40	6	66	80,30€

# TrueForce Core LED SON-T



De nieuwe Philips Trueforce Core LED SON-T-lampen bieden een eenvoudige LED-oplossing met een korte terugverdiertijd Ter vervanging van HID-lampen (hogedrukontladinglampen). Deze nieuwe generatie producten biedt HID-vervangers met alle voordelen van LED, zoals energie-efficiëntie en een lange levensduur. Door de lage initiële kosten kan je meteen flink besparen. Daarnaast hebben ze dezelfde lampgrootte en lichtverdeling als andere HID-lampen, zodat er geen verschil te zien is. En dat allemaal dankzij onze hoogvermogen LED-gloeidraadtechnologie. Dankzij het unieke IP65-ontwerp kunnen de lampen voor buitentoepassingen worden gebruikt.

- Kostenbesparende lampen met een korte terugverdiertijd
- Lage initiële kosten
- Eenvoudige manier om de lichtkwaliteit te verbeteren



- Zeer energiezuinige lampen
- Lange levensduur: 25.000 uur
- Bescherming tegen schakelpieken tot 2KV
- Aangenaam wit licht met CRI 70
- Omnidirectioneel licht rondom de lamp
- Extra energiebesparing door directe aansluiting op netspanning
- IP65-product (fittings met IP-classificatie vereist voor toepassing buiten)
- Zie de installatiehandleiding of vraag een vertegenwoordiger van Philips Lighting naar het bedradingschema en instructies.



Product	D	C
TForce Core LED road 45W 727 E40 MV	53,5	232
TForce Core LED road 49W 740 E40 MV	53,5	232
TForce Core LED road 45W 730 E40 MV	53,5	232



Product	D	C
TForce Core LED road 26W 730 E27 MV	38	210
TForce Core LED road 26W 740 E27 MV	38	210
TForce Core LED road 26W 727 E27 MV	38,5	214



Product	D	C
TForce Core LED road 40W 730 E40 MV	46	225
TForce Core LED road 40W 740 E40 MV	46	225
TForce Core LED road 40W 727 E40 MV	47	229



Product	D	C
TForce Core LED road 17W 730 E27 MV	38	170
TForce Core LED road 17W 740 E27 MV	38	170
TForce Core LED road 17W 727 E27 MV	38,5	168

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514316256	TForce Core LED road 17W 730 E27 MV	3000 K	2800	164,00 lm/W		Nee	C	E27	6	66	52,50€
8719514316270	TForce Core LED road 17W 740 E27 MV	4000 K	3000	176,00 lm/W		Nee	C	E27	6	66	52,50€
8720169267718	TForce Core LED road 17W 727 E27 MV	2700 K	2700	158 lm/W		Nee	D	E27	6	66	52,50€
8719514316294	TForce Core LED road 26W 730 E27 MV	3000 K	4200	161,00 lm/W		Nee	C	E27	6	66	63,00€
8719514316317	TForce Core LED road 26W 740 E27 MV	4000 K	4500	173,00 lm/W		Nee	C	E27	6	66	63,00€
8720169267732	TForce Core LED road 26W 727 E27 MV	2700 K	4000	153 lm/W		Nee	D	E27	6	66	63,00€
8719514316331	TForce Core LED road 40W 730 E40 MV	3000 K	7200	180,00 lm/W		Nee	C	E40	6	66	126,00€
8719514316355	TForce Core LED road 40W 740 E40 MV	4000 K	7500	187,00 lm/W		Nee	B	E40	6	66	126,00€
8720169267756	TForce Core LED road 40W 727 E40 MV	2700 K	6500	162 lm/W		Nee	C	E40	6	66	126,00€

EOC	Type aanduing	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8720169297432	TForce Core LED road 45W 727 E40 MV	2700 K	8800	195 lm/W		Nee	B	E40	6	66	153,00€
8720169297456	TForce Core LED road 49W 740 E40 MV	4000 K	10000	204 lm/W		Nee	B	E40	6	66	153,00€
8720169297470	TForce Core LED road 45W 730 E40 MV	3000 K	8800	195 lm/W		Nee	B	E40	6	66	153,00€

# CorePro LEDbulb - Plastic



De Philips CorePro LED-lampen zijn perfect voor jouw basisverlichtingsbehoeftes. Het levert prachtig licht en betrouwbare prestaties tegen een betaalbare prijs. De CorePro LED-lampen zijn geschikt voor E27- of B22-lamphouders en zijn ontworpen ter vervanging van de gloeilamp. Deze lampen bieden enorme energiebesparingen tot 80% en een uitstekende lichtkwaliteit. Met een levensduur van 15.000 uur worden de onderhoudskosten verlaagd.

- Uitstekende vervanger van uw gloeilampen.
- Tot 80% energiebesparing.
- Lagere onderhoudskosten.
- Verkrijgbaar als dimbaar en niet-dimbare versie.



- Gemakkelijk later aan te brengen in bestaande lamphouders
- Lange levensduur
- Onmiddellijk volledige lichtsterkte na inschakelen
- UV- en IR-stralingsvrij licht
- Vrij van kwik en andere schadelijke stoffen – voldoet aan RoHS-richtlijn



Product	D	C
LED Globe 120W G120 E27 WW 230V ND 1CT/4	120	168



Product	D	C
CorePro LEDbulb ND 8-60W A60 E27 827	60	108
CorePro LEDbulb ND 8-60W A60 E27 840	60	108
CorePro LEDbulb ND 4.9-40W A60 E27 827	60	107
CorePro LEDbulb ND 4.9-40W A60 E27 830	60	107
CorePro LEDbulb ND 4.9-40W A60 E27 840	60	108
CorePro LEDbulb ND 8-60W A60 E27 830	60	108
CorePro LEDbulb ND 7.5-60W A60 E27 930	60	110
CorePro LEDbulb ND 5-40W A60 E27 940	60	110
CorePro LEDbulb ND 7.5-60W A60 E27 940	60	110
CorePro LEDbulb ND 5-40W A60 E27 930	60	110



Product	D	C
CorePro LEDbulb ND 17-120WA67E27 827FR	68	132



Product	D	C
CorePro LEDbulb ND 10-75W A60 E27 827	60	108
CorePro LEDbulb ND 10-75W A60 E27 840	60	108
CorePro LEDbulb ND 10-75W A60 E27 830	60	108



Product	D	C
CorePro LEDbulb D 10.5-75W A60 E27 927	60	110
CorePro LEDbulb ND 10.5-75W A60 E27 930	60	110
CorePro LEDbulb ND 12.5-100W A60 E27 940	60	110
CorePro LEDbulb ND 10-75W A60 E27 940	60	110
CorePro LEDbulb ND 13-100W A60 E27 930	60	110



Product	D	C
CorePro LEDbulb D 5-40W A60 E27 927	60	110



CorePro LEDbulb ND 8-60W A60 E27 827 SKT



Product	D	C
LED Globe 100W G93 E27 WW FR ND 1CT/4	95	128
LED Globe 60W G93 E27 WW FR ND 1CT/4	95	128



Product	D	C
CorePro LEDbulb ND 13-100W A60 E27 827	60	120
CorePro LEDbulb ND 13-100W A60 E27 840	60	120
CorePro LEDbulb ND 13-100W A60 E27 830	60	120



Product	D	C
CorePro LEDbulb ND 13-100W A60 B22 930	60	110
CorePro LEDbulb ND 10.5-75W A60 B22 930	60	110



Product	D	C
CorePro LEDbulb D 8.5-60W A60 E27 927	60	110



Product	D	C
CorePro LEDbulb ND 7.5-60W A60 B22 930	60	110
CorePro LEDbulb ND 5-40W A60 B22 930	60	110

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8720169169012	CorePro LEDbulb ND 13-100W A60 E27 827	2700 K	1521	117 lm/W		Nee	E	E27	10	66	6,60€
8720169169098	CorePro LEDbulb ND 13-100W A60 E27 840	4000 K	1521	117 lm/W		Nee	E	E27	10	66	6,60€
8720169169173	CorePro LEDbulb ND 13-100W A60 E27 830	3000 K	1521	117 lm/W		Nee	E	E27	10	66	6,60€
8720169168992	CorePro LEDbulb ND 10-75W A60 E27 827	2700 K	1055	105 lm/W		Nee	F	E27	10	66	5,10€
8720169169074	CorePro LEDbulb ND 10-75W A60 E27 840	4000 K	1055	105 lm/W		Nee	F	E27	10	66	5,10€
8720169169159	CorePro LEDbulb ND 10-75W A60 E27 830	3000 K	1055	105 lm/W		Nee	F	E27	10	66	5,10€
8720169168978	CorePro LEDbulb ND 8-60W A60 E27 827	2700 K	806	100 lm/W		Nee	F	E27	10	66	4,55€
8720169169050	CorePro LEDbulb ND 8-60W A60 E27 840	4000 K	806	100 lm/W		Nee	F	E27	10	66	4,55€
8720169168954	CorePro LEDbulb ND 4.9-40W A60 E27 827	2700 K	470	95 lm/W		Nee	F	E27	10	66	4,05€
8720169169111	CorePro LEDbulb ND 4.9-40W A60 E27 830	3000 K	470	95 lm/W		Nee	F	E27	10	66	4,05€
8720169169036	CorePro LEDbulb ND 4.9-40W A60 E27 840	4000 K	470	95 lm/W		Nee	F	E27	10	66	4,05€
8720169169135	CorePro LEDbulb ND 8-60W A60 E27 830	3000 K	806	100 lm/W		Nee	F	E27	10	66	4,55€
8720169169272	CorePro LEDbulb ND 8-60W A60 E27 827 SKT	2700 K	806	100 lm/W		Nee	F	E27	2	66	50,45€



# MASTER LEDbulb Ultra Efficient



Dit is de meest efficiënte LED-lamp van Philips. Met zijn opbrengst van 210 lm/W kan ons bedrijf haar duurzaamheidsdoelen concreet maken. Met een levensduur van 50.000 uur wordt de vervangingscyclus verlengd, wat leidt tot minder afval. Dit is niet alleen een hoog SPEC-product, maar biedt ook de hoge lichtkwaliteit van Philips.

- Energiebesparing, 60% minder energieverbruik in vergelijking met een standaard Philips LED-lampen
- Zeer lange levensduur waardoor het vervangingsonderhoud vermindert
- Gemakkelijke vervanging van conventionele lampen



- Extreem energiezuinig tot 210 lm/W
- Lange levensduur, meer dan 3 keer langere levensduur dan gangbare LED-producten
- De uitstraling is geoptimaliseerd zonder afbreuk te doen aan de functie, met als doel eenvoudige installatie.
- Ontworpen om gezien te worden. Altijd mooi, zowel aan als uit
- Milieuvriendelijk: bevat geen kwik of andere schadelijke stoffen



MAS LEDBulb D 4-60W  
E27 827 A60 FR G UE



MAS LEDBulbND4-60W  
E27 827 A60 CL G UE



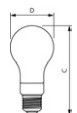
MAS LEDBulbND5.2-75W  
E27 827 A60 CL G UE



Product	D	C
MAS LEDBulbND5.2-75W E27 830A70 CLG UE	70	127
MAS LEDBulbND5.2-75W E27 840A70 CLG UE	70	127
MAS LEDBulbND7.3-100WE27840 A70 FRG UE	70	127
MAS LEDBulbND7.3-100WE27840 A70 CLG UE	70	127



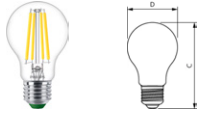
Product	D	C
MAS LEDBulbND4-60W E27 827 G95 CL G UE	95	140



Product
MAS LEDBulb D 4-60W E27 827 A60 CL G UE
MAS LEDBulb D 4-60W E27 830 A60 CL G UE
MAS LEDBulb D 4-60W E27 830 A60 FR G UE



MAS LEDBulbND4-60W  
E27 840 A60 CL G EELA



Product	D	C
MAS LEDBulbND4-60W E27 840 A60 CL G UE	60	104
MAS LEDBulbND4-60W E27 830 A60 CL G UE	60	104
MAS LEDBulbND4-60W E27 840 A60 FR G UE	60	105
MAS LEDBulbND2.3-40W E27 827 A60 FR G UE	60	104
MAS LEDBulbND2.3-40W E27 840 A60 FR G UE	60	104
MAS LEDBulbND4-60W E27 827 A60 FR G UE	60	104
MAS LEDBulbND4-60W E27 840 A60 FR G UE	60	104
MAS LEDBulbND5.2-75W E27 827 A60 FR G UE	60	104
MAS LEDBulbND5.2-75W E27 840 A60 FR G UE	60	104
MAS LEDBulbND7.3-100W E27 827 A60 FR G UE	60	104
MAS LEDBulbND7.3-100W E27 840 A60 FR G UE	60	104
MAS LEDBulbND2.3-40W E27 830 A60 FR G UE	60	104
MAS LEDBulbND4-60W E27 830 A60 FR G UE	60	104
MAS LEDBulbND5.2-75W E27 830 A60 FR G UE	60	104
MAS LEDBulbND7.3-100W E27 830 A60 FR G UE	60	104
MAS LEDBulbND5.2-75W E27 830 A60 CL G UE	60	104
MAS LEDBulbND7.3-100W E27 830 A60 CL G UE	60	104
MAS LEDBulbND2.3-40W E27 830 A60 CL G UE	60	104

MAS LEDBulbND2.3-40W  
E27 840 A60 CL G UE

MAS LEDBulbND7.3-  
100WE27830 A70 CLG  
UE



MAS LEDBulbND2.3-40W  
E27830 A60CL G EELA

MAS LEDBulbND7.3-  
100W E27 840 A60 CL  
GUE

MAS LEDBulbND5.2-75W  
E27 840 A60 CL G UE

MAS LEDBulbND4-60W  
E27 830 A60 FR G UE



MAS LEDBulbND7.3-  
100WE27830 A70 FRG  
UE

MAS LEDBulbND2.3-40W  
E27 827 A60 CL G UE

MAS LEDBulbND7.3-  
100W E27 827 A60 CL  
GUE



Product	D	C
MAS LEDBulbND4-60W E27 827 ST64 CL G UE	64	140

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514435872	MAS LEDBulbND5.2-75W E27 830A70 CLG UE	3000 K	1095	210 lm/W		Nee	A E27	10	66	19,10€
8719514435896	MAS LEDBulbND5.2-75W E27 840A70 CLG UE	4000 K	1095	210 lm/W		Nee	A E27	10	66	19,10€
8720169188532	MAS LEDBulbND4-60W E27 840 A60 CL G UE	4000 K	840	210 lm/W		Nee	A E27	10	66	14,55€
8720169188457	MAS LEDBulbND4-60W E27 827 A60 CL G UE	2700 K	840	210 lm/W		Nee	A E27	10	66	14,55€
8720169254121	MAS LEDBulbND4-60W E27 830 A60 CL G UE	3000 K	840	210 lm/W		Nee	A E27	10	66	14,55€
8719514420793	MAS LEDBulbND4-60W E27 840 A60 CL G EELA	4000 K	840	210,00 lm/W		Nee	A E27	10	66	14,55€
8719514420731	MAS LEDBulbND2.3-40W E27830 A60CL G EELA	3000 K	485	210,00 lm/W		Nee	A E27	10	66	12,50€
8719514435797	MAS LEDBulbND4-60W E27 830 A60 FR G UE	3000 K	840	210 lm/W		Nee	A E27	10	66	14,55€
8719514435810	MAS LEDBulbND4-60W E27 840 A60 FR G UE	4000 K	840	210 lm/W		Nee	A E27	10	66	14,55€
8720169188334	MAS LEDBulbND2.3-40W E27 827 A60 FR G UE	2700 K	485	210 lm/W		Nee	A E27	10	66	12,50€
8720169188419	MAS LEDBulbND2.3-40W E27 840 A60 FR G UE	4000 K	485	210 lm/W		Nee	A E27	10	66	12,50€
8720169188495	MAS LEDBulbND4-60W E27 827 A60 FR G UE	2700 K	840	210 lm/W		Nee	A E27	10	66	14,55€
8720169284289	MAS LEDBulbND4-60W E27 840 A60 FR G UE	4000 K	840	210 lm/W		Nee	A E27	10	66	14,55€
8720169188655	MAS LEDBulbND5.2-75W E27 827 A60 FR G UE	2700 K	1095	210 lm/W		Nee	A E27	10	66	19,10€
8720169188730	MAS LEDBulbND5.2-75W E27 840 A60 FR G UE	4000 K	1095	210 lm/W		Nee	A E27	10	66	19,10€
8720169188815	MAS LEDBulbND7.3-100W E27 827 A60 FR G UE	2700 K	1535	210 lm/W		Nee	A E27	10	66	24,65€
8720169188891	MAS LEDBulbND7.3-100W E27 840 A60 FR G UE	4000 K	1535	210 lm/W		Nee	A E27	10	66	24,65€
8720169254084	MAS LEDBulbND2.3-40W E27 830 A60 FR G UE	3000 K	485	210 lm/W		Nee	A E27	10	66	12,50€
8720169254169	MAS LEDBulbND4-60W E27 830 A60 FR G UE	3000 K	840	210 lm/W		Nee	A E27	10	66	14,55€

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL Lampvoet	MOQ	VRG	Richtprijs code
8720169254244	MAS LEDBulbND5.2-75W E27 830 A60 FR G UE	3000 K	1095	210 lm/W		Nee	A E27	10	66	19,10€
8720169254329	MAS LEDBulbND7.3-100W E27 830 A60 FR G UE	3000 K	1535	210 lm/W		Nee	A E27	10	66	24,65€
8720169188617	MAS LEDBulbND5.2-75W E27 827 A60 CL G UE	2700 K	1095	210 lm/W		Nee	A E27	10	66	19,10€
8720169254206	MAS LEDBulbND5.2-75W E27 830 A60 CL G UE	3000 K	1095	210 lm/W		Nee	A E27	10	66	19,10€
8720169188778	MAS LEDBulbND7.3-100W E27 827 A60 CL G UE	2700 K	1535	210 lm/W		Nee	A E27	10	66	24,65€
8720169254282	MAS LEDBulbND7.3-100W E27 830 A60 CL G UE	3000 K	1535	210 lm/W		Nee	A E27	10	66	24,65€
8719514435834	MAS LEDBulbND7.3-100WE27830 A70 FRG UE	3000 K	1535	210 lm/W		Nee	A E27	10	66	24,65€
8719514435858	MAS LEDBulbND7.3-100WE27840 A70 FRG UE	4000 K	1535	210 lm/W		Nee	A E27	10	66	24,65€
8720169202740	MAS LEDBulbND4-60W E27 827 ST64 CL G UE	2700 K	840	210 lm/W		Nee	A E27	10	66	16,65€
8719514435919	MAS LEDBulbND7.3-100WE27830 A70 CLG UE	3000 K	1535	210 lm/W		Nee	A E27	10	66	24,65€
8719514435933	MAS LEDBulbND7.3-100WE27840 A70 CLG UE	4000 K	1535	210 lm/W		Nee	A E27	10	66	24,65€
8720169188693	MAS LEDBulbND5.2-75W E27 840 A60 CL G UE	4000 K	1095	210 lm/W		Nee	A E27	10	66	19,10€
8720169248649	MAS LEDBulb D 4-60W E27 827 A60 CL G UE	2700 K	840	210 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	A E27	10	66	21,80€
8720169248687	MAS LEDBulb D 4-60W E27 830 A60 CL G UE	3000 K	840	210 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	A E27	10	66	21,80€
8720169188853	MAS LEDBulbND7.3-100W E27 840 A60 CL G UE	4000 K	1535	210 lm/W		Nee	A E27	10	66	24,65€
8720169188372	MAS LEDBulbND2.3-40W E27 840 A60 CL G UE	4000 K	485	210 lm/W		Nee	A E27	10	66	12,50€
8720169188297	MAS LEDBulbND2.3-40W E27 827 A60 CL G UE	2700 K	485	210 lm/W		Nee	A E27	10	66	12,50€
8720169254046	MAS LEDBulbND2.3-40W E27 830 A60 CL G UE	3000 K	485	210 lm/W		Nee	A E27	10	66	12,50€
8720169248663	MAS LEDBulb D 4-60W E27 827 A60 FR G UE	2700 K	840	210 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	A E27	10	66	21,80€
8720169248700	MAS LEDBulb D 4-60W E27 830 A60 FR G UE	3000 K	840	210 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	A E27	10	66	21,80€

# MASTER LEDbulb - Glas



Met een klassieke vormgeving combineren deze MASTER lampen de klassieke vormen van gloeilampen met de voordelen van de duurzame LED-technologie in glazen LED-lampen. Ze zijn ideaal om een gezellige sfeer te creëren voor klanten en bieden een uitstekende lichtkwaliteit. MASTER lampen kunnen naar verschillende lumenniveaus en kleurtemperaturen worden gedimd (dimbare, glazen LED-lampen). Ze leveren ook aanzienlijke energiebesparingen op en gebruiken 30% minder energie in vergelijking met normale LED-lampen. Met een levensduur van 25.000 uur verlagen deze dimbare, glazen LED-lampen ook de onderhoudskosten.

- Bespaart 30% aan energie in vergelijking met een standaard Philips ledlamp
- Zeer lange levensduur waardoor het vervangingsonderhoud vermindert
- Gemakkelijke vervanging van conventionele lampen



- Traditioneel ontwerp met klassieke vormgeving
- perfecte pasvorm met een hoogwaardige afwerking
- Zeer goede lichtkwaliteit met een uitstekende kleurweergave (CRI>95)
- Ontworpen om gezien te worden. Altijd mooi, zowel aan als uit
- Milieuvriendelijk: bevat geen kwik of andere schadelijke stoffen



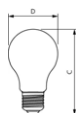
MAS LEDBulbDT3.4-40W  
E27 927 A60 FR G



MAS LEDBulb DT7.2-75W  
E27 927A60CL G



MAS LEDBulbDT10.5-100W  
E27 927A60CLG



MAS LEDBulb DT3.4-40W  
E27 927A60CL G

Product	D	C
MAS LEDBulbDT5.9-60W E27 927A60CL G	60	104
MAS LEDBulb DT5.9-60W E27 927 A60 FR G	60	104
MAS LEDBulb DT7.2-75W E27 927 A60 FR G	60	104
MAS LEDBulb DT10.5-100W E27 927A60 FR G	60	108

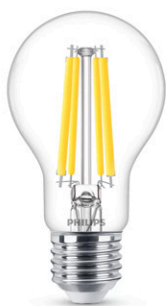
## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514449718	MAS LEDBulbDT5.9-60W E27 927A60CL G	2200-2700 K	806	136 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E27	10	66	11,15€
8719514324671	MAS LEDBulbDT3.4-40W E27 927 A60 FR G	2200-2700 K	470	138,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E27	10	66	9,55€
8719514324756	MAS LEDBulb DT5.9-60W E27 927 A60 FR G	2200-2700 K	806	136,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E27	10	66	11,15€
8719514324930	MAS LEDBulb DT7.2-75W E27 927 A60 FR G	2200-2700 K	1055	146,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E27	10	66	12,75€
8719514325012	MAS LEDBulb DT10.5-100W E27 927A60 FR G	2200-2700 K	1521	144,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E27	10	66	16,00€
8719514449770	MAS LEDBulbDT10.5-100W E27 927A60CLG	2200-2700 K	1521	144 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E27	10	66	16,00€
8719514449756	MAS LEDBulb DT7.2-75W E27 927A60CL G	2200-2700 K	1055	146 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E27	10	66	12,75€
8719514449671	MAS LEDBulb DT3.4-40W E27 927A60CL G	2200-2700 K	470	138 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E27	10	66	9,55€

Beeld-  
index

Index

# MASTER Value LEDbulb



Met een klassieke vormgeving combineren deze LED-filamentlampen de klassieke vormen van gloeilampen met de voordelen van de duurzame LED-technologie. Deze MASTER Value LED-lampen leveren meer energiebesparingen op dan normale LED-lampen. Tegelijkertijd behouden ze een goede lichtkwaliteit, wat nog wordt versterkt door de uitstekende dimprestaties (dimbare, glazen LED-lampen). MASTER Value LED-lampen zorgen voor aanzienlijke energiebesparingen, gebruiken 30% minder energie in vergelijking met normale LED-lampen en bieden een uitstekende lichtkwaliteit. Met een levensduur van 15.000 uur verlagen deze dimbare, glazen LED-lampen ook de onderhoudskosten.

- Bespaart 30% aan energie in vergelijking met een standaard Philips ledlamp
- Zeer lange levensduur waardoor het vervangingsonderhoud vermindert
- Gemakkelijke vervanging van conventionele lampen



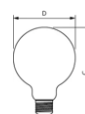
- Traditioneel ontwerp met klassieke vormgeving
- perfecte pasvorm met een hoogwaardige afwerking
- Zeer goede lichtkwaliteit met een uitstekende kleurweergave (CRI>90)
- Ontworpen om gezien te worden. Altijd mooi, zowel aan als uit
- Milieuvriendelijk: bevat geen kwik of andere schadelijke stoffen



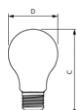
MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 ST64CLG



MAS VLE LEDBulbD11.2-100W E27 927 A60CLG



Product	D	C
MAS VLE LEDBulb DT5.9-60W E27 927G93CL G	95	137



Product	D	C
MAS VLE LEDBulb D7.8-75W E27 927 A60 CLG	60	104
MAS VLE LEDBulbD7.8-75W E27 940 A60CL G	60	104
MAS VLE LEDBulbD11.2-100W E27 940A60CLG	60	108
MAS VLE LEDBulb D7.8-75W E27 927 A60 FRG	60	104
MAS VLE LEDBulbD11.2-100W E27 927 A60FRG	60	108
MAS VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60 FR G	60	104
MAS VLE LEDBulbD3.4-40W E27 940 A60FR G	60	104
MAS VLE LEDBulbD5.9-60W E27 940 A60FR G	60	104
MAS VLE LEDBulbD7.8-75W E27 940 A60FR G	60	104
MAS VLE LEDBulbD11.2-100W E27 940A60FRG	60	108
MAS VLE LEDBulbD5.9-60W E27 940 A60CL G	60	104
MAS VLE LEDBulbD3.4-40W E27 940 A60CL G	60	104



MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60CLG



MAS VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60 CL G



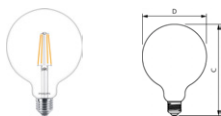
Product	D	C
MAS VLE LEDBulb DT5.9-60W E27 927ST64CLG	64	140



MAS VLE LEDBulbD7.2-50W E27 A60 827 CM G



MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60 FRG



Product	D	C
MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 G120CLG	124	178

## Bestelgegevens

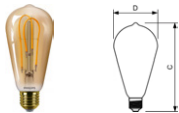
EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL Lampvoet	MOQ	VRG	Richtprijs code
8719514347885	MAS VLE LEDBulb D7.8-75W E27 927 A60 CLG	2700 K	1055	135,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E27	10	66	9,30€
8719514449855	MAS VLE LEDBulbD7.8-75W E27 940 A60CL G	4000 K	1055	135 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E27	10	66	9,30€
8719514347922	MAS VLE LEDBulbD11.2-100W E27 927 A60CLG	2700 K	1521	135 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E27	10	66	13,05€
8719514449879	MAS VLE LEDBulbD11.2-100W E27 940A60CLG	4000 K	1521	135 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E27	10	66	13,05€
8719514347861	MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60 FRG	2700 K	806	136,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E27	10	66	7,35€
8719514347908	MAS VLE LEDBulb D7.8-75W E27 927 A60 FRG	2700 K	1055	135,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E27	10	66	9,30€
8719514347946	MAS VLE LEDBulbD11.2-100W E27 927 A60FRG	2700 K	1521	135,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E27	10	66	13,05€
8719514354838	MAS VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60 FR G	2700 K	470	138,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E27	10	66	6,50€
8719514449893	MAS VLE LEDBulbD3.4-40W E27 940 A60FR G	4000 K	470	138 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E27	10	66	6,50€
8719514449916	MAS VLE LEDBulbD5.9-60W E27 940 A60FR G	4000 K	806	136 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E27	10	66	7,35€
8719514449930	MAS VLE LEDBulbD7.8-75W E27 940 A60FR G	4000 K	1055	135 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E27	10	66	9,30€
8719514449954	MAS VLE LEDBulbD11.2-100W E27 940A60FRG	4000 K	1521	135 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E27	10	66	13,05€
8719514347847	MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 A60CLG	2700 K	806	136 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E27	10	66	7,35€
8719514449831	MAS VLE LEDBulbD5.9-60W E27 940 A60CL G	4000 K	806	136 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E27	10	66	7,35€
8719514354814	MAS VLE LEDBulbD3.4-40W E27 927 A60 CL G	2700 K	470	138,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E27	10	66	6,50€
8719514449817	MAS VLE LEDBulbD3.4-40W E27 940 A60CL G	4000 K	470	138 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E27	10	66	6,50€
8719514347984	MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 G120CLG	2700 K	806	136,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E27	6	66	13,85€
8719514361225	MAS VLE LEDBulbD7.2-50W E27 A60 827 CM G	2700 K	650	90,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F E27	10	66	10,00€
8719514324855	MAS VLE LEDBulb DT5.9-60W E27 927G93CL G	2200-2700 K	806	136,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E27	6	66	12,25€
8719514324817	MAS VLE LEDBulb DT5.9-60W E27 927ST64CLG	2200-2700 K	806	136,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E27	10	66	9,40€
8719514347960	MAS VLE LEDBulb D5.9-60W E27 927 ST64CLG	2700 K	806	136,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E27	10	66	7,70€

# MASTER Value Decoratieve LEDbulb

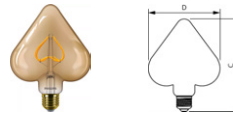


De nieuwe collectie MASTER Value decoratieve LED-lampen zal elke woning transformeren. Decoratieve LED-lampen zijn ideaal omdat ze een perfecte hoeveelheid (warm) wit licht geven en minimaal aanwezig zijn in de ruimte. Door de lange levensduur, tot 90% energiebesparingen, geen flikkeringen en een directe volledige helderheid profiteer je van zacht en gelijk verdeeld licht. En dankzij de dimbare LED-lampen kun je de hoeveelheid licht aanpassen aan je stemming. Daarmee creëer je een prettige harmonie in je ruimte. De LED-lampen hebben een trendy en stijlvolle uitstraling.

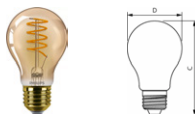
- Gemakkelijke vervanging van klassieke conventionele lampen.
- Zeer lange levensduur waardoor het vervangingsonderhoud sterk vermindert.
- Circa 90% energiebesparing.
- Hoge kleurweergave-index (CRI > 80) voor sprankelende levendige kleuren.
- Kwalitatief hoogwaardige afwerking waardoor deze perfect past in decoratieve toepassingen.
- Milieuvriendelijk: bevat geen kwik of andere schadelijke stoffen.



Product	D	C
CLA LEDBulb SP ND 5-25W E27 GOLD ST64 CL	64	143



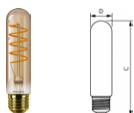
Product	D	C
LEDClassic 12W Heart E27 2000K GOLD ND	127	168



Product	D	C
MAS VLE LEDBulbD4-25W E27 A60 GOLD SP G	61	106



Product	D	C
LED classic-giant 40W E27 A160 GOLD DIM	160	293



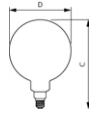
Product	D	C
MAS VLE LEDBulbD4-25W E27 T32 GOLD SP G	33	137



Product	D	C
LED classic-giant 40W E27 T65 GOLD DIM	65	273



LED classic-giant 40W  
E27 G200 GOLD DIM



Product	D	C
LED giant 25W E27 G200 4000K smoky D	200	286



Product	D	C
MAS VLE LEDBulbD4-25W E27 ST64 GOLD SP G	65	143



Product	D	C
LEDClassic 50W G93 E27 2200K GOLD D	95	137

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduing	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL Lampvoet	MOQ	VRG	Richtprijs code
8719514315532	MAS VLE LEDBulbD4-25W E27 ST64 GOLD SP G	1800 K	250	62 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	E27	10	66	11,15€
8719514315518	MAS VLE LEDBulbD4-25W E27 A60 GOLD SP G	1800 K	250	62 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	E27	10	66	9,95€
8719514315556	MAS VLE LEDBulbD4-25W E27 T32 GOLD SP G	1800 K	250	62 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	E27	6	66	11,15€



# Corepro High Lumen LEDbulb



Met een klassieke vormgeving combineren deze CorePro LED-filamentlampen de klassieke vormen van gloeilampen met de voordelen van de duurzame LED-technologie. Het is een hele eenvoudige keuze voor mensen die op zoek zijn naar retrofit LED-lampen. Deze LED-lampen met een hoog aantal lumen bieden 90% energiebesparingen in vergelijking met conventionele lampen. CorePro LED-lampen met een hoog aantal lumen leveren een uitstekende lichtkwaliteit. Energiebesparende LED-verlichting met een levensduur van 15.000 uur om de onderhoudskosten te verlagen.

- Bespaart 30% aan energie in vergelijking met een standaard Philips ledlamp
- Zeer lange levensduur waardoor het vervangingsonderhoud vermindert
- Gemakkelijke vervanging van conventionele lampen

- Klassieke vormgeving
- Hoge lumenopbrengst
- Hoog rendement
- Lange levensduur
- Eenvoudige installatie



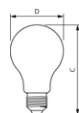
CorePro LEDBulbND  
120W E27 A67 827 FR G



CorePro LEDBulbND  
120W E27 A67 827 CL G



Product	D	C
CorePro LEDBulbND17-150W E27 A67 827 CLG	70	128



Product	D	C
CorePro LEDBulbND 120W E27 A67 865 FR G	70	121
CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 827 FR G	70	121
CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 840 FR G	70	121
CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 865 FR G	70	121
CorePro LEDBulbND 120W E27 A67 840 FR G	70	121



Product	D	C
CorePro LEDBulbND 200W E27 A95 827 FR G	95	165
CorePro LEDBulbND 200W E27 A95 840 FR G	95	165
CorePro LEDBulbND 200W E27 A95 865 FR G	95	165

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514346574	CorePro LEDBulbND 120W E27 A67 865 FR G	6500 K	2000	153,00 lm/W		Nee	D	E27	10	66	12,35€
8719514346611	CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 827 FR G	2700 K	2452	140,00 lm/W		Nee	D	E27	10	66	15,85€
8719514346635	CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 840 FR G	4000 K	2452	140,00 lm/W		Nee	D	E27	10	66	15,85€
8719514346659	CorePro LEDBulbND 150W E27 A67 865 FR G	6500 K	2452	140,00 lm/W		Nee	D	E27	10	66	15,85€
8719514346673	CorePro LEDBulbND 200W E27 A95 827 FR G	2700 K	3452	150,00 lm/W		Nee	D	E27	6	66	21,95€
8719514346697	CorePro LEDBulbND 200W E27 A95 840 FR G	4000 K	3452	150,00 lm/W		Nee	D	E27	6	66	21,95€
8719514346710	CorePro LEDBulbND 200W E27 A95 865 FR G	6500 K	3452	150,00 lm/W		Nee	D	E27	6	66	21,95€
8719514346536	CorePro LEDBulbND 120W E27 A67 827 FR G	2700 K	2000	153,00 lm/W		Nee	D	E27	10	66	12,35€
8719514346550	CorePro LEDBulbND 120W E27 A67 840 FR G	4000 K	2000	153,00 lm/W		Nee	D	E27	10	66	12,35€
8719514346499	CorePro LEDBulbND 120W E27 A67 827 CL G	2700 K	2000	153,00 lm/W		Nee	D	E27	10	66	12,35€
8719514347441	CorePro LEDBulbND17-150W E27 A67 827 CLG	2700 K	2452	144,00 lm/W		Nee	D	E27	10	66	15,85€

Beeld-  
index

Index

# CorePro LEDbulb - Glas



Met een klassieke vormgeving combineren deze LED-lampen de klassieke vormen van gloeilampen met de voordelen van de duurzame LED-technologie. Het is een hele eenvoudige keuze voor mensen die op zoek zijn naar retrofit LED-lampen. Deze CorePro LED-lampen bieden 90% energiebesparingen in vergelijking met conventionele lampen. CorePro LED-lampen leveren een uitstekende lichtkwaliteit in een vintage stijl. CorePro LED-verlichting met een levensduur van 15.000 uur om de onderhoudskosten te verlagen.

- Bespaart 30% aan energie in vergelijking met een standaard Philips ledlamp
- Zeer lange levensduur waardoor het vervangingsonderhoud vermindert
- Gemakkelijke vervanging van conventionele lampen



- Traditioneel ontwerp met klassieke vormgeving
- perfecte pasvorm met een hoogwaardige afwerking
- Zeer goede lichtkwaliteit met een goede kleurweergave (CRI>80)
- Ontworpen om gezien te worden. Altijd mooi, zowel aan als uit
- Milieuvriendelijk: bevat geen kwik of andere schadelijke stoffen



CorePro LEDBulbND 8.5-75W E27 A60 827CLG



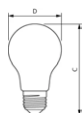
Product	D	C
CorePro LEDBulbND 7-60W E27 ST64 827CLG	64	140



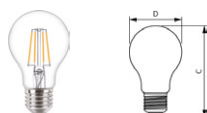
CorePro LEDBulbND 10.5-100W E27A60 827FRG



CorePro LEDBulbND 4.5-40W E27 A60 827FR G



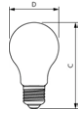
Product	D	C
CorePro LEDBulbND 8.5-75W E27 A60 827FR G	60	104
CorePro LEDBulb 8.5-75W E27 A60 840 FR G	60	104
CorePro LEDBulbND 4.5-40W E27 A60 830 FRG	60	106
CorePro LEDBulbND 7-60W E27 A60 830 FR G	60	106
CorePro LEDBulbND 8.5-75W E27 A60 830FRG	60	104
CorePro LEDBulbND 10.5-100W E27A60 830FRG	60	104
CorePro LEDBulb 10.5-100W E27 A60 840 FRG	60	104



Product	D	C
CorePro LEDBulbND 4.3-40W E27 A60 827 CLG	60	104
CorePro LEDBulbND 8.5-75W E27 A60 840CLG	60	104



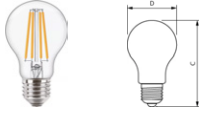
Product	D	C
CorePro LEDBulbND 7-60W E27 A60 827FR G	60	110



Product	D	C
CorePro LEDBulb7-60W E27 A60 840 FR G	60	106



Product	D	C
CorePro LEDBulbND 7-60W E27 WW A60 CL G	60	104



Product	D	C
CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827CLG	60	104
CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 840CLG	60	104



Product	D	C
CorePro LEDBulbND 7-60W E27 G93 827 CL G	95	140

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514361249	CorePro LEDBulbND 7-60W E27 A60 827FR G	2700 K	806	115,00 lm/W		Nee	E	E27	10	66	5,75€
8719514346772	CorePro LEDBulbND 7-60W E27 G93 827 CL G	2700 K	806	115,00 lm/W		Nee	E	E27	6	66	7,55€
8719514346758	CorePro LEDBulbND 7-60W E27 ST64 827CL G	2700 K	806	115,00 lm/W		Nee	E	E27	10	66	7,75€
8719514361300	CorePro LEDBulbND4.5-40W E27 A60 827FR G	2700 K	470	104,00 lm/W		Nee	F	E27	10	66	5,40€
8719514377516	CorePro LEDBulb7-60W E27 A60 840 FR G	4000 K	806	115,00 lm/W		Nee	E	E27	10	66	5,75€
8719514361263	CorePro LEDBulbND8.5-75W E27 A60 827FR G	2700 K	1055	124,00 lm/W		Nee	E	E27	10	66	6,75€
8719514377530	CorePro LEDBulb8.5-75W E27 A60 840 FR G	4000 K	1055	124,00 lm/W		Nee	E	E27	10	66	6,75€
8719514347021	CorePro LEDBulbND 4.5-40W E27 A60830 FRG	3000 K	470	104,00 lm/W		Nee	F	E27	10	66	5,40€
8719514346475	CorePro LEDBulbND 7-60W E27 A60 830 FR G	3000 K	806	115,00 lm/W		Nee	E	E27	10	66	5,75€
8719514347045	CorePro LEDBulbND 8.5-75W E27 A60 830FRG	3000 K	1055	124,00 lm/W		Nee	E	E27	10	66	6,75€
8719514347069	CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 830FRG	3000 K	1521	144,00 lm/W		Nee	D	E27	10	66	9,10€
8719514347168	CorePro LEDBulbND 4.3-40W E27 A60827 CLG	2700 K	470	109,00 lm/W		Nee	F	E27	10	66	5,40€
8719514361287	CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827FRG	2700 K	1521	144,00 lm/W		Nee	D	E27	10	66	9,10€
8719514377554	CorePro LEDBulb10.5-100W E27 A60 840 FRG	4000 K	1521	144,00 lm/W		Nee	D	E27	10	66	9,10€
8719514347144	CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 827CLG	2700 K	1521	144 lm/W		Nee	D	E27	10	66	9,10€
8719514347106	CorePro LEDBulbND10.5-100W E27A60 840CLG	4000 K	1521	144 lm/W		Nee	D	E27	10	66	9,10€
8719514380035	CorePro LEDBulbND 7-60W E27 WW A60 CL G	2700 K	806	115 lm/W		Nee	E	E27	10	66	5,75€
8719514347120	CorePro LEDBulbND 8.5-75W E27 A60 827CLG	2700 K	1055	124,00 lm/W		Nee	E	E27	10	66	6,75€
8719514347083	CorePro LEDBulbND 8.5-75W E27 A60 840CLG	4000 K	1055	124,00 lm/W		Nee	E	E27	10	66	6,75€

# CorePro LED Specialties

De LED-specialiteiten kunnen eenvoudig worden geïnstalleerd voor bepaalde toepassingen.



- Energiezuinig met LED-technologie
- Eenvoudige keuze en installatie



- Energiezuinig met LED-technologie
- Lange levensduur
- Eenvoudige installatie



Product	D	C
CorePro LED Stick ND 9.5-68W T38 E27 830	37,2	114,3
CorePro LED Stick ND 9.5-75W T38 E27 840	37,2	114,3

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718696814512	CorePro LED Stick ND 9.5-68W T38 E27 830	3000 K	950	100,00 lm/W		Nee	F	E27	10	66	5,50€
8718696814536	CorePro LED Stick ND 9.5-75W T38 E27 840	4000 K	1050	110,00 lm/W		Nee	E	E27	10	66	5,50€

Beeld-  
index

Index

# Accessoires



Dit Philips-snoer heeft een stoffen bekleding en metalen aansluitbus met matte afwerking om sfeer te brengen in uw leefruimte. Gecombineerd met een E27 LED-lamp uit de Philips vintage, moderne of klassieke serie om de look compleet te maken.

- Materiaal van hoge kwaliteit
- Aanpasbare snoerlengte



- Metalen aansluitbus met matte afwerking
- Snoer met stoffen bekleding
- Ambiance en styling



40W E27 Bulb



40W E27 Bulb



40W E27 Bulb

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718696167762	40W E27 Bulb			0,00 lm/W				E27	4	66	22,55€
8718699624057	40W E27 Bulb			0,00 lm/W				E27	4	66	22,55€
8718696167779	40W E27 Bulb			0,00 lm/W				E27	4	66	22,55€

[Beeld-index](#)
[Index](#)

# Klassieke filament LEDbulb



De Classic LED-gloeidraadlampen met legendarisch design koppelen de vertrouwde vorm van klassieke gloeilampen aan de voordelen van de duurzame LED-technologie. Ze stralen een mooi, decoratief, warmwit licht uit en besparen zo'n 90% energie ten opzichte van de traditionele gloeidraadlampen

- Zeer lange levensduur, minder vervangingen.
- Eenvoudige vervanging van klassieke, traditionele lampen.
- Tot ongeveer 90% energiebesparing



- Traditioneel ontwerp met klassieke vormgeving
- Ontworpen om gezien te worden. Altijd mooi, zowel aan als uit
- Past perfect en een kwalitatief hoge afwerking
- Hoge kleurweergave-index (CRI > 80) voor levendige kleuren
- Milieuvriendelijk: bevat geen kwik of andere schadelijke stoffen

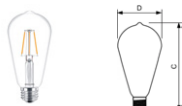


LED giant 20W E27 G200  
1800K smoky D

Product	D	C
MAS VLE LEDBulbDT5.9-60W B22 927 ST64CL G	64	139



CLA LEDBulb DT 7-60W  
E27 CR190 A60 CL



Product	D	C
CorePro LEDBulbND 4-40W E27 ST64 827 CLG	64	140



Product	D	C
MAS VLE LEDBulbD 3.4-40W B22 A60 927FR G	60	103
MAS VLE LEDBulbD7.2-75W B22 A60 927 FR G	60	103



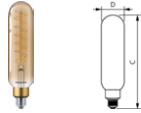
MASTER VLE LEDBulb  
DT5.9-60W B22  
927A60CL G

Product	D	C
CLA LEDBulb ND 8.5-75W A60 E27 827 CL	60	104



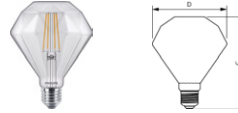
CLA LEDBulb DT 7-60W  
E27 CR190 ST64 CL





**Product**  
LED classic-giant 40W E27 T65 GOLD DIM

D	C
66	273



**Product**  
LEDClassic 40W Diamond E27 2700K CL D

D	C
112	142



LED classic 120W A67  
E27 WW FR NDRFSRT4



CLA LEDBulb D 7.2-60W  
A60 E27 827 CL



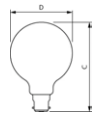
**Product**

D	C
125	177
125	177



**Product**  
MAS VLE LEDBulbDT5.9-60W B22 927 G93CL G

D	C
95	136



MASTER VLE  
LEDBulbDT10.5-100W  
B22 927A60CLG



**Product**  
CLA LEDBulb ND 17-150W A67 E27 827 CL

D	C
70	128



LED classic 120W A67  
E27 CDL FR ND 1SRT4



**Product**  
CLA LEDBulb ND 10.5-100W E27 830 A60 FR

D	C
60	104



LED giant 20W E27 A160  
1800K smoky D



CLA LEDBulb ND 11-  
100W E27 827 A67 CL



LED classic 50W G120  
E27 WW CM D RF



MASTER VLE LEDBulb  
DT7.2-75W B22  
927A60CL G



**Product**  
LED classic 25W G93 E27 GOLD SP D SRT4

D	C
96	143

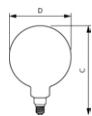


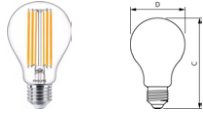
MASTER VLE  
LEDBulbDT10.5-100W  
E27 927A60CLG



**Product**  
LED classic-giant 40W E27 G200 GOLD DIM

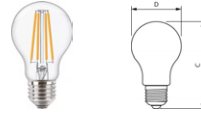
D	C
202	286





**Product**  
CorePro LEDBulbND 120W E27 A67 840 CL G

D	C
70	121



**Product**  
CLA LEDBulb ND 10.5-100W A60 E27 827 CL

D	C
60	104



MASTER  
VLELEDBulbDT3.4-40W  
B22 927A60CL G



**Product**  
CLA LEDBulb D 7.2-60W G95 E27 827 CL

D	C
95	142



CLA LEDBulb DT 5-40W  
E27 CRI90 A60 CL



LED classic-giant 28W  
E27 G200 GOLD ND



CorePro LEDBulbND 7-  
60W B22 A60 827 CL G



**Product**  
CLA LEDBulb ND 7-60W E27 WW A60 CL

D	C
60	104

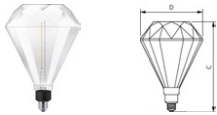


CLA LEDBulb DT11.5-  
100W E27 CRI90A60CL



**Product**  
CLA LEDBulb D 5.5-25W ST64 E27 GOLD SP C

D	C
64	140



**Product**  
LED diamond\_giant 35W E27 CL DIM

D	C
200	293



LED classic-giant 28W  
E27 A160 GOLD ND



**Product**  
CLA LEDBulb D 7.2-60W ST64 E27 827 CL

D	C
64	143



**Product**  
LED classic-giant 40W E27 A160 GOLD DIM

D	C
162	293



MASTER VLE  
LEDBulbDT5.9-60W E27  
927A60CL G

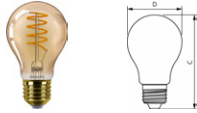


LED giant 20W E27 T65  
1800K smoky D

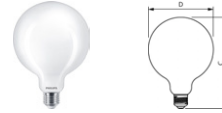


CLA LEDBulb DT 7-60W  
E27 CRI90 A60 FR

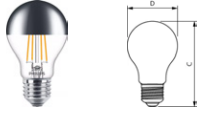




Product	D	C
CLA LEDBulb D 5.5-25W A60 E27 GOLD SP CL	60	104



Product	D	C
LED classic 75W G120 E27 WW FR ND SRT4	125	177



Product	D	C
LED classic CM 50W A60 E27 WW CL D SRT4	60	106
CLA LEDBulb DT 5-40W E27 CRI90 A60 FR	60	106
CLA LEDBulb DT10.5-75W E27 CRI90 A60 FR	60	106



CLA LEDBulb D4.5-40W  
A60 E27 827 CL

## Bestelgegevens

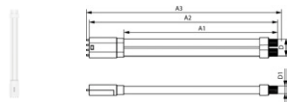
EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL Lampvoet	MOQ	VRG	Richtprijs code
8719514313781	LED classic-giant 40W E27 G200 GOLD DIM	1800 K	470	67 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	E27	2	66	44,25€
8719514313842	LED classic-giant 28W E27 G200 GOLD ND	1800 K	300	66 lm/W		Nee	E27	2	66	35,55€
8719514315396	LED giant 20W E27 G200 1800K smoky D	1800 K	200	30 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	E27	2	66	43,70€
8719514313804	LED classic-giant 40W E27 T65 GOLD DIM	1800 K	470	67 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	E27	2	66	44,25€
8718699782474	LED classic CM 50W A60 E27 WW CL D SRT4	2700 K	650	90,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F E27	4	66	10,90€
8719514313767	LED classic-giant 40W E27 A160 GOLD DIM	1800 K	470	67 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	E27	2	66	44,25€
8718699648176	LED klassiek 60W E27 WW G120 FR ND SRT4	2700 K	806	115,00 lm/W		Nee	E E27	4	66	17,45€
8718699648114	LED classic 60W E27 CW G120 FR ND 1PF/6	4000 K	806	115,00 lm/W		Nee	E E27	6	66	17,45€
8719514313828	LED classic-giant 28W E27 A160 GOLD ND	1800 K	300	66 lm/W		Nee	E27	2	66	35,55€
8718699782498	LED classic 50W G120 E27 WW CM D RF	2700 K	650	90,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F E27	4	66	18,05€
8719514315419	LED giant 20W E27 T65 1800K smoky D	1800 K	200	30 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	E27	2	66	36,10€
8719514315372	LED giant 20W E27 A160 1800K smoky D	1800 K	200	30 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	E27	2	66	40,40€

# CorePro LED PLL



Philips CorePro LED PLL is de ideale oplossing voor het opwaarderen van downlights en armaturen in diverse algemene verlichtingstoepassingen. Deze oplossing integreert een LED-lichtbron in de vormgeving van een traditionele fluorescentielamp en levert zo een aanzienlijke energiebesparing met een levensduur die twee keer zo lang is als alternatieve fluorescentielampen.

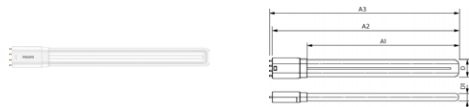
- Lagere gebruikskosten dankzij een lager energieverbruik dan conventionele PLL-lampen en lagere onderhoudskosten dankzij een levensduur die 2 tot 3 keer langer is dan conventionele lampen
- Eenvoudige vervanging van afzonderlijke lampen met hergebruik van de bestaande armatuur zonder grote aanpassingen, dankzij dezelfde PLL-vormgeving
- Snelste en eenvoudigste manier om een bestaande armatuur op te waarderen naar LED-technologie
- Hoogwaardig licht, geen knipperend of stroboscopisch effect.
- Direct licht op volle sterkte.
- Keuze uit 3000 K, 4000 K en 6500 K.



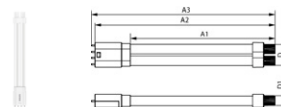
Product	D1	D	A1	A2	A3
CorePro LED Urban PLL Mains 18W 830	17	37	335	410	416
CorePro LED Urban PLL Mains 18W 840	17	37	335	410	416



Product	D1	D	A1	A2	A3
CorePro LED PLL HF 8W 830 4P 2G11	17	38	155	217	224
CorePro LED PLL HF 8W 840 4P 2G11	17	38	155	217	224
CorePro LED PLL EM/Mains 8W 830 4P	17	38	156	218	224
CorePro LED PLL EM/Mains 8W 840 4P	17	38	156	218	224



Product	D1	D	A1	A2	A3
CorePro LED PLL HF 16.5W 830 4P 2G11	17	38	330	405	412
CorePro LED PLL HF 16.5W 840 4P 2G11	17	38	330	405	412
CorePro LED PLL HF 16.5W 865 4P 2G11	17	38	330	405	412
CorePro LED PLL EM/Mains 16.5W 830 4P	17	38	330	405	412
CorePro LED PLL EM/Mains 16.5W 840 4P	17	38	330	405	412



Product	D1	D	A1	A2	A3
CorePro LED Urban PLL Mains 13W 830	17	37	253	315	321
CorePro LED Urban PLL Mains 13W 840	17	37	253	315	321



Product	D1	D	A1	A2	A3
CorePro LED PLL HF 24W 830 4P 2G11	17	38	453	528	535
CorePro LED PLL HF 24W 840 4P 2G11	17	38	453	528	535
CorePro LED PLL HF 24W 865 4P 2G11	17	38	453	528	535
CorePro LED PLL Mains 24W 830 4P	17	38	453	528	535
CorePro LED PLL Mains 24W 840 4P	17	38	453	528	535
CorePro LED PLL HF 12W 840 4P 2G11	17	38	250	312	319
CorePro LED PLL EM/Mains 12W 830 4P	17	38	250	312	319
CorePro LED PLL EM/Mains 12W 840 4P	17	38	250	312	319

CorePro LED PLL HF 12W  
830 4P 2G11

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718696739662	CorePro LED PLL HF 16.5W 830 4P 2G11	3000 K	2000	121,00 lm/W		Nee	E	2G11	10	66	31,60€
8718696739747	CorePro LED PLL HF 16.5W 840 4P 2G11	4000 K	2100	127,00 lm/W		Nee	E	2G11	10	66	31,60€
8718696739761	CorePro LED PLL HF 16.5W 865 4P 2G11	6500 K	2100	127,00 lm/W		Nee	E	2G11	10	66	31,60€
8720169157071	CorePro LED PLL EM/Mains 16.5W 830 4P	3000 K	2000	121 lm/W		Nee	E	2G11	10	66	18,45€
8720169157095	CorePro LED PLL EM/Mains 16.5W 840 4P	4000 K	2100	127 lm/W		Nee	E	2G11	10	66	18,45€
8718696828397	CorePro LED PLL HF 24W 830 4P 2G11	3000 K	3200	133,00 lm/W		Nee	E	2G11	10	66	35,50€
8718696828410	CorePro LED PLL HF 24W 840 4P 2G11	4000 K	3400	141,00 lm/W		Nee	E	2G11	10	66	35,50€
8718696828434	CorePro LED PLL HF 24W 865 4P 2G11	6500 K	3400	141,00 lm/W		Nee	E	2G11	10	66	35,50€
8720169157118	CorePro LED PLL Mains 24W 830 4P	3000 K	3200	133 lm/W		Nee	E	2G11	10	66	22,10€
8720169157132	CorePro LED PLL Mains 24W 840 4P	4000 K	3400	141 lm/W		Nee	D	2G11	10	66	22,10€
8719514486805	CorePro LED PLL HF 12W 830 4P 2G11	3000 K	1440	120 lm/W		Nee	E	2G11	10	66	25,30€
8719514486829	CorePro LED PLL HF 12W 840 4P 2G11	4000 K	1500	125 lm/W		Nee	E	2G11	10	66	25,30€
8720169157033	CorePro LED PLL EM/Mains 12W 830 4P	3000 K	1440	120 lm/W		Nee	E	2G11	10	66	16,45€
8720169157057	CorePro LED PLL EM/Mains 12W 840 4P	4000 K	1500	125 lm/W		Nee	E	2G11	10	66	16,45€
8719514486768	CorePro LED PLL HF 8W 830 4P 2G11	3000 K	960	120 lm/W		Nee	E	2G11	10	66	23,70€
8719514486782	CorePro LED PLL HF 8W 840 4P 2G11	4000 K	1000	125 lm/W		Nee	E	2G11	10	66	23,70€
8720169156999	CorePro LED PLL EM/Mains 8W 830 4P	3000 K	960	120 lm/W		Nee	E	2G11	10	66	15,40€
8720169157019	CorePro LED PLL EM/Mains 8W 840 4P	4000 K	1000	125 lm/W		Nee	E	2G11	10	66	15,40€

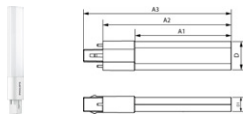
# CorePro LED PLS



Bij de Philips CorePro LED PLS is een LED-lichtbron geïntegreerd in de vormfactor van een traditionele fluorescentielamp. Dit product vormt de ideale oplossing voor het opwaarderen van lampen in algemene verlichtingstoepassingen: het voldoet aan de basiseisen voor verlichting, biedt aanzienlijke energiebesparingen en is milieuvriendelijk.

- Lagere bedrijfskosten dankzij lager energieverbruik
- Lagere onderhoudskosten dankzij de 2-3 maal langere levensduur dan conventionele lampen
- Snelste en eenvoudigste manier om een bestaande armatuur op te waarderen naar LED-technologie; volledig veilig product en installatieproces.

- Uiterst energiezuinig
- Eenvoudige installatie
- Conventionele vormfactor, passend in bestaande armaturen
- Geen kwik



Product	D1	D2	A1	A2	A3
CorePro LED PLS 5W 830 2P G23	34	108	144	166	
CorePro LED PLS 5W 840 2P G23	34	108	144	166	
CorePro LED PLS 3.5W 840 2P G23	34	79	115	137	

CorePro LED PLS 3.5W  
830 2P G23

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8720169286580	CorePro LED PLS 5W 830 2P G23	3000 K	520	104 lm/W		Nee	F	G23	20	66	12,05€
8720169286603	CorePro LED PLS 5W 840 2P G23	4000 K	550	110 lm/W		Nee	E	G23	20	66	12,05€
8720169286542	CorePro LED PLS 3.5W 830 2P G23	3000 K	360	102 lm/W		Nee	F	G23	20	66	10,85€
8720169286566	CorePro LED PLS 3.5W 840 2P G23	4000 K	390	111 lm/W		Nee	E	G23	20	66	10,85€

Beeld-  
index

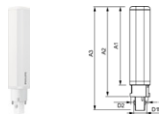
Index

# CorePro LED PLC 2P

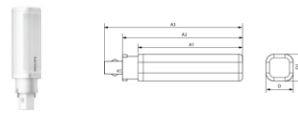


De Philips CorePro LED PLC 2P is een LED-lichtbron in de vormfactor van een traditionele fluorescentielamp. Dit product vormt de ideale oplossing voor het opwaarderen van TL-verlichting in algemene verlichtingstoepassingen; het voldoet aan de basiseisen voor verlichting, biedt aanzienlijke energiebesparingen en is milieuvriendelijk.

- Lagere bedrijfskosten dankzij een lager energieverbruik
- Lagere onderhoudskosten dankzij de 2-3 maal langere levensduur dan conventionele lampen
- Snelste en eenvoudigste manier om een bestaande armatuur op te waarderen naar LED-technologie
- Volledig veilig product en installatieproces
- Uiterst energiezuinig
- Eenvoudige installatie
- Conventionele vorm, passend in bestaande armaturen
- Geen kwik



Product	D1	D2	A1	A2	A3
CorePro LED PLC 8.5W 830 2P G24d-3	24,3	28,4	128,8	148	170,6



Product	D1	D2	A1	A2	A3
CorePro LED PLC 5.9W 830 2P G24d-1	34	95	115	138	
CorePro LED PLC 5.9W 840 2P G24d-1	34	106	125	148	
CorePro LED PLC 6.9W 830 2P G24d-2	34	106	125	148	
CorePro LED PLC 6.9W 840 2P G24d-2	34	129	148	171	
CorePro LED PLC 8.9W 830 2P G24d-3	34	129	148	171	
CorePro LED PLC 8.9W 840 2P G24d-3	34	95	115	138	



Product	D1	D2	A1	A2	A3
CorePro LED PLC 6.5W 830 2P G24d-2	24,3	28,4	105,8	125	147,6
CorePro LED PLC 6.5W 840 2P G24d-2	24,3	28,4	105,8	125	147,6

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8720169287501	CorePro LED PLC 5.9W 830 2P G24d-1	3000 K	600	101 lm/W		Nee	F	G24d-1	10	66	12,50€
8720169287525	CorePro LED PLC 5.9W 840 2P G24d-1	4000 K	660	111 lm/W		Nee	E	G24d-1	10	66	12,50€
8718696541272	CorePro LED PLC 6.5W 830 2P G24d-2	3000 K	650	92,31 lm/W		Nee	F	G24d-2	10	66	13,65€
8718696541296	CorePro LED PLC 6.5W 840 2P G24d-2	4000 K	700	92,31 lm/W		Nee	F	G24d-2	10	66	13,65€
8720169287549	CorePro LED PLC 6.9W 830 2P G24d-2	3000 K	700	101 lm/W		Nee	F	G24d-2	10	66	13,65€
8720169287563	CorePro LED PLC 6.9W 840 2P G24d-2	4000 K	770	111 lm/W		Nee	E	G24d-2	10	66	13,65€
8718696541234	CorePro LED PLC 8.5W 830 2P G24d-3	3000 K	950	105,88 lm/W		Nee	F	G24d-3	10	66	16,80€
8720169287587	CorePro LED PLC 8.9W 830 2P G24d-3	3000 K	990	111 lm/W		Nee	E	G24d-3	10	66	16,80€
8720169287600	CorePro LED PLC 8.9W 840 2P G24d-3	4000 K	1100	123 lm/W		Nee	E	G24d-3	10	66	16,80€

# CorePro LED PLC 4P

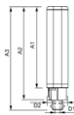


De Philips CorePro LED PLC 4P is een LED-lichtbron in de vorm van een traditionele fluorescentielamp. Dit product vormt de ideale oplossing voor het opwaarderen van TL-verlichting in algemene verlichtingstoepassingen: het voldoet aan de basiseisen voor verlichting, biedt aanzienlijke energiebesparingen en is milieuvriendelijk.

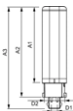
- Lagere bedrijfskosten dankzij een lager energieverbruik
- Lagere onderhoudskosten dankzij de 2-3 maal langere levensduur dan conventionele lampen
- Snelste en eenvoudigste manier om een bestaande armatuur op te waarderen naar LED-technologie
- Volledig veilig product en installatieproces
- Uiterst energiezuinig
- Eenvoudige installatie
- Conventionele vorm, passend in bestaande armaturen
- Geen kwik



CorePro LED PLC 9W 830  
4P G24q-3



Product	D1	D2	A1	A2	A3
CorePro LED PLC 4.5W 830 4P G24q-1	24,3	28,4	95,8	115	130,6
CorePro LED PLC 4.5W 840 4P G24q-1	24,3	28,4	95,8	115	130,6
CorePro LED PLC 9W 840 4P G24q-3	24,3	28,4	128,8	148	163,6



Product	D1	D2	A1	A2	A3
CorePro LED PLC 6.5W 830 4P G24q-2	24,3	28,4	105,8	125	140,6
CorePro LED PLC 6.5W 840 4P G24q-2	24,3	28,4	105,8	125	140,6

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718696706633	CorePro LED PLC 4.5W 830 4P G24q-1	3000 K	475	105,56 lm/W		Nee	F	G24q-1	10	66	12,95€
8718696706657	CorePro LED PLC 4.5W 840 4P G24q-1	4000 K	500	111,11 lm/W		Nee	F	G24q-1	10	66	12,95€
8718696541197	CorePro LED PLC 6.5W 830 4P G24q-2	3000 K	650	92,31 lm/W		Nee	F	G24q-2	10	66	15,55€
8718696541210	CorePro LED PLC 6.5W 840 4P G24q-2	4000 K	700	92,31 lm/W		Nee	F	G24q-2	10	66	15,55€
8718696541159	CorePro LED PLC 9W 830 4P G24q-3	3000 K	950	100,00 lm/W		Nee	F	G24q-3	10	66	20,20€
8718696541173	CorePro LED PLC 9W 840 4P G24q-3	4000 K	1000	100,00 lm/W		Nee	F	G24q-3	10	66	20,20€

Beeld-  
index

Index

# CorePro LED PLT 4P

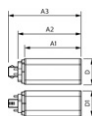


De Philips CorePro LED PLT 4P is een LED-lichtbron in de vormfactor van een traditionele fluorescentielamp. Dit product vormt de ideale oplossing voor het opwaarderen van TL-verlichting in algemene verlichtingstoepassingen; het voldoet aan de basiseisen voor verlichting, biedt aanzienlijke energiebesparingen en is milieuvriendelijk.

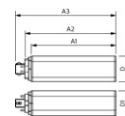
- Uiterst energiezuinig
- Eenvoudige installatie
- Conventionele vormfactor, passend in bestaande armatuur
- Geen kwik



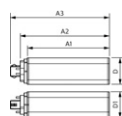
- Lagere bedrijfskosten dankzij een lager energieverbruik
- Lagere onderhoudskosten dankzij de 2-3 maal langere levensduur dan conventionele lampen
- Snelste en eenvoudigste manier om een bestaande armatuur op te waarderen naar LED-technologie
- Volledig veilig product en installatieproces



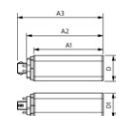
Product	D1	D	A1	A2	A3
CorePro LED PLT HF 6.5W 830 4P GX24q-2	42	42	93	103	119
CorePro LED PLT HF 6.5W 840 4P GX24q-2	42	42	93	103	119



Product	D1	D	A1	A2	A3
CorePro LED PLT HF 18.5W 830 4P GX24q-4	42	42	139	151	166
CorePro LED PLT HF 18.5W 840 4P GX24q-4	42	42	139	151	166



Product	D1	D	A1	A2	A3
CorePro LED PLT HF 15W 830 4P GX24q-3	42	42	129	141	156
CorePro LED PLT HF 15W 840 4P GX24q-3	42	42	129	141	156



Product	D1	D	A1	A2	A3
CorePro LED PLT HF 9W 830 4P GX24q-3	42	42	115	127	142
CorePro LED PLT HF 9W 840 4P GX24q-3	42	42	115	127	142

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514487840	CorePro LED PLT HF 15W 830 4P GX24q-3	3000 K	1620	108 lm/W		Nee	F	GX24q-3	20	66	25,50€
8719514487864	CorePro LED PLT HF 15W 840 4P GX24q-3	4000 K	1800	120 lm/W		Nee	E	GX24q-3	20	66	25,50€
8719514487765	CorePro LED PLT HF 6.5W 830 4P GX24q-2	3000 K	720	110 lm/W		Nee	F	GX24q-2	20	66	20,40€
8719514487789	CorePro LED PLT HF 6.5W 840 4P GX24q-2	4000 K	800	123 lm/W		Nee	E	GX24q-2	20	66	20,40€
8719514487802	CorePro LED PLT HF 9W 830 4P GX24q-3	3000 K	990	110 lm/W		Nee	F	GX24q-3	20	66	23,80€
8719514487826	CorePro LED PLT HF 9W 840 4P GX24q-3	4000 K	1100	122 lm/W		Nee	E	GX24q-3	20	66	23,80€
8719514487888	CorePro LED PLT HF 18.5W 830 4P GX24q-4	3000 K	2100	113 lm/W		Nee	F	GX24q-4	20	66	27,20€
8719514487901	CorePro LED PLT HF 18.5W 840 4P GX24q-4	4000 K	2250	121 lm/W		Nee	E	GX24q-4	20	66	27,20€

Beeld-index

Index

# CorePro LEDcapsule LV

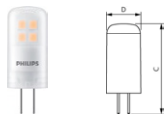


De CorePro LEDcapsule is een echt alternatief voor de halogeenlamp. Hij is vooral geschikt voor taakverlichting en decoratieve toepassingen in huizen, winkels, hotels en restaurants. Doordat hij compatibel is met bestaande armaturen met een G4 lamphouder en ontworpen is als renovatievervanger voor halogeenlampen levert de CorePro LEDcapsule enorme energiebesparingen op, en minimaliseert hij de onderhoudskosten zonder afbreuk te doen aan de lichtkwaliteit.

- Tot 88% energiebesparing vergeleken met halogeenlampen
- Compatibel met een brede reeks transformators
- Lagere onderhoudskosten



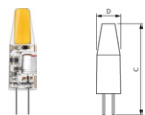
- Gemakkelijk later aan te brengen
- Levensduur van 15.000 uur
- UV- en IR-vrij licht
- Vrij van kwik en schadelijke materialen



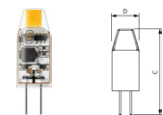
Product	D	C
CorePro LEDcapsuleLV 1.8-20W G4 827	13	35
CorePro LEDcapsuleLV 1.8-20W G4 830	13	35
CorePro LEDcapsuleLV 1.8-20W GY6.35 830	13	35
CorePro LEDcapsuleLV 1-10W G4 830	13	35



Product	D	C
CorePro LEDcapsuleLV 4.2-40W GY6.35 827D	18	50



Product	D	C
CorePro LEDcapsuleLV 1.7-20W G4micro 827	9,5	37,5

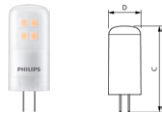


Product	D	C
CorePro LEDcapsuleLV 1-10W G4 827micro	10	30





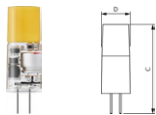
CorePro LEDcapsuleLV  
1.8-20W GY6.35 827



Product	D	C
CorePro LEDcapsuleLV 2.7-28W G4 827	15	40
CorePro LEDcapsuleLV 2.7-28W G4 830	15	40
CorePro LEDcapsuleLV 2.1-20W G4 827 D	15	40



CorePro LEDcapsuleLV 1-  
10W G4 827



Product	D	C
CorePro LEDcapsuleLV 2.4-28W G4micro 827	12	38

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL Lampvoet	MOQ	VRG	Richtprijs code
8720169300477	CorePro LEDcapsuleLV 1.7-20W G4micro 827	2700 K	200	117 lm/W		Nee	F G4	12	66	7,25€
8720169300439	CorePro LEDcapsuleLV 1-10W G4 827micro	2700 K	100	100 lm/W		Nee	F G4	12	66	5,05€
8718699767655	CorePro LEDcapsuleLV 1.8-20W G4 827	2700 K	205	113,00 lm/W		Nee	F G4	12	66	7,25€
8718699767693	CorePro LEDcapsuleLV 1.8-20W G4 830	3000 K	215	119,00 lm/W		Nee	E G4	12	66	7,25€
8720169171022	CorePro LEDcapsuleLV 4.2-40W GY6.35 827D	2700 K	470	111 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F GY6.35	12	66	9,10€
8718699767792	CorePro LEDcapsuleLV 1.8-20W GY6.35 827	2700 K	205	113,00 lm/W		Nee	F GY6.35	12	66	7,25€
8718699767839	CorePro LEDcapsuleLV 1.8-20W GY6.35 830	3000 K	215	119,00 lm/W		Nee	E GY6.35	12	66	7,25€
8718699767754	CorePro LEDcapsuleLV 2.7-28W G4 827	2700 K	315	116,00 lm/W		Nee	F G4	12	66	8,35€
8718699767778	CorePro LEDcapsuleLV 2.7-28W G4 830	3000 K	330	122,00 lm/W		Nee	E G4	12	66	8,35€
8718699767532	CorePro LEDcapsuleLV 2.1-20W G4 827 D	2700 K	210	100,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	F G4	12	66	7,85€
8718699767617	CorePro LEDcapsuleLV 1-10W G4 827	2700 K	115	115,00 lm/W		Nee	F G4	12	66	5,05€
8718699767594	CorePro LEDcapsuleLV 1-10W G4 830	3000 K	120	120,00 lm/W		Nee	E G4	12	66	5,05€
8720169300514	CorePro LEDcapsuleLV 2.4-28W G4micro 827	2700 K	300	125 lm/W		Nee	E G4	12	66	8,35€

# CorePro LEDcapsule MV - G9



De Philips CorePro LEDcapsule MV biedt hoogwaardig licht en is daarmee een echte vervanger van gespecialiseerde halogeenlampen (zoals G9 en R7S). De Philips CorePro LEDcapsule MV is met name geschikt voor werkverlichting in hotels en restaurants en ideaal voor decoratieve en sfeerverlichtingstoepassingen. De Philips CorePro LED-producten bieden enorme energiebesparingen en beperken onderhoudskosten, zonder afbreuk te doen aan de lichtkwaliteit.

- Tot 90% energiebesparing vergeleken met halogeenlampen
- Lagere onderhoudskosten
- Compatibel met een brede reeks transformators.



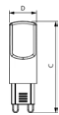
- Eenvoudige retrofit
- Levensduur van 15.000 uur
- UV- en IR-stralingsvrij licht
- Vrij van kwik en andere schadelijke stoffen – voldoet aan RoHS-richtlijn



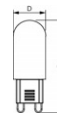
CorePro LEDcapsule ND  
4.8-60W G9 827



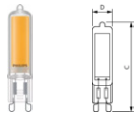
Product	D	C
CorePro LEDcapsuleMV 4-40W G9 827 D	18	59
CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 830	19	60



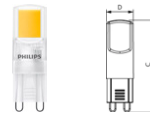
Product	D	C
CorePro LEDcapsule 3.2-40W ND G9 827	16,5	54
CorePro LEDcapsule 3.2-40W ND G9 830	16,5	54



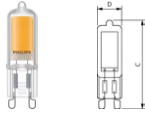
Product	D	C
CorePro LEDcapsule ND 1.9-25W G9 827	16,5	48



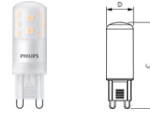
Product	D	C
CorePro LEDcapsule 3.5-40W ND G9 827 G	14,5	60
CorePro LEDcapsule 3.5-40W ND G9 830 G	14,5	60



Product	D	C
CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 827	14,5	48
CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 830	14,5	48



Product	D	C
CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 827 G	13,5	50
CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 830 G	13,5	50



Product	D	C
CorePro LEDcapsuleMV 2.6-25W G9 827 D	15	52

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL Lampvoet	MOQ	VRG	Richtprijs code
8719514303898	CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 827	2700 K	220	110,00 lm/W		Nee	E G9	12	66	8,30€
8719514303911	CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 830	3000 K	220	110,00 lm/W		Nee	E G9	12	66	8,30€
8718699766733	CorePro LEDcapsuleMV 4-40W G9 827 D	2700 K	480	120,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	E G9	12	66	11,35€
8719514303935	CorePro LEDcapsule 3.2-40W ND G9 827	2700 K	400	125,00 lm/W		Nee	E G9	12	66	8,90€
8719514303959	CorePro LEDcapsule 3.2-40W ND G9 830	3000 K	400	125,00 lm/W		Nee	E G9	12	66	8,90€
8718699657802	CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827	2700 K	570	118,00 lm/W		Nee	E G9	12	66	18,35€
8718699658182	CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 830	3000 K	570	118,00 lm/W		Nee	E G9	12	66	18,35€
8718699766696	CorePro LEDcapsuleMV 2.6-25W G9 827 D	2700 K	300	115,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	E G9	12	66	9,35€

# CorePro LEDlinear MV



Philips CorePro LED R7S is een vervangende retrofit-lamp voor traditionele dubbelkneeps lineaire R7S-lampen. De 'geheel rondom licht'-bundel levert licht op dezelfde wijze zoals een halogeenlamp dat doet. Bij gebruik van een dimbare armatuur creëert u met de functie "diep dimmen" een gezellige sfeer.

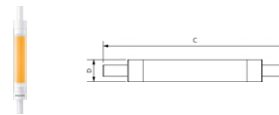
- Tot 90% energiebesparing vergeleken met standaard halogeenlampen
- Lagere onderhoudskosten
- Geen vervaging van kleur door UV- en IR-stralingsvrij licht.
- Zeer gerichte bundel voor een helder gedefinieerde bundelspreiding.



- LED-vervanger voor alle dubbelkneeps lamphouders.
- Eenvoudige retrofit door gelijke vormgeving
- Levensduur van 15.000 uur (B50L70)
- Milieuvriendelijk - vrij van kwik en andere schadelijke stoffen – voldoet aan RoHS-richtlijn.



Product	D	C
CorePro R7S 118mm 14-100W 830 D	29	118
CorePro LED linear D 14-120W R7S 118 840	29	118
CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 840	42	118



Product	D	C
CorePro R7S 118mm 7.2-60W 830	15	118



CorePro LEDlinearND  
11.5-100W R7S78mm830



CorePro R7S 118mm 7.2-  
60W 840



CorePro LED linear R7S  
118mm 6.5-60W 830



CoreProLED linearD 17.5-  
150W R7S 118 830



Product	D	C
CorePro R7S 118mm 8.1-60W 840 G	13,5	118
CorePro R7S 118mm 8.1-60W 830 G	13,5	118

CorePro R7S 118mm 14-100W 840 D



Product	D	C
CorePro LEDlinear ND 7.5-60W R7S 78mm830	29	78
CorePro LEDlinear ND 7.5-60W R7S 78mm840	29	78

CorePro LED linear D 14-120W R7S 118 830

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718696578797	CorePro R7S 118mm 14-100W 830 D	3000 K	1600	114,29 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	E R7s	10	66	23,90€
8718696578810	CorePro R7S 118mm 14-100W 840 D	4000 K	1800	128,57 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	E R7s	10	66	23,90€
8718696714003	CorePro LED linear D 14-120W R7S 118 830	3000 K	2000	142,86 lm/W		Ja	D R7s	10	66	29,55€
8718696714065	CorePro LED linear D 14-120W R7S 118 840	4000 K	2000	142,86 lm/W		Ja	D R7s	10	66	29,55€
8718696713945	CorePro LEDlinear ND 7.5-60W R7S 78mm830	3000 K	950	126,67 lm/W		Nee	E R7s	10	66	19,20€
8718696713969	CorePro LEDlinear ND 7.5-60W R7S 78mm840	4000 K	1000	133,33 lm/W		Nee	E R7s	10	66	19,20€
8720169301993	CorePro LEDlinearND 11.5-100W R7S78mm830	3000 K	1521	132 lm/W		Nee	E R7s	10	66	22,40€
8719514303973	CorePro R7S 118mm 7.2-60W 830	3000 K	810	112,00 lm/W		Nee	E R7s	10	66	16,05€
8718699646738	CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 830	3000 K	2460	140,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D R7s	10	66	44,70€
8718699646752	CoreProLED linearD 17.5-150W R7S 118 840	4000 K	2460	140,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D R7s	10	66	44,70€
8719514303997	CorePro R7S 118mm 7.2-60W 840	4000 K	850	118,00 lm/W		Nee	E R7s	10	66	16,05€

# CorePro LED kaars- en kogellampen - Plastic



De Philips CorePro LEDkaars- en kogellampen zijn ontworpen voor retrofitvervanging van gloeilampen en komen met name tot hun recht in kroonluchters. Ze zijn compatibel met armaturen met een E14-lampvoet voor kaarslampen en E14- of E27-lampvoet voor kogellampen, en zijn verkrijgbaar in meerdere kleurtemperaturen. LED-lampen bieden enorme energiebesparingen tot 80% in vergelijking met halogeenlampen en een uitstekende lichtkwaliteit. Met een levensduur van 15.000 uur worden de onderhoudskosten verlaagd. De Philips CorePro LEDkaars- en kogellampen zijn perfect voor jouw basisverlichtingsbehoeften.

- Compatibel met vele transformatoren
- Tot 80% energiebesparing vergeleken met halogeenlampen
- Lage onderhoudskosten



- Eenvoudige retrofit
- Direct volledig licht: Philips LED-lampen leveren het hoogst mogelijke helderheidsniveau onmiddellijk nadat ze zijn ingeschakeld.
- Verkrijgbaar in transparante en matte versies
- Levensduur van 15.000 uur
- UV- en IR-stralingsvrij licht
- Milieuvriendelijk - Vrij van kwik en lood



Product	D	C
CorePro lustre ND 7-60W E27 827 P48 FR	48	95
CorePro lustre ND 7-60W E27 840 P48 FR	48	95



Product	D	C
Corepro Lustre ND 5.5-40W E27 827 P45 FR	45	87
CorePro lustre ND 4-25W E27 827 P45 FR	45	87



Product	D	C
CorePro candle ND 2.8-25W E14 827 B35 FR	35	106
CorePro candle ND 5-40W E14 827 B35 FR	45	87
CorePro candle ND 5-40W E14 840 B35 FR	38	114
CorePro candle ND 5-40W E14 865 B35 FR	35	106



Product	D	C
CorePro lustre ND 2.8-25W E27 827 P45 FR	45	88



CorePro lustre ND 2.8-25W E14 840 P45 FR



Product	D	C
CorePro candle ND 4-25W E14 827 B35 FR	35	106



Product	D	C
CorePro lustre ND 7-60W E14 827 P48 FR	48	93
CorePro lustre ND 7-60W E14 840 P48 FR	48	95
CorePro lustre ND 7-60W E14 865 P48 FR	35	106



Product	D	C
CorePro candle ND 7-60W E14 827 B38 FR	38	114
CorePro candle ND 7-60W E14 840 B38 FR	38	114
CorePro candle ND 7-60W E14 865 B38 FR	48	93



Product	D	C
CorePro lustre ND 4-25W E14 827 P45 FR	45	88
CorePro lustre ND 5.5-40W E14 827 P45 FR	45	88



Product	D	C
CorePro lustre ND 2.8-25W E14 827 P45 FR	35	106
CorePro lustre ND 5-40W E14 827 P45 FR	45	87
CorePro lustre ND 5-40W E14 840 P45 FR	45	88
CorePro lustre ND 5-40W E14 865 P45 FR	45	88



Corepro Lustre ND 5-40W  
E27 827 P45 FR



CorePro candle ND 2.8-  
25W E14 840 B35 FR

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514312401	CorePro candle ND 2.8-25W E14 827 B35 FR	2700 K	250	89,00 lm/W		Nee	F	E14	10	66	3,95€
8719514312500	CorePro candle ND 5-40W E14 827 B35 FR	2700 K	470	94,00 lm/W		Nee	F	E14	10	66	4,45€
8719514312548	CorePro candle ND 5-40W E14 840 B35 FR	4000 K	470	94,00 lm/W		Nee	F	E14	10	66	4,45€
8719514312586	CorePro candle ND 5-40W E14 865 B35 FR	6500 K	470	94,00 lm/W		Nee	F	E14	10	66	4,45€
8719514312425	CorePro lustre ND 2.8-25W E27 827 P45 FR	2700 K	250	89,00 lm/W		Nee	F	E27	10	66	3,95€
8719514312449	CorePro lustre ND 2.8-25W E14 827 P45 FR	2700 K	250	89,00 lm/W		Nee	F	E14	10	66	3,95€
8719514312647	CorePro lustre ND 5-40W E14 827 P45 FR	2700 K	470	94,00 lm/W		Nee	F	E14	10	66	4,45€
8719514312685	CorePro lustre ND 5-40W E14 840 P45 FR	4000 K	470	94,00 lm/W		Nee	F	E14	10	66	4,45€
8719514312722	CorePro lustre ND 5-40W E14 865 P45 FR	6500 K	470	94,00 lm/W		Nee	F	E14	10	66	4,45€
8719514313026	CorePro lustre ND 7-60W E27 827 P48 FR	2700 K	806	115,00 lm/W		Nee	E	E27	10	66	6,30€
8719514313064	CorePro lustre ND 7-60W E27 840 P48 FR	4000 K	806	115,00 lm/W		Nee	E	E27	10	66	6,30€
8719514313040	CorePro lustre ND 7-60W E14 827 P48 FR	2700 K	806	115,00 lm/W		Nee	E	E14	10	66	6,30€
8719514313088	CorePro lustre ND 7-60W E14 840 P48 FR	4000 K	806	115,00 lm/W		Nee	E	E14	10	66	6,30€
8719514313101	CorePro lustre ND 7-60W E14 865 P48 FR	6500 K	806	115,00 lm/W		Nee	E	E14	10	66	6,30€
8719514312623	Corepro Lustre ND 5-40W E27 827 P45 FR	2700 K	470	94,00 lm/W		Nee	F	E27	10	66	4,45€
8719514312968	CorePro candle ND 7-60W E14 827 B38 FR	2700 K	806	115,00 lm/W		Nee	E	E14	10	66	6,30€
8719514312982	CorePro candle ND 7-60W E14 840 B38 FR	4000 K	806	115,00 lm/W		Nee	E	E14	10	66	6,30€
8719514313002	CorePro candle ND 7-60W E14 865 B38 FR	6500 K	806	115,00 lm/W		Nee	E	E14	10	66	6,30€

# Master Value decoratieve LED kaars- en kogellampen

De nieuwe Deco-collectie met kaars- en kogellampen transformeert uw woning met een perfecte melange van warm wit licht. Door de zeer lange levensduur, tot 90% energiebesparing, geen zichtbaar knipperend licht en directe helderheid op volle sterkte, profiteert u ook van zacht en gelijkmatig verdeeld licht met een trendy en stijlvolle uitstraling voor een gastvrije sfeer in uw woning.



- Circa 90% energiebesparing
- Zeer lange levensduur waardoor het vervangingsonderhoud vermindert
- Gemakkelijke vervanging van klassieke conventionele lampen



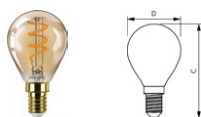
- Past perfect met een kwalitatief hoge afwerking
- Hoge kleurweergave (CRI >80) voor levendige kleuren.
- Milieuvriendelijk, bevat geen kwik of andere schadelijke materialen.



**Product** **D C**  
MAS VLE LEDCandleD2.5-15WE14 B35GOLDSP G 36 95



**Product** **D C**  
MAS VLE LEDBulbD 2.6-15W E27 GOLDP45SP G 46 80



**Product** **D C**  
MAS VLE LEDLusterD 2.6-15W E14 P45 SP G 46 80

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514316072	MAS VLE LEDBulbD 2.6-15W E27 GOLDP45SP G	1800 K	136	52 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	E27	10	66	9,95€
8719514316034	MAS VLE LEDCandleD2.5-15WE14 B35GOLDSP G	1800 K	136	54 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	E14	10	66	9,95€
8719514316058	MAS VLE LEDLusterD 2.6-15W E14 P45 SP G	1800 K	136	52 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	E14	10	66	9,95€

Beeld-index

Index



# MASTER GLASS LED kaars- en kogellampen



Door de zeer klassieke vormgeving combineren de klassieke filament LED-lampen de bekende vorm van een klassieke kaars- en kogellamp met de voordelen van de duurzame LED-technologie. Het is een inspirerend product waarmee klanten een gezellige sfeer kunnen creëren. De MASTER LED-kaars- en kogellampen kunnen worden gedimd voor verschillende lumenniveaus en kleurtemperaturen. MASTER LED-lampen leveren aanzienlijke energiebesparingen, tot wel 30% meer in vergelijking met normale LED-lampen. Ook de lichtkwaliteit is uitstekend, en met een levensduur van 25.000 uur worden de onderhoudskosten verlaagd.

- Energiebesparing, 30% minder energieverbruik in vergelijking met standaard Philips LED kaars- en kogellampen
- Zeer lange levensduur waardoor het vervangingsonderhoud vermindert
- Gemakkelijke vervanging van conventionele lampen



- Traditioneel ontwerp met klassieke vormgeving
- Perfecte pasvorm met een hoogwaardige afwerking
- Uitstekende lichtkwaliteit met zeer hoge kleurweergave (CRI>95)
- Ontworpen om gezien te worden. Altijd mooi, zowel aan als uit
- Milieuvriendelijk: bevat geen kwik of andere schadelijke stoffen



Product	D	C
MAS LEDCandleDT3.4-40W E14 927 B35CL G	35	97
MAS LEDCandleDT5.9-60W E14 927 B35 CL G	35	97



MAS LEDCandleDT2.5-25W E14 B35 CL G



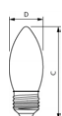
MAS LEDLusterDT3.4-40W E14 927 P45CL G



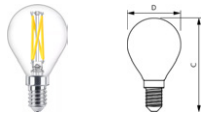
MAS LEDLusterDT3.5-40W E27 927 P45CL G



Product	D	C
MAS LEDCandleDT3.4-40W E27 927 B35CL G	35	95



MAS LEDCandleDT2.5-25W E14 BA35 CL G



Product	D	C
MAS LEDLusterDT2.5-25W E14 927 P45CL G	45	80
MAS LEDLusterDT5.9-60W E14 927 P45 CL G	45	80



Product	D	C
MAS LEDLusterDT3.5-40W E27 927 P45FR G	45	78
MAS LEDLusterDT5.9-60W E27 927 P45CL G	45	78



Product	D	C
MAS LEDCandleDT3.4-40W E14927 BA35CL G	35	119



MAS LEDLusterDT2.5-25W E27 927 P45CL G

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514449411	MAS LEDCandleDT3.4-40W E14 927 B35CL G	2200-2700 K	470	138 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E14	10	66	8,60€
8719514449572	MAS LEDCandleDT5.9-60W E14 927 B35 CL G	2200-2700 K	806	136 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E14	10	66	12,05€
8719514449350	MAS LEDCandleDT2.5-25W E14 B35 CL G	2200-2700 K	340	136 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E14	10	66	7,55€
8719514449558	MAS LEDLusterDT3.5-40W E27 927 P45FR G	2200-2700 K	470	138 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E27	10	66	8,60€
8719514449497	MAS LEDCandleDT3.4-40W E14927 BA35CL G	2200-2700 K	470	138 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E14	10	66	8,60€
8719514449534	MAS LEDLusterDT3.5-40W E27 927 P45CL G	2200-2700 K	470	138 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E27	10	66	8,60€
8719514449657	MAS LEDLusterDT5.9-60W E27 927 P45CL G	2200-2700 K	806	136 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E27	10	66	12,05€
8719514449398	MAS LEDLusterDT2.5-25W E27 927 P45CL G	2200-2700 K	340	136 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E27	10	66	7,55€
8719514449374	MAS LEDLusterDT2.5-25W E14 927 P45CL G	2200-2700 K	340	136 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E14	10	66	7,55€
8719514449435	MAS LEDCandleDT3.4-40W E27 927 B35CL G	2200-2700 K	470	138 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E27	10	66	8,60€
8719514477711	MAS LEDCandleDT2.5-25W E14 BA35 CL G	2200-2700 K	340	136 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E14	10	66	7,55€
8719514449510	MAS LEDLusterDT3.4-40W E14 927 P45CL G	2200-2700 K	470	138 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E14	10	66	8,60€
8719514449619	MAS LEDLusterDT5.9-60W E14 927 P45 CL G	2200-2700 K	806	136 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E14	10	66	12,05€

# MASTER Value LED kaars- en kogellampen

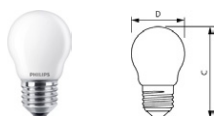


Met een klassieke vormgeving combineren deze MASTER Value LED-kaarslampen de klassieke vormen van gloeilampen met de voordelen van de duurzame LED-technologie. Deze LED-kaarslampen leveren meer energiebesparingen op dan normale LED-kaars- en kogellampen. Tegelijkertijd behouden ze een goede lichtkwaliteit, wat nog wordt versterkt door de uitstekende dimprestaties (dimbare LED-kaarslampen). MASTER Value LED-kaars- en kogellampen zorgen voor aanzienlijke energiebesparingen, gebruiken 30% minder energie in vergelijking met normale LED-kaarslampen en bieden een uitstekende lichtkwaliteit. Met een levensduur van 15.000 uur verlagen deze dimbare LED-kaars- en -kogellampen ook de onderhoudskosten.

- Bespaart 30% energie in vergelijking met standaard Philips LED kaars- en kogellampen
- Zeer lange levensduur waardoor het vervangingsonderhoud vermindert
- Gemakkelijke vervanging van conventionele lampen



- Traditioneel ontwerp met klassieke vormgeving
- perfecte pasvorm met een hoogwaardige afwerking
- Zeer goede lichtkwaliteit met een uitstekende kleurweergave (CRI>90)
- Ontworpen om gezien te worden. Altijd mooi, zowel aan als uit
- Milieuvriendelijk: bevat geen kwik of andere schadelijke stoffen



Product	D	C
MAS VLE LEDLusterD3.4-40W E27 P45 927FRG	45	78



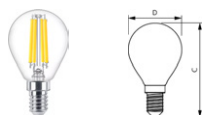
MAS VLE LEDLusterD3.4-40W E27 P45 927CLG



Product	D	C
MAS VLE LEDCandleD3.4-40W E14 B35 927CLG	35	97



MAS VLE LEDLusterD3.4-40W E14 P45 927FRG



Product	D	C
MAS VLE LEDLusterD3.4-40W E14 P45 927CLG	45	80

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514355477	MAS VLE LEDLusterD3.4-40W E14 P45 927CLG	2700 K	470	138,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E14	10	66	7,35€
8719514355491	MAS VLE LEDLusterD3.4-40W E14 P45 927FRG	2700 K	470	138,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E14	10	66	7,35€
8719514355538	MAS VLE LEDLusterD3.4-40W E27 P45 927FRG	2700 K	470	138,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E27	10	66	7,35€
8719514355439	MAS VLE LEDCandleD3.4-40W E14 B35 927CLG	2700 K	470	138,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E14	10	66	7,35€
8719514355514	MAS VLE LEDLusterD3.4-40W E27 P45 927CLG	2700 K	470	138,00 lm/W		Alleen met specifieke dimmers	D E27	10	66	7,35€

# CorePro LED kaars- en kogellampen - Glas



Met een klassieke vormgeving combineren deze LED-kaarslampen de klassieke vormen van gloeilampen met de voordelen van de duurzame LED-technologie. Het is een hele eenvoudige keuze voor mensen die op zoek zijn naar retrofit LED-lampen. Deze LED-lampen bieden 90% energiebesparingen in vergelijking met conventionele lampen. CorePro LED-lampen leveren een uitstekende lichtkwaliteit voor het verlichten van trappen. De LED-kaarslamp heeft een levensduur van 15.000 uur om de onderhoudskosten te verlagen.

- Bespaart 30% energie in vergelijking met standaard Philips LED kaars- en kogellampen
- De LED-kaarslamp heeft een zeer lange levensduur waardoor het vervangingsonderhoud vermindert
- Gemakkelijke vervanging van conventionele lampen



- Traditioneel ontwerp met klassieke vormgeving
- perfecte pasvorm met een hoogwaardige afwerking
- Zeer goede lichtkwaliteit met een goede kleurweergave (CRI>80)
- Ontworpen om gezien te worden. Altijd mooi, zowel aan als uit
- Milieuvriendelijk: bevat geen kwik of andere schadelijke stoffen



Product	D	C
CorePro LEDLusterND2-25W P45 E27 827 CLG	45	78



Product	D	C
CorePro LEDLuster ND 2.2-25W P45 E27 FRG	45	78
CorePro LEDLusterND4.3-40W E27 827P45FRG	45	78
CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E27827FRG	45	78
CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E27840FRG	45	78



CorePro  
LEDCandleND4.3-40W  
E14 827B35FRG



Product	D	C
CorePro LEDCandle ND 2.2-25W B35 E14 FRG	35	97
CorePro LEDCandleND6.5-60W B35 E14827FRG	35	97
CorePro LEDCandleND6.5-60WB35 E14 840FRG	35	97



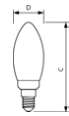
Product	D	C
CorePro LEDLusterND2-25W P45 E14 827 CLG	45	80



Product	D	C
CorePro LEDCandleND 2.2-25W BA35 E14 FRG	35	123



CorePro LEDCandleND2-25W E14BA35 827CL G



**Product**  
CorePro LEDCandleND4.3-40W E14 827B35CLG

<b>D</b>	<b>C</b>
35	97



CorePro LEDCandleND4.3-40W E14 840B35CLG



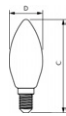
CorePro LEDLusterND4.3-40W E14 827P45CLG



CorePro LEDLusterND4.3-40W E27 827P45CLG



CorePro LEDCandleND 2-25W E14B35 827CL G

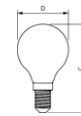


**Product**  
CorePro LEDCandle ND6.5-60W B35E14827CLG

<b>D</b>	<b>C</b>
35	97

CorePro LEDCandleND6.5-60W B35 E14840CLG

<b>D</b>	<b>C</b>
35	97

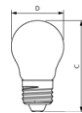


**Product**  
CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E14827CLG

<b>D</b>	<b>C</b>
45	80

CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E14840CLG

<b>D</b>	<b>C</b>
45	80



**Product**  
CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E27827CLG

<b>D</b>	<b>C</b>
45	78



**Product**  
CorePro LEDLuster ND 2.2-25W P45 E14 FRG

<b>D</b>	<b>C</b>
45	80

CorePro LEDLusterND4.3-40W E14 827P45FRG

<b>D</b>	<b>C</b>
45	80

CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E14827FRG

<b>D</b>	<b>C</b>
45	80

CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E14840FRG

<b>D</b>	<b>C</b>
45	80



**Product**  
CorePro LEDCandleND2-25W ST35 E14 827CLG

<b>D</b>	<b>C</b>
35	97

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514347564	CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E14827CLG	2700 K	806	124,00 lm/W		Nee	E	E14	10	66	8,05€
8719514347588	CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E14840CLG	4000 K	806	124,00 lm/W		Nee	E	E14	10	66	8,05€
8719514347762	CorePro LEDLusterND2-25W P45 E27 827 CLG	2700 K	250	125,00 lm/W		Nee	E	E27	10	66	4,90€
8719514346796	CorePro LEDCandle ND 2.2-25W B35 E14 FRG	2700 K	250	113,00 lm/W		Nee	E	E14	10	66	4,90€
8719514347502	CorePro LEDCandleND6.5-60W B35 E14827FRG	2700 K	806	124,00 lm/W		Nee	E	E14	10	66	8,05€
8719514347526	CorePro LEDCandleND6.5-60WB35 E14 840FRG	4000 K	806	124,00 lm/W		Nee	E	E14	10	66	8,05€
8719514346819	CorePro LEDLuster ND 2.2-25W P45 E14 FRG	2700 K	250	113,00 lm/W		Nee	E	E14	10	66	4,90€
8719514347205	CorePro LEDLusterND4.3-40W E14 827P45FRG	2700 K	470	109,00 lm/W		Nee	F	E14	10	66	5,25€
8719514347601	CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E14827FRG	2700 K	806	124,00 lm/W		Nee	E	E14	10	66	8,05€
8719514347625	CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E14840FRG	4000 K	806	124,00 lm/W		Nee	E	E14	10	66	8,05€
8719514346833	CorePro LEDLuster ND 2.2-25W P45 E27 FRG	2700 K	250	113,00 lm/W		Nee	E	E27	10	66	4,90€
8719514347229	CorePro LEDLusterND4.3-40W E27 827P45FRG	2700 K	470	109,00 lm/W		Nee	F	E27	10	66	5,25€
8719514347687	CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E27827FRG	2700 K	806	124,00 lm/W		Nee	E	E27	10	66	8,05€
8719514347700	CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E27840FRG	4000 K	806	124,00 lm/W		Nee	E	E27	10	66	8,05€
8719514346857	CorePro LEDCandleND 2.2-25W BA35 E14 FRG	2700 K	250	113,00 lm/W		Nee	E	E14	10	66	4,90€
8719514347663	CorePro LEDLusterND6.5-60W P45 E27827CLG	2700 K	806	124,00 lm/W		Nee	E	E27	10	66	8,05€
8719514347748	CorePro LEDLusterND2-25W P45 E14 827 CLG	2700 K	250	125,00 lm/W		Nee	E	E14	10	66	4,90€
8719514377578	CorePro LEDCandleND 2-25W E14B35 827CL G	2700 K	250	125,00 lm/W		Nee	E	E14	10	66	4,90€
8719514347182	CorePro LEDCandleND4.3-40W E14 827B35FRG	2700 K	470	109,00 lm/W		Nee	F	E14	10	66	5,25€
8719514377592	CorePro LEDCandleND2-25W E14BA35 827CL G	2700 K	250	125,00 lm/W		Nee	E	E14	10	66	4,90€
8719514347724	CorePro LEDCandleND2-25W ST35 E14 827CLG	2700 K	250	125,00 lm/W		Nee	E	E14	10	66	4,90€

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514347267	CorePro LEDCandleND4.3-40W E14 827B35CLG	2700 K	470	109,00 lm/W		Nee	F	E14	10	66	5,25€
8719514347304	CorePro LEDLusterND4.3-40W E14 827P45CLG	2700 K	470	109,00 lm/W		Nee	F	E14	10	66	5,25€
8719514347465	CorePro LEDCandle ND6.5-60W B35E14827CLG	2700 K	806	124,00 lm/W		Nee	E	E14	10	66	8,05€
8719514347489	CorePro LEDCandleND6.5-60W B35 E14840CLG	4000 K	806	124,00 lm/W		Nee	E	E14	10	66	8,05€
8719514347328	CorePro LEDLusterND4.3-40W E27 827P45CLG	2700 K	470	109,00 lm/W		Nee	F	E27	10	66	5,25€
8719514347403	CorePro LEDCandleND4.3-40W E14 840B35CLG	4000 K	470	109,00 lm/W		Nee	F	E14	10	66	5,25€

# MASTER UltraEfficient LED-kaarslampen en -lichtkronen



Dit is de meest efficiënte LED-kaarslamp van Philips. Met zijn opbrengst van 210 lm/W kan ons bedrijf haar duurzaamheidsdoelen concreet maken. Met een levensduur van 50.000 uur wordt de vervangingscyclus verlengd, wat leidt tot minder afval. Dit is niet alleen een hoog SPEC-product, maar biedt ook de hoge lichtkwaliteit van Philips.

- Energiebesparing, 60% minder energieverbruik in vergelijking met standaard Philips LED-kaarslampen.
- Zeer lange levensduur waardoor het vervangingsonderhoud vermindert
- Gemakkelijke vervanging van conventionele lampen



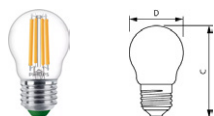
- Extreem energiezuinig tot 210 lm/W
- Lange levensduur, meer dan 3 keer langere levensduur dan gangbare LED-producten
- De uitstraling is geoptimaliseerd zonder afbreuk te doen aan de functie, met als doel eenvoudige installatie.
- Ontworpen om gezien te worden. Altijd mooi, zowel aan als uit
- Milieuvriendelijk: bevat geen kwik of andere schadelijke stoffen



MAS LEDCandleND2.3-40W E14 840B35 CLG UE

**Product**

Product	D	C
MAS LEDCandleND2.3-40W E14 827 B35CL GUE	35	111



**Product**

Product	D	C
MAS LEDLusterND2.3-40W E27 827 P45CL GUE	45	78

MAS LEDLusterND2.3-40W E14 827 P45CL GUE



**Product**

Product	D	C
MAS LEDLusterND2.3-40W E14 840 P45CL GUE	45	99

MAS LEDLusterND2.3-40W E27 840 P45CL GUE



MAS LEDCandleND2.3-40W E14 840 B35CL GUE

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8720169188938	MAS LEDCandleND2.3-40W E14 827 B35CL GUE	2700 K	485	210 lm/W		Nee	A	E14	10	66	10,90€
8720169188990	MAS LEDLusterND2.3-40W E27 827 P45CL GUE	2700 K	485	210 lm/W		Nee	A	E27	10	66	10,90€
8720169189034	MAS LEDLusterND2.3-40W E14 840 P45CL GUE	4000 K	485	210 lm/W		Nee	A	E14	10	66	10,90€
8720169188976	MAS LEDLusterND2.3-40W E14 827 P45CL GUE	2700 K	485	210 lm/W		Nee	A	E14	10	66	10,90€
8719514435971	MAS LEDCandleND2.3-40W E14 840B35 CLG UE	4000 K	485	210 lm/W		Nee	A	E14	10	66	10,90€
8720169189058	MAS LEDLusterND2.3-40W E27 840 P45CL GUE	4000 K	485	210 lm/W		Nee	A	E27	10	66	10,90€
8720169188952	MAS LEDCandleND2.3-40W E14 840 B35CL GUE	4000 K	485	210 lm/W		Nee	A	E14	10	66	10,90€



# MASTER TL5 High Efficiency Eco



Met deze uiterst zuinige TL5-lamp (buisdiameter 16 mm) bespaart u een aanzienlijke hoeveelheid energie door eenvoudig de lampen een voor een te vervangen. De TL5 Eco-lamp levert een uitstekend lumenbehoud en kleurweergave. Toepassingen lopen uiteen van kantoren en industrie tot scholen en detailhandel.

- Tot 10% energiebesparing door eenvoudig de lamp te vervangen
- Dezelfde lichtkwaliteit in vergelijking met MASTER TL5 HE-lampen
- Alle voordelen van normale TL5-lampen

- Hoog lamprendement van maximaal 114 lm/W
- Tot 10% lager vermogen vergeleken met standaard MASTER TL5 HE-lampen
- Fluorescentielicht met Super 80-kwaliteit
- Een vermindering van het energieverbruik wordt alleen verkregen met een stroomgeregeld VSA.
- De lampen werken perfect met vermogengeregelde VSA's maar in dat geval kan de lichtopbrengst tot 10% hoger zijn
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL5 HE Eco 25=28W/840 UNP/40	17	1.149,0	1.156,1	1.153,7	1.163,2

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500880017	MASTER TL5 HE Eco 25=28W/840 UNP/40	4000 K	2520	103 lm/W		Ja	F	G5	40	BM	24,30€

Beeld-index

Index

# MASTER TL5 High Efficiency



Deze TL5-lamp (buisdiameter 16 mm) heeft een hoog lichtrendement, wat resulteert in een laag energieverbruik. De High Efficiency TL5-lamp levert een uitstekend lumenbehoud en goede kleurweergave. Toepassingen zijn kantoren, industrie, openbare en overheidsgebouwen, scholen, ziekenhuizen en binnensportaccommodaties.

- Maakt maximale ontwerprijheid mogelijk voor armaturen
- Lamplengten maken gemakkelijk monteren mogelijk in plafondmodulesystemen
- Hoog lamp- en armatuurrendement

- 40% dunner en 5 cm korter dan overeenkomstige TL-D-lampen
- Hoog lamprendement van maximaal 104 lm/W
- Specifiek ontworpen voor gebruik met elektronische VSA's
- Maximale lichtopbrengst wordt bereikt bij ongeveer 35 °C in vrij brandende positie
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL5 HE 35W/840 UNP/40	17	1.449,0	1.456,1	1.453,7	1.463,2

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500611055	MASTER TL5 HE 35W/840 UNP/40	4000 K	3315	94 lm/W		Ja	F	G5	40	BM	10,40€

Beeld-index

Index

# MASTER TL5 High Output



Deze Philips Master TL5-lamp (buisdiameter 16 mm) levert een hoge lichtopbrengst. De TL5 High Efficiency-lamp is geoptimaliseerd voor installaties die een hoge lichtopbrengst vereisen en biedt een uitstekend lumenbehoud en kleurweergave-index. Toepassingen lopen uiteen van kantoren en industrie tot scholen en detailhandel.

- Maakt minimalisatie van lichtsystemen mogelijk met maximale vrijheid in het verlichtingsontwerp.
- Geoptimaliseerd voor installaties waar een hoge lichtstroom nodig is.
- Vrijwel constant verlichtingsniveau met een uitstekend lichtstroombehoud
- Goede kleurweergave:  $R_a > 80$
- Door de hanteerbare lampenlengte zijn ze eenvoudig in plafondmodule systemen te plaatsen.

- 40% dunner dan bestaande TL-D lampen.
- Ontworpen voor hoge lichtopbrengsten en verkleining van lichtsystemen.
- Zeer efficiënte 3-bands fluorescentiecoating in combinatie met precoating. (driebandenlamp)
- Specifiek ontworpen voor werking op elektronische VSA's en geschikt om te dimmen.
- De maximale lichtopbrengst wordt bereikt bij ongeveer 35 °C in vrij brandende positie bij gebruik van een elektronische driver met uitschakelfunctie.
- Te gebruiken bij een omgevingstemperatuur van -15° tot +50°C
- Lamp is recyclebaar, te herkennen aan de groene lampvoet.
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL5 HO 49W/830 UNP/40	17	1.449,0	1.456,1	1.453,7	1.463,2
MASTER TL5 HO 24W/840 UNP/40	17	549,0	556,1	553,7	563,2

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500637048	MASTER TL5 HO 24W/840 UNP/40	4000 K	1700	76 lm/W		Ja	G	G5	40	BM	9,80€

Beeld-index

Index

# MASTER TL5 High Output Secura



Deze TL5 High Output Secura-lamp (buisdiameter 16 mm) heeft een beschermende coating die glasscherven en lamponderdelen bij elkaar houdt in het geval van een onvoorziene breuk. De lamp is gemakkelijk te herkennen door de blauwe ring aan een uiteinde. Toepassingen zijn alle plaatsen waar glassplinters de procesgang kunnen verstoren en invloed kunnen hebben op de veiligheid van producten en mensen, bijv. in de voedingsmiddelen- en drankenindustrie. Deze lamp voldoet aan HACCP-voorschriften en ondersteunt HACCP-certificering.

- Speciale beschermende coating rondom de lamp voorkomt dat producten verontreinigd raken in geval van onverhoopte lampbreuk
- Hoge temperatuurbestendigheid (tot 200 °C) en geen degeneratie onder invloed van temperatuur of UV
- Zorgt ervoor dat armaturen voldoen aan relevante branchenormen zoals HACCP, ISO22000 en IEC61549

- Beschermende coating rondom de lamp
- Voldoet volledig aan IEC61549 – Norm voor het bijhouden van lampfragmenten
- Superieur coatingmateriaal (Teflon) met hoge temperatuurbestendigheid (tot 200 °C) en geen degeneratie onder invloed van temperatuur of UV
- Enkele blauwe ring rond een uiteinde voor identificatie
- Directe vervanging voor alle TL5 HO-lampen
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL5 HO Secura 49W/840 UNP/40	17	1.449,0	1.456,1	1.453,7	1.463,2
MASTER TL5 HO Secura 54W/840 UNP/40	17	1.149,0	1.156,1	1.153,7	1.163,2
MASTER TL5 HO Secura 80W/840 UNP/40	17	1.449,0	1.456,1	1.453,7	1.463,2

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500952271	MASTER TL5 HO Secura 49W/840 UNP/40	4000 K	4250	89 lm/W		Ja	G	G5	40	BM	89,70€
8711500952318	MASTER TL5 HO Secura 54W/840 UNP/40	4000 K	4425	83 lm/W		Ja	G	G5	40	BM	89,70€
8711500952356	MASTER TL5 HO Secura 80W/840 UNP/40	4000 K	6550	82 lm/W		Ja	G	G5	40	BM	95,40€

Beeld-index

Index

# MASTER TL-D Eco



- Eenvoudige individuele lampvervanging voor een energiebesparing van meer dan 10%
- Zorgt ervoor dat verlichtingsinstallaties voldoen aan de nieuwste standaarden voor binnenverlichting
- Tamelijk hoog rendement, zowel initieel als tijdens de levensduur, met een goed lumenbehoud

De MASTER TL-D Eco-lamp levert dezelfde lichtopbrengst als een MASTER TL-D Super 80-lamp, waarbij hij minder energie verbruikt dankzij het gebruik van specifieke fosforen en een speciale gasvulling. Toepassingen zijn scholen, kantoren, overheidsgebouwen en gezondheidszorgomgevingen.

- De enige T8-fluorescentielamp die meer dan 10% energie bespaart in bestaande armaturen met elektromagnetische VSA's
- Lagere energiebesparing met elektronisch VSA, afhankelijk van het type VSA (stroom- of vermogengeregeld)
- Kan gebruikt worden als directe renovatievervanger in bestaande fluorescentiearmaturen voor binnentoepassingen die op elektromagnetische of elektronische VSA's werken
- Maakt gebruik van de nieuwste, zeer efficiënte fosforen en speciaal vulgas
- Verlichting van hoge kwaliteit met goede kleurweergave (CRI>80)
- Lichtopbrengst vergelijkbaar met die van andere TL-D Super 80-kleuren
- Lumenbehoud en levensduur zijn hetzelfde als die van andere TL-D Super 80-kleuren
- Dimbaar
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D Eco 32W/830 SLV/25	28	1.199,4	1.206,5	1.204,1	1.213,6
MASTER TL-D Eco 32W/840 SLV/25	28	1.199,4	1.206,5	1.204,1	1.213,6
MASTER TL-D Eco 51W/830 SLV/25	28	1.500,0	1.507,1	1.504,7	1.514,2
MASTER TL-D Eco 51W/840 1SL/25	28	1.500,0	1.507,1	1.504,7	1.514,2
MASTER TL-D Eco 51W/865 SLV/25	28	1.500,0	1.507,1	1.504,7	1.514,2
MASTER TL-D Eco 16W/840 SLV/25	28	589,8	596,9	594,5	604,0

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500264589	MASTER TL-D Eco 32W/830 SLV/25	3000 K	2650	82 lm/W		Ja	G G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	25	BM	27,90€
8711500264626	MASTER TL-D Eco 32W/840 SLV/25	4000 K	2650	82 lm/W		Ja	G G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	25	BM	27,90€
8711500264664	MASTER TL-D Eco 51W/830 SLV/25	3000 K	4150	89 lm/W		Ja	G G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	25	BM	31,80€
8711500264701	MASTER TL-D Eco 51W/840 1SL/25	4000 K	4150	89 lm/W		Ja	G G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	25	BM	31,80€

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500264725	MASTER TL-D Eco 51W/865 SLV/25	6500 K	3925	84 lm/W		Ja	G	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	25	BM	33,10€
8711500268617	MASTER TL-D Eco 16W/840 SLV/25	4000 K	1100	75 lm/W		Ja	G	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	25	BM	28,00€

# TL-D gekleurd



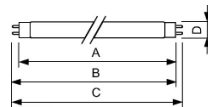
Deze TL-D-lamp (buisdiameter 26 mm) helpt bij het scheppen van speciale effecten en sferen of het trekken van de aandacht met behulp van rood, groen, blauw en geel licht. Naast het gebruiken van de specifieke kleuren is het ook mogelijk de kleuren te mengen om wit licht te realiseren. Deze lamp biedt een hoge lichtopbrengst dankzij het gebruik van basispoeders. Tot de toepassingsgebieden horen winkels showrooms, bars en restaurants, demonstratieruimten, reclameverlichting en amusementsbedrijven.

- Keuze uit aantrekkelijke kleuren

- De fluorescentiepoeders van rode en gele lampen zijn gemengd met een pigment voor het uitfilteren van ongewenste golflengten.
- Kan worden gebruikt met conventioneel of elektronisch VSA.
- Afhankelijk van het regel-VSA is dimmen mogelijk.
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



TL-D Colored 18W Red  
1SL/25



TL-D Colored 18W Yellow  
1SL/25

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL-D Colored 18W Blue 1SL/25	28,0	589,8	596,9	594,5	604,0
TL-D Colored 36W Blue 1SL/25	28,0	1.199,4	1.206,5	1.204,1	1.213,6
TL-D Colored 58W Blue 1SL/25	28,0	1.500,0	1.507,1	1.504,7	1.514,2
TL-D Colored 36W Green 1SL/25	28,0	1.199,4	1.206,5	1.204,1	1.213,6
TL-D Colored 58W Green 1SL/25	28,0	1.500,0	1.507,1	1.504,7	1.514,2
TL-D Colored 36W Red 1SL/25	28,0	1.199,4	1.206,5	1.204,1	1.213,6
TL-D Colored 58W Red 1SL/25	28,0	1.500,0	1.507,1	1.504,7	1.514,2
TL-D Colored 36W Yellow 1SL/25	28,0	1.199,4	1.206,5	1.204,1	1.213,6
TL-D Colored 58W Yellow 1SL/25	28,0	1.500,0	1.507,1	1.504,7	1.514,2



TL-D Colored 18W Green  
1SL/25

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG	Richtprijs code
8711500726902	TL-D Colored 18W Blue 1SL/25		400			Ja		G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	25	BL	33,80€
8711500727541	TL-D Colored 36W Blue 1SL/25		960			Ja		G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	25	BL	35,50€
8711500954510	TL-D Colored 58W Blue 1SL/25		1600			Ja		G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	25	BL	38,40€
8711500642981	TL-D Colored 18W Green 1SL/25		1800			Ja		G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	25	BL	33,80€
8711500643001	TL-D Colored 36W Green 1SL/25		4300			Ja		G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	25	BL	35,50€
8711500954497	TL-D Colored 58W Green 1SL/25		6750			Ja		G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	25	BL	40,10€
8711500726841	TL-D Colored 18W Red 1SL/25		25			Ja		G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	25	BL	33,80€
8711500727480	TL-D Colored 36W Red 1SL/25		55			Ja		G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	25	BL	34,70€
8711500954459	TL-D Colored 58W Red 1SL/25		75			Ja		G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	25	BL	40,60€
8711500726872	TL-D Colored 18W Yellow 1SL/25		700			Ja		G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	25	BL	33,80€
8711500727510	TL-D Colored 36W Yellow 1SL/25		1580			Ja		G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	25	BL	34,70€

EOC	Type aanduing	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500954473	TL-D Colored 58W Yellow 1SL/25		2250			Ja		G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	25	BL	40,60€



# MASTER TL-D Super 80



De MASTER TL-D Super 80-lamp levert meer lumen per watt en een betere kleurweergave dan de standaard TL-D-kleuren. Verder heeft hij een lagere kwikinhoud. De lamp kan werken in bestaande TL-D-armaturen.

- Goede kleurweergave.
- Betrekkelijk hoog rendement, zowel initieel als tijdens de lamplevensduur, met een goed lumenbehoud
- Schep sferen van warmwit tot koel daglicht
- Zeer efficiënte 3-bands fluorescentiecoating
- Hoge initiële lichtopbrengst in vergelijking met standaardkleuren
- Lage kwikinhoud
- Kan worden gebruikt met conventioneel of elektronisch VSA
- Een hoger rendement wordt verkregen met elektronisch VSA
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D Super 80 30W/865 SLV/25	28	894,6	901,7	899,3	908,8
MASTER TL-D Super 80 36W/835 1SL/25	28	1.199,4	1.206,5	1.204,1	1.213,6
MASTER TL-D Super 80 58W/835 1SL/25	28	1.500,0	1.507,1	1.504,7	1.514,2
MASTER TL-D Super 80 1m 36W/830 SLV/25	28	970,0	977,1	974,7	984,2
MASTER TL-D Super 80 1m 36W/840 SLV/25	28	970,0	977,1	974,7	984,2
MASTER TL-D Super 80 38W/830 SLV/25	28	1.047,0	1.054,1	1.051,7	1.061,2

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500631985	MASTER TL-D Super 80 36W/835 1SL/25	3500 K	3350	93 lm/W		Ja	G	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	25	BM	7,20€
8711500558749	MASTER TL-D Super 80 1m 36W/830 SLV/25	3000 K	3070	86 lm/W		Ja	G	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	25	BM	24,20€
8711500558770	MASTER TL-D Super 80 1m 36W/840 SLV/25	4000 K	3100	86 lm/W		Ja	G	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	25	BM	24,20€
8711500558800	MASTER TL-D Super 80 38W/830 SLV/25	3000 K	3300	88 lm/W		Ja	G	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	25	BM	24,90€

[Beeld-index](#)
[Index](#)

# MASTER TL-D Food



De TL-D Food-lamp laat vlees- en bakkerijproducten er vers en smakelijk uitzien. Hij kan worden toegepast voor verlichting van levensmiddelen in slagerijen, bakkers, supermarkten enz.

- Laat vleesproducten en gevogelte er smakelijker uitzien.

- Spectrale verdeling optimaal afgestemd op het benadrukken van dieprode kleuren zoals die van vlees en gevogelte
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D Food 30W/79 SLV/25	28	894,6	901,7	899,3	908,8
MASTER TL-D Food 18W/79 SLV/25	28	589,8	596,9	594,5	604
MASTER TL-D Food 36W/79 SLV/25	28	1.199,4	1.206,5	1.204,1	1.213,6
MASTER TL-D Food 58W/79 SLV/25	28	1.500	1.507,1	1.504,7	1.514,2

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG	Richtprijs code
8711500706249	MASTER TL-D Food 30W/79 SLV/25	3800 K	1300	43 lm/W		Ja	G	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	25	BM	35,40€
8711500706218	MASTER TL-D Food 18W/79 SLV/25	3800 K	740	41 lm/W		Ja	G	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	25	BM	35,40€
8711500706225	MASTER TL-D Food 36W/79 SLV/25	3800 K	1750	49 lm/W		Ja	G	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	25	BM	35,40€
8711500706232	MASTER TL-D Food 58W/79 SLV/25	3800 K	2800	48 lm/W		Ja	G	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	25	BM	40,50€

[Beeld-index](#)
[Index](#)

# MASTER TL-D HF Super 80



De MASTER TL-D HF Super 80-lamp levert meer lumen per watt en een betere kleurweergave dan de standaard TL-D-kleuren. Verder heeft hij een lagere kwikinhoud. De lamp is ontworpen om te werken op speciale hoogfrequente elektronische VSA's. Hij is niet bestemd voor algemeen gebruik.

- Betrekkelijk hoog rendement, zowel initieel als tijdens de lamplevensduur
- Soepele start
- Stabiel gedrag bij gedimd werken in koele omgevingen

- Speciale lamp ontworpen om te werken op hoge frequentie
- Zeer efficiënte 3-bands fluorescentiecoating
- Lage kwikinhoud
- Er moet een speciaal elektronisch VSA worden gebruikt
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D HF Super 80 16W/840 SLV/25	28	589,8	596,9	594,5	604
MASTER TL-D HF Super 80 50W/840 SLV/25	28	1.500,0	1.507,1	1.504,7	1.514,2

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500631473	MASTER TL-D HF Super 80 16W/840 SLV/25	4000 K	1400	87,5 lm/W		Ja	G	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	25	BM	22,60€
8711500631596	MASTER TL-D HF Super 80 50W/840 SLV/25	4000 K	5000	100 lm/W		Ja	F	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	25	BM	26,30€

Beeld-index

Index

# MASTER TL-D Xtreme



Deze MASTER TL-D Xtreme-lamp biedt een uiterst lange levensduur. Dit resulteert in extra lage lampkosten gedurende de levensduur. Hij is daardoor geschikt voor plaatsen waar lampvervanging duur is door hoge plafonds of verstoring van bedrijfsprocessen, en in toepassingen met lange brandcycli, zoals tunnels, booreilanden en productielijnen. Hij kan werken op bestaande VSA's of speciale HF Xtreme-VSA's.

- Uiterst langere levensduur tot 10 jaar resulteert in lagere onderhoudskosten, en lagere afval- en verwijderingskosten aan het einde van de levensduur
- Minder gedoe met vroegtijdige uitval
- Vergemakkelijkt de overstap van individuele naar groepsvervanging

- Extreem lange levensduur tot 10 jaar
- Lage kwikdosering in de markt voor lampen met lange lamplevensduur
- De langste levensduur wordt verkregen met speciaal ontworpen Philips HF Xtreme-VSA's
- Geen dimmen lager dan 30% om de levensduur te realiseren zoals die is gepubliceerd voor werking op 100%
- Lampvoet is voorzien van een x-vormige groene bodemplaat om de lamp te onderscheiden van andere fluorescentielampen
- Om de levensduur te realiseren die is gepubliceerd voor werking op 100%, mag niet lager gedimd worden dan 30%
- Om de gepubliceerde levensduur te realiseren, wordt bij gebruik op een elektromagnetisch VSA sterk aanbevolen alleen Philips S10 of S10E starters toe te passen (voor 18 W-types S2 of S2E) en bij lampvervanging nieuwe starters te installeren.
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D Xtreme 58W/865 SLV	28	1.500,0	1.507,1	1.504,7	1.514,2

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500892799	MASTER TL-D Xtreme 58W/865 SLV	6500 K	5000	86 lm/W		Ja	G	G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	25	BM	58,20€

Beeld-index

Index

# MASTER TL-E Circular Super 80



Deze cirkelvormige TL-lamp (buisdiameter 29 mm) maakt een omnidirectionele lichtverdeling mogelijk. Hij is geschikt voor gebruik in een brede reeks armaturen voor uiteenlopende doeleinden, waaronder decoratieve, in 'menselijke' toepassingen zoals scholen, kantoren, winkels en woningen, en voor de verlichting van woonwijken.

- Create atmospheres from warm white to cool daylight
- Symmetrical, omnidirectional light distribution

- Standard colours with moderate colour rendering and varying colour designations
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	D (min)	E (min)	E (max)	I (min)	I (max)
TL-E 22W/840 1CT/12	30,9	26,2	205,0	213,5	149,1	155,6
TL-E 32W/840 1CT/12	30,9	27,1	299,0	303,5	241,0	246,0
TL-E 40W/830 1CT/12	30,9	27,1	393,7	406,4	341,0	347,7
TL-E 40W/840 1CT/12	30,9	27,1	393,7	406,4	341,0	347,7

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8727900840506	TL-E 22W/840 1CT/12	4000 K	1285	59 lm/W		Ja	G	G10q	12	BM	36,40€
8711500559685	TL-E 32W/840 1CT/12	4000 K	2375	74 lm/W		Ja	G	G10q	12	BM	36,40€
8711500284761	TL-E 40W/830 1CT/12	3000 K	3200	80 lm/W		Ja	G	G10q	12	BM	39,30€
8711500284747	TL-E 40W/840 1CT/12	4000 K	3200	80 lm/W		Ja	G	G10q	12	BM	39,30€

[Beeld-index](#)
[Index](#)

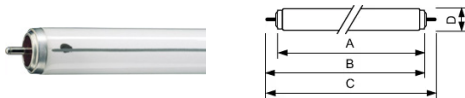
# TL-X XL



De TL-X XL-lamp (buisdiameter 38 mm) heeft een verlengde levensduur en is voorzien van een interne ontsteekstrip voor starterloze elektromagnetische werking of hoogfrequente werking zonder voorverwarming. In combinatie met een speciale lamphouder worden alle mogelijke vonkeffecten tijdens ontsteken voorkomen. Deze lamp wordt gebruikt in brandvrije en extra beveiligde armaturen voor zowel binnen- als buitentoepassingen zoals de (petro-)chemische industrie, offshore, mijnbouw en elke locatie waar sporen van explosieve gassen aanwezig kunnen zijn.

- In combinatie met een speciale lamphouder wordt elke vonkvorming tijdens de ontsteking voorkomen
- Verlengde levensduur in vergelijking met standaard TL-lampen

- Wordt geleverd met interne ontsteekstrip voor starterloze EM-werking of HF-werking zonder voorverwarmen
- De speciale FA6-lampvoet heeft een lange en dikke pin en vereist een speciale lamphouder
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL-X XL 20W/33-640 SLV/25	40,5	574	592,5	589	611
TL-X XL 40W/33-640 SLV/25	40,5	1.183,5	1.202	1.198,5	1.220,5

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500261359	TL-X XL 20W/33-640 SLV/25	4000 K	940	47 lm/W		Ja	G	FA6	25	BS	78,00€
8711500261373	TL-X XL 40W/33-640 SLV/25	4000 K	2300	58 lm/W		Ja	G	FA6	25	BS	78,00€

Beeld-  
index

Index

# MASTER TL Mini 80 kleuren



Deze Miniatuur TL-lamp (buisdiameter 16 mm) is een lamp met kleine afmetingen, wat systeemminiaturisatie mogelijk maakt en de mogelijkheid biedt van werking op een laagspannings-gelijkstroomvoeding. Hij is ideaal voor toepassingen waar een betere kleurweergave en rendement (dan standaardkleuren) vereist zijn en waar de ruimte beperkt is, bijv. verlichting van hallen en trappenhuisen in appartementsgebouwen, ingebouwd in meubilair, spiegel- en kastverlichting, reclame- en noodverlichting.

- Goede kleurweergave ( $R_{a} > 80$ )

- Kleine buisdiameters
- Zeer efficiënte 3-bands fluorescentiecoating
- Mogelijkheid van werking op DC-laagspanningsvoeding
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MST TL Mini 6W/840 FAM/10X25BOX	16	212,1	219,2	216,8	226,3

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500893420	MST TL Mini 6W/840 FAM/10X25BOX	4000 K	310	53 lm/W		Ja	G	G5	25	BM	11,80€

Beeld-index

Index

# TL Mini Standaardkleuren



Deze Miniatuur TL-lamp (buisdiameter 16 mm) is een lamp met kleine afmetingen, wat systeemminiaturisatie mogelijk maakt en de mogelijkheid biedt van werking op een laagspannings-gelijkstroomvoeding. De TL Mini is ideaal voor toepassingen in een beperkte ruimte en waar kleurweergave en rendement niet de belangrijkste factoren zijn, zoals in oriëntatie-, reclame- en noodverlichting.

- Creëert sferen van warmwit tot koel daglicht.

- Compacte 16 mm TL-buizen met een relatief lage lichtstroom.
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL Mini 4W/33-640 FAM/10X25BOX	16	135,9	143,0	140,6	150,1
TL Mini 6W/33-640 FAM/10X25BOX	16	212,1	219,2	216,8	226,3
TL Mini 8W/33-640 FAM/10X25BOX	16	288,3	295,4	293,0	302,5
TL Mini 13W/33-640 FAM/10X25BOX	16	516,9	524,0	521,6	531,1

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500715838	TL Mini 6W/33-640 FAM/10X25BOX	4000 K	260	43 lm/W		Ja	G	G5	25	BS	10,40€
8711500704733	TL Mini 8W/33-640 FAM/10X25BOX	4000 K	380	51 lm/W		Ja	G	G5	25	BS	9,80€
8711500704757	TL Mini 13W/33-640 FAM/10X25BOX	4000 K	835	71 lm/W		Ja	G	G5	25	BS	10,70€

Beeld-index

Index

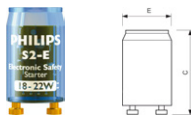


# Safety & Comfort Starters



Reeks elektronische starters van eersteklas kwaliteit voor het ontsteken van fluorescentielampen die werken op conventionele elektromagnetische VSA's.

- S2E - S10E
- Lagere exploitatiekosten voor verlichting: - Elektronische starters schakelen lampen uit bij einde levensduur, en dat voorkomt overlast (geen geknipper), onnodig elektriciteitsverbruik en brandrisico./- Lampen gaan veel langer mee dankzij een volkomen soepel, knippervrij en snel opstarten. / -Langere servicelevensduur van de starter in vergelijking met conventionele starters
- Bijdrage aan een groen milieu (geen lood en geen radioactiviteit)
- Vlamvertragende componenten en UV-bestendige huls voor extra veiligheid en zekere ontsteking
- Gemakkelijke herkenning, installatie en vervanging
- SiS10
- Lagere exploitatiekosten voor verlichting: - SiS10-starter schakelt lampen uit bij einde levensduur, en dat voorkomt overlast (geen geknipper), onnodig elektriciteitsverbruik en brandrisico./- Viermaal langere servicelevensduur in vergelijking met conventionele starters
- Systeem is onmiddellijk weer gebruiksklaar door eenvoudig op de rode knop te drukken na een onderbreking
- Bijdrage aan een groen milieu (geen radioactiviteit)
- Vlamvertragende componenten en UV-bestendige huls voor extra veiligheid en zekere ontsteking
- S2E - S10E
- Volledig thermische veiligheidsbewaking voor het uitschakelen van defecte lampen of lampen die het einde van hun levensduur bereikt hebben
- Start onmiddellijk op zonder knippen (nom. 2,3 s)
- Uitschakelcircuit beschermt de starter en tegen oververhitting van het regel-VSA
- Eersteklas betrouwbaarheid met 100.000 maal veilig schakelen
- Vrij van radioactiviteit (gepatenteerd) en lood (voldoet aan RoHS-eisen)
- 2-pins ontsteker in kunststof (vlamvertragend polycarbonaat) huls
- Toelopende top en inkeping voor gemakkelijke installatie
- SiS10
- Betrouwbare automatische afschakeling van defecte lampen en lampen die aan het einde van hun levensduur zijn
- Uitschakelcircuit beschermt de starter en tegen oververhitting van het regel-VSA
- Knop met 3x-herstartfunctie
- Eersteklas betrouwbaarheid met 10.000 maal veilig schakelen
- Vrij van radioactiviteit (gepatenteerd)
- 2-pins ontsteker in kunststof (vlamvertragend polycarbonaat) huls, met radio-ontstortingscondensator



Product	C (max)	E (max)
S2E 18-22W SER 220-240V BL/20X25CT	40,3	21,5
S10E 18-75W SIN 220-240V BL/20X25CT	40,3	21,5

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500764980	S2E 18-22W SER 220-240V BL/20X25CT								25	BS	18,80€
8711500764973	S10E 18-75W SIN 220-240V BL/20X25CT								25	BS	18,80€

Beeld-index

Index

# Ecoclick Starters



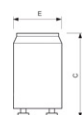
Reeks eerste klas schakelstarters voor het ontsteken van fluorescentielampen met elektromagnetische VSA's.

- De enige starter die een snelle, gemakkelijke installatie biedt zonder extra benodigd gereedschap.
- Geen irritatie – zelfs stevig vastzittende starters kunnen gemakkelijk verwijderd worden.
- Milieuvriendelijke, recyclebaar concept (vrij van radioactieve stoffen en lood)
- Meer dan 25% langere lamplevensduur; lagere onderhoudskosten in vergelijking met starters van lagere kwaliteit die niet voldoen aan de IEC-eisen.
- Optimale aansluitbaarheid dankzij messing componenten en oxidatiebestendige messing pinnen.
- Vlamvertragende componenten en UV-bestendige huls voor extra veiligheid en zekere ontsteking (geverifieerd door Underwriters Laboratories – UL)

- Opnieuw ontworpen bovenkant van de huls met twee inkepingen voor gemakkelijke installatie waarin perfect de pinnen van een andere starter passen (gepatenteerde innovatie).
- Vrij van radioactiviteit (gepatenteerd) en lood (voldoet aan ROHS-eisen).
- Eersteklas betrouwbaarheid met meer dan 10.000 maal veilig schakelen.
- 2-pins ontsteker in kunststof (vlamvertragend polycarbonaat) huls, met radio-ontstoringcondensator van hoge kwaliteit.
- Goed gedefinieerde voorverwarmings- en piekspanning verzekeren een juiste ontsteking.



S2 4-22W SER 220-240V  
WH EUR/1000



Product	C (max)	E (max)
S10 4-65W SIN 220-240V WH EUR/1000	40,3	21,5
S10 4-65W SIN 220-240V WH EUR/12X25CT	40,3	21,5
S2 4-22W SER 220-240V WH EUR/12X25CT	40,3	21,5
S16 70-125W 240V UNP/20X10CT	40,3	21,5

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500697691	S10 4-65W SIN 220-240V WH EUR/12X25CT								25	BS	2,00€
8711500697509	S2 4-22W SER 220-240V WH EUR/12X25CT								25	BS	2,00€
8711500903563	S16 70-125W 240V UNP/20X10CT								10	BL	8,30€

Beeld-  
index

Index

# Starters voor Zonnebanklampen



Reeks starters van eersteklas kwaliteit voor het ontsteken van fluorescentielampen die werken op elektromagnetische VSA's.

- Eenvoudig te installeren ('click and switch')
- Veilige ontsteking
- Milieuvriendelijk
- Smallere startervorm en twee extra inkepingen (gepatenteerde innovatie)
- Vlamvertragende componenten en UV-bestendige behuizing
- Loodvrij en geen radioactieve stoffen
- Vlamvertragende componenten
- UV-bestendige behuizing



Product	C (max)	E (max)
S12 115-140W 220-240V UNP/20X25CT	40,3	21,5
BodyTone St 25-100W 220-240V 20X25	40,3	21,5
BodyTone St 120-180W 230-240V 20x25	40,3	21,5

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500903792	S12 115-140W 220-240V UNP/20X25CT								25	BL	9,80€
8711500903709	BodyTone St 25-100W 220-240V 20X25								25	BL	7,00€
8711500903488	BodyTone St 120-180W 230-240V 20x25								25	BL	7,10€

Beeld-index

Index

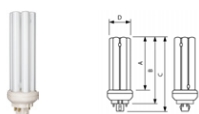
# MASTER PL-T Xtra 4 Pin



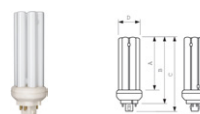
De MASTER PL-T Xtra is een efficiënte compacte fluorescentielamp, die typisch wordt gebruikt in downlights voor algemene verlichting in winkel-, horeca- en kantoortoepassingen die hogere verlichtingsniveaus vereisen. MASTER PL-T Xtra-lampen leveren verder significant lagere bedrijfskosten dankzij hun levensduur, die meer dan tweemaal langer is dan die van standaard MASTER PL-T-lampen, en hun zeer geringe percentage vroegtijdige uitval. De oorspronkelijk door Philips uitgevonden brugtechnologie garandeert optimale prestaties in deze toepassingen, wat meer lichtopbrengst en een hoger rendement mogelijk maakt dan de gebogen technologie. De 4-pins uitvoering is ontworpen om te kunnen werken op een elektronisch VSA en wordt geleverd met een lampvoet die geschikt is voor insteken/uittrekken.

- Extra lange levensduur
- Langere levensduur en minder vroegtijdige uitval leiden tot minder gedoe en lagere onderhoudskosten en vereenvoudigen de overstap van individuele naar groepsvervanging
- Optimale lichtprestaties bij een lange werking per inschakeling
- Meer licht (circa 15% meer) per lichtpunt dan gebruikelijk

- 4-pins lampvoet
- Voorzien van de Philips brugtechnologie.
- Extra lange levensduur en minder vroegtijdige uitval
- Trifosfor-fluorescentietechnologie
- Geringe afname van lichtopbrengst tijdens de lamplevensduur
- Snel licht bij opstarten
- De lichttechnische en elektrotechnische eigenschappen van de lamp worden beïnvloed door de gebruiksomstandigheden o.a. door de omgevingstemperatuur, de brandstand en het toegepaste HF-VSA
- Kortere lamplevensduur bij vaak schakelen en niet goed voorverwarmde elektroden
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-T Xtra 42W/840/4P 1CT/5X10BOX	41,0	120,7	145,0	160,7



Product	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-T Xtra 32W/830/4P 1CT/5X10BOX	41,0	98,7	123,0	138,7

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500897404	MASTER PL-T Xtra 32W/830/4P 1CT/5X10BOX	3000 K	2230	75 lm/W		Ja	G	GX24q-3	50	BM	61,30€
8711500897497	MASTER PL-T Xtra 42W/840/4P 1CT/5X10BOX	4000 K	3000	74 lm/W		Ja	G	GX24q-4	50	BM	61,30€

Beeld-index

Index

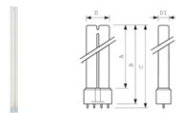
# MASTER PL-L Xtra Polar 4 Pin



MASTER PL-L Xtra Polar is een lineaire compacte fluorescentielamp met middelhoog tot hoog vermogen die typisch wordt gebruikt voor toepassingen met lagere temperaturen, zoals buitenverlichting en koelhuizen. MASTER PL-L Xtra Polar-lampen bieden verder significant lagere bedrijfskosten dankzij hun levensduur, die meer dan tweemaal zo lang is als die van een standaard MASTER PL-L-lamp, en hun zeer lage vroegtijdige uitvalspercentage. De oorspronkelijk door Philips uitgevonden brugtechnologie garandeert optimale prestaties in deze toepassingen, wat meer lichtopbrengst en een hoger rendement mogelijk maakt dan de gebogen technologie. Hij is ontworpen om te kunnen werken op zowel elektromagnetische als elektronische HF-VSA's en wordt geleverd met een lampvoet die geschikt is voor insteken/uittrekken.

- Minder gedoe en lagere onderhoudskosten en vereenvoudigen de overstap van individuele naar groepsvervanging
- Optimale lichtprestaties bij een korte of lange werking per inschakeling voor toepassing bij lage temperaturen
- Keuze uit meerdere lichtkleuren
- Goede kleurweergave (CRI >80)
- Dimmen tot 30% mogelijk

- 4-pins lampvoet
- Trifosfor-fluorescentietechnologie
- Extra lange levensduur en minder vroegtijdige uitval
- Geringe afname van lichtopbrengst tijdens de lamplevensduur
- De lichttechnische en elektrische eigenschappen van de lamp worden beïnvloed door de gebruiksomstandigheden, d.w.z. de omgevingstemperatuur en de brandstand, en door de het toegepaste VSA
- Kortere lamplevensduur bij vaak schakelen en niet goed voorverwarmde elektroden



Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-L XTRA POLAR 24W/830/4P 1CT/25	39,0	18,0	290	315	321,6

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500267726	MASTER PL-L XTRA POLAR 24W/830/4P 1CT/25	3000 K	1800	75 lm/W		Ja	G	2G11	25	BM	28,20€

[Beeld-index](#)
[Index](#)

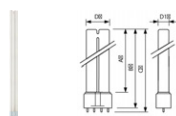
# MASTER PL-L Polar 4 Pin



- Optimale lichtprestaties bij een korte of lange werking per inschakeling voor toepassing bij lage temperaturen
- Lange levensduur en duurzame lichtopbrengst
- Keuze uit meerdere lichtkleuren
- Goede kleurweergave (CRI >80)
- Dimmen tot 10% mogelijk

MASTER PL-L Polar is een lineaire compacte fluorescentielamp met middelhoog tot hoog vermogen die typisch wordt gebruikt voor toepassingen met lagere temperaturen, zoals buitenverlichting en koelhuizen. De oorspronkelijk door Philips uitgevonden brugtechnologie garandeert optimale prestaties in toepassingen met lagere temperaturen. Hij is ontworpen om te kunnen werken op zowel elektromagnetische als elektronische HF-VSA's en wordt geleverd met een lampvoet die geschikt is voor insteken/uittrekken.

- 4-pins lampvoet
- Trifosfor-fluorescentietechnologie
- Geringe afname van lichtopbrengst tijdens de lamplevensduur
- De lichttechnische en elektrische eigenschappen van de lamp worden beïnvloed door de gebruiksomstandigheden, d.w.z. de omgevingstemperatuur en de brandstand, en door de het toegepaste VSA
- Kortere lamplevensduur bij vaak schakelen en niet goed voorverwarmde elektroden
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	D1 (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-L Polar 55W/840/4P 1CT/25	39,0	18,0	510	535	541,6

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500261649	MASTER PL-L Polar 55W/840/4P 1CT/25	4000 K	4650	87 lm/W		Ja	G	2G11	25	BM	21,90€

[Beeld-index](#)
[Index](#)

# MASTERColour CDM-T Elite

---



Enkelkneeps keramische metaalhalogeen-ontladingslamp met lange levensduur en zeer hoog rendement die een sprankelend helder wit licht produceert met een hoge kleurweergave-index.

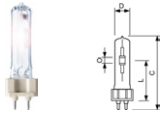
- Bundel van sprankelend wit licht met hoge intensiteit laat de koopwaar er onweerstaanbaar uitzien
- Stabiele kleur en lumenopbrengst gedurende de levensduur houden uw winkel het ene seizoen na het andere aantrekkelijk
- Laagste totale gebruikskosten door hoog energierendement (hetzelfde licht, minder energie of dezelfde energie, meer licht) en lange levensduur

- Helder, sprankelend wit licht
- Uitstekende kleurweergave, met extra rood
- Hoog energierendement met weergaloos lumenbehoud
- Stabiele kleurprestaties gedurende de levensduur
- UV-blokkerend glas
- Alleen te gebruiken in volledig gesloten armaturen, zelfs tijdens testen (IEC 61167, IEC 62035, IEC 60598)
- De armatuur moet hete lamponderdelen bij elkaar kunnen houden als de lamp breekt
- Alleen te gebruiken met elektronische VSA's. Lampen van 35 en 70 W mogen ook gebruikt worden met een elektromagnetisch VSA.
- Regel-VSA moet voorzien zijn van eindelevensduurbescherming (IEC 61167, IEC 62035)
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.

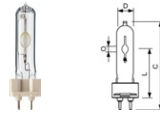
---

Beeld-  
index

Index



Product	D (max)	O L (min)	L (max)	LC (max)
MASTERC CDM-T Elite 150W/930 G12 1CT/12	20	9	55	57 56 110



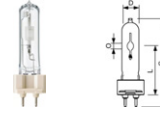
Product	D (max)	O L (min)	L (max)	LC (max)
MASTERC CDM-T Elite 100W/930 G12 1CT/12	20	8,5	55	57 56 110
MASTERC CDM-T Elite 35W/942 G12 1CT	20	5,2	55	57 56 103
MASTERC CDM-T Elite 70W/942 G12 1CT	20	7,75	55	57 56 103
MASTERC CDM-T Elite 50W/930 G12 1CT/12	20	6	55	57 56 103



MASTERC CDM-T Elite  
70W/930 G12 1CT/12



MASTERC CDM-T Elite  
50W/942 G12 1CT



Product	D (max)	O L (min)	L (max)	LC (max)
MASTERC CDM-T Elite 20W/830 G12 1CT/12	20	4	55	57 56 103



MASTERC CDM-T Elite  
35W/930 G12 1CT/12

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500213129	MASTERC CDM-T Elite 150W/930 G12 1CT/12	3000 K	14600	98 lm/W		Nee	F	G12	12	BM	79,60€
8727900871692	MASTERC CDM-T Elite 100W/930 G12 1CT/12	3000 K	11000	110 lm/W		Nee	F	G12	12	BM	79,60€
8727900871562	MASTERC CDM-T Elite 20W/830 G12 1CT/12	3000 K	1800	90 lm/W		Nee	G	G12	12	BM	74,40€
8727900911374	MASTERC CDM-T Elite 35W/930 G12 1CT/12	3000 K	4050	98 lm/W		Nee	F	G12	12	BM	72,10€
8718291163640	MASTERC CDM-T Elite 35W/942 G12 1CT	4200 K	3850	98 lm/W		Nee	F	G12	12	BM	75,20€
8727900911411	MASTERC CDM-T Elite 70W/930 G12 1CT/12	3000 K	7800	103 lm/W		Nee	F	G12	12	BM	72,10€
8718291163626	MASTERC CDM-T Elite 70W/942 G12 1CT	4200 K	7500	100 lm/W		Nee	F	G12	12	BM	75,20€
8718291201595	MASTERC CDM-T Elite 50W/942 G12 1CT	4200 K	5000	100 lm/W		Nee	F	G12	12	BM	75,20€
8727900930603	MASTERC CDM-T Elite 50W/930 G12 1CT/12	3000 K	5450	108 lm/W		Nee	F	G12	12	BM	72,10€



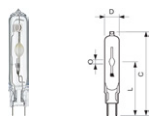
# MASTERColour CDM-TC Elite



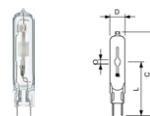
Compacte enkelkneeps keramische metaalhalogeen-ontladingslamp met zeer hoog rendement die een sprankelend helder wit licht produceert met een hoge kleurweergave-index.

- Bundel van sprankelend wit licht met hoge intensiteit laat de koopwaar er onweerstaanbaar uitzien
- Stabiele kleur en lumenopbrengst gedurende de levensduur houden uw winkel het ene seizoen na het andere aantrekkelijk
- Laagste totale gebruikskosten door hoog energierendement (hetzelfde licht, minder energie of dezelfde energie, meer licht) en lange levensduur

- Helder, sprankelend wit licht
- Uitstekende kleurweergave, met extra rood
- Hoog energierendement met weergaloos lumenbehoud
- Stabiele kleurprestaties gedurende de levensduur
- UV-blokkerend glas
- Alleen te gebruiken in volledig gesloten armaturen, zelfs tijdens testen (IEC 61167, IEC 62035, IEC 60598)
- De armatuur moet hete lamponderdelen bij elkaar kunnen houden als de lamp breekt
- Alleen te gebruiken met elektronische VSA's
- Regel-VSA moet voorzien zijn van eindelevensduurbescherming (IEC 61167, IEC 62035)
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	O L (min)	L (max)	LC (max)
MASTERC CDM-TC Elite 35W/930 G8.5 1CT/12	15	4,8	51	53 52 85
MASTERC CDM-TC Elite 35W/942 G8.5 1CT	15	5,2	51	53 52 85
MASTERC CDM-TC Elite 70W/942 G8.5 1CT	15	7,5	51	53 52 85
MASTERC CDM-TC Elite 50W/930 G8.5 1CT/12	15	6	51	53 52 85



Product	D (max)	O L (min)	L (max)	LC (max)
MASTERC CDM-TC Elite 20W/830 G8.5 1CT/12	15,05	in 4	51	53 52 85



MASTERC CDM-TC Elite  
50W/942 G8.5 1CT



MASTERC CDM-TC Elite  
70W/930 G8.5 1CT/12

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8727900871586	MASTERC CDM-TC Elite 20W/830 G8.5 1CT/12	3000 K	1750	87 lm/W		Nee	G	G8.5	12	BM	71,70€
8727900911497	MASTERC CDM-TC Elite 35W/930 G8.5 1CT/12	3000 K	4000	102 lm/W		Nee	F	G8.5	12	BM	75,80€
8718291163664	MASTERC CDM-TC Elite 35W/942 G8.5 1CT	4200 K	3800	97 lm/W		Nee	F	G8.5	12	BM	79,40€
8727900911534	MASTERC CDM-TC Elite 70W/930 G8.5 1CT/12	3000 K	7800	107 lm/W		Nee	F	G8.5	12	BM	75,80€
8718291163688	MASTERC CDM-TC Elite 70W/942 G8.5 1CT	4200 K	7450	102 lm/W		Nee	F	G8.5	12	BM	79,40€
8718291201632	MASTERC CDM-TC Elite 50W/942 G8.5 1CT	4200 K	5050	101 lm/W		Nee	F	G8.5	12	BM	80,10€
8727900930627	MASTERC CDM-TC Elite 50W/930 G8.5 1CT/12	3000 K	5400	108 lm/W		Nee	F	G8.5	12	BM	75,80€

# MASTERColour CDM-R111 Elite



De MASTERColour CDM-R111 Elite combineert het trendy uiterlijk van halogeenlampen met een 111 mm aluminiumreflector met de lange levensduur, het hoge energierendement en het heldere witte licht van de MASTERColour CDM.

- Helder, sprankelend wit licht
- Eenvoudige installatie
- Minder verblindend, comfortabel voor klanten en personeel

- Hoog lamprendement
- Lange lamplevensduur in vergelijking met halogeen- en gloeilampen
- De keramische ontlastingsbuis is optimaal en stabiel gepositioneerd in de reflector
- Burnercapsule met UV-block
- Lichtkap met antiverblindingsontwerp
- Regel-VSA moet voorzien zijn van eindelevensduurbescherming (IEC 61167, IEC 62035)
- Alleen te gebruiken met elektronische VSA's. Lampen van 35 W in kleur 930 mogen ook gebruikt worden met elektromagnetische VSA's



Product	D (max)	C (max)
MASTERC CDM-R111 Elite 35W/930 GX8.5 10D	111	95
MASTERC CDM-R111 Elite 35W/930 GX8.5 24D	111	95
MASTERC CDM-R111 Elite 35W/930 GX8.5 40D	111	95
MASTERC CDM-R111 Elite 70W/930 GX8.5 10D	111	95
MASTERC CDM-R111 Elite 70W/930 GX8.5 24D	111	95
MASTERC CDM-R111 Elite 70W/930 GX8.5 40D	111	95

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718291689188	MASTERC CDM-R111 Elite 35W/930 GX8.5 10D	3000 K	1350	37 lm/W		Nee	G	GX8.5	6	BM	159,50€
8718291689447	MASTERC CDM-R111 Elite 35W/930 GX8.5 24D	3000 K	1750	46 lm/W		Nee	G	GX8.5	6	BM	159,50€
8718291689522	MASTERC CDM-R111 Elite 35W/930 GX8.5 40D	3000 K	1750	46 lm/W		Nee	G	GX8.5	6	BM	159,50€
8718291689621	MASTERC CDM-R111 Elite 70W/930 GX8.5 10D	3000 K	2805	40 lm/W		Nee	G	GX8.5	6	BM	159,50€
8718291689706	MASTERC CDM-R111 Elite 70W/930 GX8.5 24D	3000 K	3550	50 lm/W		Nee	G	GX8.5	6	BM	159,50€
8718291689782	MASTERC CDM-R111 Elite 70W/930 GX8.5 40D	3000 K	3550	50 lm/W		Nee	G	GX8.5	6	BM	159,50€

Beeld-index

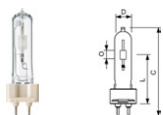
Index

# MASTERColour CDM-T

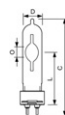


Serie compacte gasontladingslampen met hoge lichtopbrengst en optimale kleurstabiliteit gedurende de gehele levensduur, voor sprankelende lichteffecten.

- Stabiele kleur gedurende de gehele levensduur
- Lage gebruikskosten dankzij hoog lamprendement
- Lange levensduur vergeleken met gloei- en halogeen- en zelfs traditionele kwarts metaalhalogenidelampen
- Beperkte stralingswarmte verbetert comfort voor klanten en winkelpersoneel
- Alle modellen zijn in UV-block voor verminderd gevaar van verkleuring
- Warmwitte (3000K) of helderwitte (4200K) kleurindruk
- Goede (3000K:  $R_{a} > 80$ ) tot uitstekende (4200K:  $R_{a} > 90$ ) kleurweergave
- Hoge bundelintensiteit dankzij kleine axiale ontladingsboog en compacte lampafmetingen
- Universele brandstand
- Alleen te gebruiken in volledig gesloten armaturen, zelfs tijdens testen (IEC 61167, IEC 62035, IEC 60598)
- De armatuur moet hete lamponderdelen bij elkaar kunnen houden als de lamp breekt
- Regel-VSA moet voorzien zijn van eindelevensduurbescherming (IEC 61167, IEC 62035)
- Lampen mogen gebruikt worden met elektronische of elektromagnetische VSA's, behalve de 35 W/942- en 20 W-lampen, die gebruikt moeten worden met elektronische VSA's.
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	O L (min)	L (max)	LC (max)
MASTERC CDM-T 70W/830 G12 1CT/12	200,75 in 7	55	57 56	103
MASTERC CDM-T 35W/830 G12 1CT/12	200,75 in 5	55	57 56	103
MASTERC CDM-T 150W/830 G12 1CT	200,75 in 9	55	57 56	110
MASTERC CDM-T 70W/942 G12 1CT/12	200,75 in 6	55	57 56	103
MASTERC CDM-T 150W/942 G12 1CT	200,75 in 8	55	57 56	110
MASTERC CDM-T 35W/842 G12 1CT/12	200,75 in 5	55	57 56	103



Product	D (max)	O L (min)	L (max)	LC (max)
MASTERC CDM-T 250W/830 G12 1CT/12	25 12,3	71,5	73,5 72,5	135
MASTERC CDM-T 250W/942 G12 1CT/12	25 12,3	71,5	73,5 72,5	135

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500196996	MASTERC CDM-T 70W/830 G12 1CT/12	3000 K	6200	85 lm/W		Nee	G	G12	12	BM	66,90€
8711500196972	MASTERC CDM-T 35W/830 G12 1CT/12	3000 K	3100	79 lm/W		Nee	G	G12	12	BM	66,90€

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500197801	MASTERC CDM-T 150W/830 G12 1CT	3000 K	13000	88 lm/W		Nee	G	G12	12	BM	66,90€
8711500199270	MASTERC CDM-T 70W/942 G12 1CT/12	4200 K	6200	85 lm/W		Nee	G	G12	12	BM	70,30€
8711500200051	MASTERC CDM-T 150W/942 G12 1CT	4200 K	12100	82 lm/W		Nee	G	G12	12	BM	70,30€
8711500208019	MASTERC CDM-T 250W/830 G12 1CT/12	3000 K	27750	111 lm/W		Nee	F	G12	12	BM	413,00€
8711500211262	MASTERC CDM-T 35W/842 G12 1CT/12	4200 K	3000	77 lm/W		Nee	G	G12	12	BM	70,30€

# MASTERColour CDM-R Elite



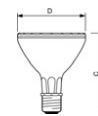
Compacte keramische metaalhalogeen-reflectorontladingslamp met zeer hoog rendement die een sprankelend helder wit licht produceert met een hoge kleurweergave index

- Lamp met hoog rendement die sprankelend wit licht produceert dat de koopwaar er onweerstaanbaar laat uitzien
- Stabiele kleur en lumenopbrengst gedurende de levensduur houden uw winkel het ene seizoen na het andere aantrekkelijk
- Gemakkelijk te installeren en vervangen, wat de installatie- en vervangingskosten verlaagt

- Helder, sprankelend wit licht
- Uitstekende kleurweergave, met extra rood
- Hoog energierendement gecombineerd met weergaloos lumenbehoud
- Past in eenvoudige open armaturen
- UV-blokkerend frontglas
- Alleen te gebruiken met elektronische VSA's
- Regel-VSA moet voorzien zijn van eindelevensduurbescherming (IEC 61167, IEC 62035)



Product	D (max)	C (max)
MC CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR20 30D	65	95



Product	D (max)	C (max)
MC CDM-R Elite 70W/942 E27 PAR30L 30D	97	123
MC CDM-R Elite 70W/942 E27 PAR30L 40D	97	123
MC CDM-R Elite 70W/930 E27 PAR30L 30D	97	123
MC CDM-R Elite 70W/930 E27 PAR30L 40D	97	123
MC CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR30L 10D	97	123
MC CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR30L 30D	97	123

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718291651673	MC CDM-R Elite 70W/942 E27 PAR30L 30D	4200 K	4500	71 lm/W		Nee	G	E27	6	BM	156,80€
8718291651697	MC CDM-R Elite 70W/942 E27 PAR30L 40D	4200 K	4500	71 lm/W		Nee	G	E27	6	BM	156,80€
8718291241881	MC CDM-R Elite 70W/930 E27 PAR30L 30D	3000 K	4500	70 lm/W		Nee	G	E27	6	BM	119,40€
8718291241904	MC CDM-R Elite 70W/930 E27 PAR30L 40D	3000 K	4400	70 lm/W		Nee	G	E27	6	BM	119,40€
8718291651574	MC CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR20 30D	3000 K	2100	61 lm/W		Nee	G	E27	12	BM	119,40€
8718291241928	MC CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR30L 10D	3000 K	2400	69 lm/W		Nee	G	E27	6	BM	119,40€
8718291241942	MC CDM-R Elite 35W/930 E27 PAR30L 30D	3000 K	2400	69 lm/W		Nee	G	E27	6	BM	119,40€

Beeld-index

Index

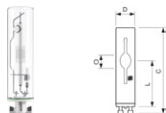
# MASTERColour CDM-Tm Elite Mini



Miniatuur enkelkneeps keramische metaalhalogeenontladingslamp met lange levensduur en zeer hoog rendement die een sprankelend helder wit licht produceert met een hoge kleurweergave-index.

- Bundel van sprankelend wit licht met hoge intensiteit laat de koopwaar er onweerstaanbaar uitzien
- Laagste totale gebruikskosten door hoog energierendement (hetzelfde licht, minder energie of dezelfde energie, meer licht) en lange levensduur
- Past in kleine armaturen die minder zichtbaar zijn

- Helder, sprankelend wit licht
- Uitstekende kleurweergave, met extra rood
- Hoog energierendement met weergaloos lumenbehoud
- Stabiele kleurprestaties gedurende de levensduur
- Mini-formaat
- Alleen te gebruiken in volledig gesloten armaturen, zelfs tijdens testen (IEC 61167, IEC 62035, IEC 60598)
- De armatuur moet hete lamponderdelen bij elkaar kunnen houden als de lamp breekt
- Alleen te gebruiken met elektronische VSA's
- Gebruik voor 50 W alleen elektronische VSA's van Philips
- Regel-VSA moet voorzien zijn van eindelevensduurbescherming (IEC 61167, IEC 62035)
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	D O L (min)	L (max)	LC (max)
MC CDM-Tm Elite Mini 20W/830 GU6.5 1CT	13,30,5 in 3,4	28	32 30	56,7
MC CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT	13,30,5 in 4,7	28	32 30	56,7

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8727900890839	MC CDM-Tm Elite Mini 20W/830 GU6.5 1CT	3000 K	1800	90 lm/W		Nee	G	GU6.5	12	BM	117,80€
8718291153825	MC CDM-Tm Elite Mini 35W/930 GU6.5 1CT	3000 K	3950	102 lm/W		Nee	F	GU6.5	12	BM	117,80€

Beeld-index

Index

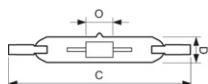
# MASTERColour CDM-TD

Een assortiment compacte tweekneeps ontladingslampen met hoog rendement en een stabiele kleur gedurende de levensduur met helder, sprankelend licht



- Stabiele kleuren gedurende de levensduur.
- Hoge lumen/watt verhouding leidt tot lage bedrijfskosten en geringe warmteontwikkeling.
- Dit zorgt voor lagere bedrijfskosten en hogere lichtkwaliteit in vergelijking met standaard kwarts-metaalhalogeenlampen (MHN-TD)
- Lange levensduur in vergelijking met halogeen-, kwarts-metaalhalogeen- (MHN-TD) en gloeilampen
- De betrekkelijk geringe warmteafgifte verhoogt het comfort voor het winkelpubliek en -personeel.
- Alle typen hebben UV-blokkering voor het verminderen van het risico op flets worden.

- Helder wit licht
- Superieure kleurkwaliteit
- Renovatievervanger in tweekneeps armaturen voor kwarts-metaalhalogeenlampen (MHN-TD) die het mogelijk maakt de bedrijfskosten te verlagen en de kleurkwaliteit te verbeteren
- Brandstand horizontaal  $\pm 45^\circ$
- Alleen te gebruiken in volledig gesloten armaturen, zelfs tijdens testen (IEC 61167, IEC 62035, IEC 60598)
- De armatuur moet hete lamponderdelen bij elkaar kunnen houden als de lamp breekt
- Lampen mogen gebruikt worden met elektronische of elektromagnetische VSA's
- Regel-VSA moet voorzien zijn van eindelevensduurbescherming (IEC 61167, IEC 62035)
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



MASTERC CDM-TD  
70W/830 RX7s 1CT/12

Product	D (max)	D	O	C (max)
MASTERC CDM-TD 150W/830 RX7s 1CT	22	10	137,43	
MASTERC CDM-TD 150W/942 RX7s 1CT	22	10	137,43	
MASTERC CDM-TD 70W/942 RX7s 1CT/12	22	0,75 in	7	119,63

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500197849	MASTERC CDM-TD 150W/830 RX7s 1CT	3000 K	12750	87 lm/W		Nee	G	RX7s	12	BM	86,60€
8711500200259	MASTERC CDM-TD 150W/942 RX7s 1CT	4200 K	13650	90 lm/W		Nee	G	RX7s	12	BM	68,20€
8711500197825	MASTERC CDM-TD 70W/830 RX7s 1CT/12	3000 K	6000	85 lm/W		Nee	G	RX7s	12	BM	62,60€
8711500200020	MASTERC CDM-TD 70W/942 RX7s 1CT/12	4200 K	5450	76 lm/W		Nee	G	RX7s	12	BM	62,60€

Beeld-  
index

Index



# MASTERColour CDM-R111



De MASTER Colour CDM-R111 combineert het trendy ontwerp van de 111 mm aluminium reflector halogeen lampen met de lange levensduur, grote energie efficiency en het heldere witte licht van de MASTERColour CDM

- Lage bedrijfskosten
- Gemakkelijke installatie
- Betrekkelijk lage warmteafgifte
- Minder verblindend, comfortabel voor klanten en personeel
- Minder risico van kleurvervaging

- Hoog lamprendement
- Lange lamplevensduur in vergelijking met halogeen- en gloeilampen
- De keramische ontladingsbuis is optimaal en stabiel gepositioneerd in de reflector
- Twist-lock lampvoet
- Burnercapsule met UV-block
- Lichtkap met antiverblindingsontwerp
- Regel-VSA moet voorzien zijn van eindelevensduurbescherming (IEC 61167, IEC 62035)
- Alleen te gebruiken met elektronische VSA's. Lampen van 35 W in kleur 830 mogen ook gebruikt worden met elektromagnetische VSA's.



Product	D (max)	C (max)
MASTERC CDM-R111 70W/942 GX8.5 24D 1CT/6	111	95

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500213938	MASTERC CDM-R111 70W/942 GX8.5 24D 1CT/6	4200 K	2800			Nee	G	GX8.5	6	BM	193,70€

Beeld-index

Index

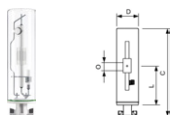
# MASTERColour CDM-Tm Mini

Miniatuur enkelkneeps keramische metaalhalogeenontladingslamp met hoog rendement die een sprankelend helder wit licht produceert.



- Bundel van sprankelend wit licht met hoge intensiteit laat de koopwaar er onweerstaanbaar uitzien
- Stabiele kleur en lumenopbrengst gedurende de levensduur houden uw winkel het ene seizoen na het andere aantrekkelijk
- Past in kleine armaturen die minder zichtbaar zijn

- Helder, sprankelend wit licht
- Uitstekende kleurweergave, met extra rood
- Hoog rendement
- Stabiele kleurprestaties gedurende de levensduur
- UV-blokkerend glas
- Mini-formaat
- Alleen te gebruiken in volledig gesloten armaturen, zelfs tijdens testen (IEC 61167, IEC 62035, IEC 60598)
- De armatuur moet hete lamponderdelen bij elkaar kunnen houden als de lamp breekt
- Alleen te gebruiken met elektronische VSA's
- Regel-VSA moet voorzien zijn van eindelevensduurbescherming (IEC 61167, IEC 62035)
- Gebruik voor de 20 W PGJ5-lamp alleen het elektronische VSA HID PV mini PGJ5 20 W van Philips
- Gebruik voor de 35 W PGJ5-lamp alleen het elektronische VSA HID PV mini PGJ5 35 W van Philips
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	D O L (min)	L (max)	L C (max)
MASTERC CDM-Tm Mini 20W/830 PGJ5 1CT/12	13,20,44 in 3	22,3	22,9 22,6	52
MASTERC CDM-Tm Mini 35W/930 PGJ5 1CT/12	13,20,44 in 4	22,3	22,9 22,6	52

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500207517	MASTERC CDM-Tm Mini 20W/830 PGJ5 1CT/12	3000 K	1600	72 lm/W		Nee	G	PGJ5	12	BM	129,50€
8711500211491	MASTERC CDM-Tm Mini 35W/930 PGJ5 1CT/12	3000 K	3000	77 lm/W		Nee	G	PGJ5	12	BM	129,50€

Beeld-index

Index

# MASTERColour CDM-Rm Elite Mini

Miniatuur keramische metaalhalogeen-reflectorontladingslamp met zeer hoog rendement die een sprankelend helder wit licht produceert met een hoge kleurweergave index



- Bundel van sprankelend wit licht met hoge intensiteit laat de koopwaar er onweerstaanbaar uitzien
- Gemakkelijk te installeren en vervangen, wat de installatie- en vervangingskosten verlaagt
- Past in kleine armaturen die minder zichtbaar zijn

- Helder, sprankelend wit licht
- Uitstekende kleurweergave, met extra rood
- Hoog energierendement met weergaloos lumenbehoud
- Miniatuurontwerp past in open armaturen
- UV-blokkerend frontglas
- Alleen te gebruiken met elektronische VSA's
- Regel-VSA moet voorzien zijn van eindelevensduurbescherming (IEC 61167, IEC 62035)



Product	D (max)	D C (max)	CC1 (max)	A (max)
CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 10D	51,50	65,4	62,75	60,9
CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 25D	51,50	65,4	62,75	60,9
CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 40D	51,50	65,4	62,75	60,9
CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 10D	51,50	65,4	62,75	60,9
CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 25D	51,50	65,4	62,75	60,9
CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 40D	51,50	65,4	62,75	60,9

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718291202745	CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 10D	3000 K	880	49 lm/W		Nee	G	GX10	12	BM	116,60€
8718291203018	CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 25D	3000 K	900	50 lm/W		Nee	G	GX10	12	BM	116,60€
8718291203032	CDM-Rm Elite Mini 20W/830 GX10 MR16 40D	3000 K	860	50 lm/W		Nee	G	GX10	12	BM	116,60€
8718291162964	CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 10D	3000 K	2100	60 lm/W		Nee	G	GX10	12	BM	124,50€
8718291163008	CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 25D	3000 K	2150	60 lm/W		Nee	G	GX10	12	BM	124,50€
8718291163060	CDM-Rm Elite Mini 35W/930 GX10 MR16 40D	3000 K	2150	61 lm/W		Nee	G	GX10	12	BM	124,50€

Beeld-index

Index

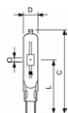
# MASTERColour CDM-TC



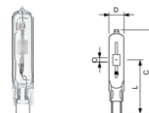
De meest compacte gasontladingslampen in de Mastercolour-serie met een optimale kleurstabiliteit gedurende de gehele levensduur, voor sprankelende lichteffecten.

- Lange lamplevensduur vergeleken met gloei-, halogeen- en zelfs traditionele kwarts metaalhalogenidelampen
- Ballon van kwartsglas met UV-block voor verminderd gevaar van verkleuring
- Stabiele kleurindruk gedurende de gehele levensduur
- Beperkte stralingswarmte verbetert comfort voor klanten en winkelpersoneel

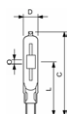
- Warmwitte (3000K) of helderwitte (4200K) kleurindruk, goede kleurweergave ( $R_{a} > 80$ )
- CDM-TC /830 is de kleinste CDM lamp
- Universele brandstand
- Alleen te gebruiken in volledig gesloten armaturen, zelfs tijdens testen (IEC 61167, IEC 62035, IEC 60598)
- De armatuur moet hete lamponderdelen bij elkaar kunnen houden als de lamp breekt
- Regel-VSA moet voorzien zijn van eindelevensduurbescherming (IEC 61167, IEC 62035)
- Alleen te gebruiken met elektronische VSA's. Lampen van 35 W in kleur 830 mogen ook gebruikt worden met elektromagnetische VSA's.
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	O (min)	L (max)	LC (max)
MASTERC CDM-TC 70W/830 G8.5 1CT/12	150,5 in 7	51	53 52	85



Product	D (max)	O (min)	L (max)	LC (max)
MASTERC CDM-TC 35W/830 G8.5 1CT/12	150,5 in 5	51	53 52	85
MASTERC CDM-TC 35W/842 G8.5 1CT/12	150,5 in 5	51	53 52	85



Product	D (max)	O (min)	L (max)	LC (max)
MASTERC CDM-TC 70W/842 G8.5 1CT/12	15 5	51	53 52	85

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500200006	MASTERC CDM-TC 35W/830 G8.5 1CT/12	3000 K	3100	79 lm/W		Nee	G	G8.5	12	BM	71,70€
8711500201676	MASTERC CDM-TC 70W/830 G8.5 1CT/12	3000 K	6300	86 lm/W		Nee	G	G8.5	12	BM	71,70€
8711500209573	MASTERC CDM-TC 35W/842 G8.5 1CT/12	4200 K	3100	79 lm/W		Nee	G	G8.5	12	BM	75,20€
8711500212757	MASTERC CDM-TC 70W/842 G8.5 1CT/12	4200 K	5800	79 lm/W		Nee	G	G8.5	12	BM	75,20€

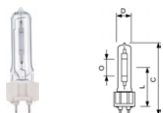
# MASTER SDW-TG Mini



Hogedruk-natriumdampampen met een ontladingsbuis van gesinterd aluminiumoxide, omsloten door een kleine heldere (CDM-T) buitenballon.

- Uitzonderlijk helder, met excellente kleurweergave (CRI>80), met name van warme kleuren
- Verbeterde kleurstabiliteit door 'Colour-Control' U-processor
- Geen zichtbare knippering dankzij elektronische laagfrequent-techniek (typisch 130 Hz)
- Stabieler werking en snellere opstarttijd
- Optimale bescherming na einde levensduur, inclusief sperkring en thermische uitschakeling

- Prefocus- GX12 lampvoet
- Warm wit, kleurtemperatuur 2550K
- Compacte vorm, zelfde afmetingen als CDM-T lampen
- UV-blokk glas
- Kabellengte tot 3 m
- Alleen te gebruiken met speciale VSA's van Philips
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	D	O L (min)	L (max)	LC (max)
MST SDW-TG Mini 50W/825 GX12-1 1CT/12	200,75 in	14,5	53,5	56,5	55 103



MST SDW-TG Mini  
100W/825 GX12-1  
1CT/12

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500203236	MST SDW-TG Mini 50W/825 GX12-1 1CT/12	2500 K	2400	44 lm/W		Nee	G	GX12-1	12	BM	201,30€
8711500202338	MST SDW-TG Mini 100W/825 GX12-1 1CT/12	2500 K	5300	52 lm/W		Nee	G	GX12-1	12	BM	201,30€

Beeld-  
index

Index

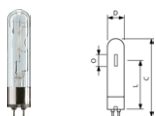
# MASTER SDW-T



Hogedruk-natriumlampen met een keramische ontladingsbuis in zachtglazen heldere buitenballon.

- Zeer helder licht en een goede kleurweergave ( $R_a > 80$ ), met name van warme kleuren, bijvoorbeeld rood en goud

- Hoge druk natriumlamp met uiterst warm wit licht (2500K)
- Universele brandstand
- Alleen te gebruiken met speciale VSA's van Philips
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	O	L	C (max)
MASTER SDW-T 50W/825 PG12-1 1SL/12	32	15,4	91	149



MASTER SDW-T  
100W/825 PG12-1  
1SL/12



MASTER SDW-T 35W/825  
PG12-1 1SL/12

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500734037	MASTER SDW-T 50W/825 PG12-1 1SL/12	2500 K	2500	45,45 lm/W		Nee	G	PG12-1	12	BM	174,60€
8711500734044	MASTER SDW-T 100W/825 PG12-1 1SL/12	2500 K	5100	52,58 lm/W		Nee	G	PG12-1	12	BM	174,60€
8711500734020	MASTER SDW-T 35W/825 PG12-1 1SL/12	2500 K	1320	40 lm/W		Nee	G	PG12-1	12	BM	174,60€

Beeld-  
index

Index

# MASTER CityWhite CDO-TT Plus

---



Keramische metaalhalogeenlamp met heldere buisvormige buitenballon, te gebruiken voor buitenverlichting met aangenaam wit licht.

- Warmwitte kleurindruk die comfort en veiligheid biedt
- Gemakkelijke opwaardering van SON naar wit licht zonder extra kosten
- Flexibele lichtniveaus en beperkt energieverbruik via de dimoptie

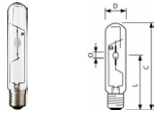
- Wit licht van hoge kwaliteit
- Directe vervanger om HPS-installaties (SON/NAV) op te waarderen van geel naar wit licht
- 'Plus'-concept met hoog rendement vertaalt zich in een hoge lichtopbrengst en verbeterd lumenbehoud
- Goede kleurweergave en geharmoniseerde warmwitte kleurtemperatuur
- Dimbaar
- Alleen te gebruiken in volledig gesloten armaturen, zelfs tijdens testen (IEC 61167, IEC 62035, IEC 60598)
- De armatuur moet hete lamponderdelen bij elkaar kunnen houden als de lamp breekt
- Lampen mogen gebruikt worden met elektronische of elektromagnetische VSA's
- Regel-VSA moet voorzien zijn van eindelevensduurbescherming (IEC 61167, IEC 62035)
- De warmherstarttijd kan tot 15 minuten bedragen. Daarom wordt het gebruik van T15-ontstekers aanbevolen
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.

---

Beeld-  
index

Index





Product	D (max)	O	L	C (max)
MASTER CityWh CDO-TT Plus 150W/942 E40	46	10	132	211
MASTER CityWh CDO-TT Plus 100W/828 E40	47	8,5	132	211
MASTER CityWh CDO-TT Plus 150W/828 E40	47	10	132	211
MASTER CityWh CDO-TT Plus 250W/830 E40	47	12,1	157	257



MASTER CityWh CDO-TT Plus 70W/828 E27



Product	D (max)	O	L	C (max)
MASTER CityWh CDO-TT Plus 70W/942 E27	36	7,75	102	156
MASTER CityWh CDO-TT Plus 50W/828 E27	36	5,25	102	156

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718696596791	MASTER CityWh CDO-TT Plus 70W/942 E27	4200 K	7500	101 lm/W		Ja	F	E27	12	BM	97,30€
8718696596753	MASTER CityWh CDO-TT Plus 150W/942 E40	4200 K	16100	107 lm/W		Ja	F	E40	12	BM	120,20€
8718291120308	MASTER CityWh CDO-TT Plus 70W/828 E27	2800 K	7750	105 lm/W		Ja	F	E27	12	BM	97,30€
8718291120322	MASTER CityWh CDO-TT Plus 100W/828 E40	2800 K	10450	106 lm/W		Ja	F	E40	12	BM	111,10€
8718291120346	MASTER CityWh CDO-TT Plus 150W/828 E40	2800 K	16400	110 lm/W		Ja	F	E40	12	BM	120,20€
8718291121978	MASTER CityWh CDO-TT Plus 250W/830 E40	3000 K	28400	113 lm/W		Ja	F	E40	12	BM	268,40€
8718291185611	MASTER CityWh CDO-TT Plus 50W/828 E27	2800 K	5500	104 lm/W		Ja	F	E27	12	BM	97,30€

# MASTER CosmoWhite CPO-TW

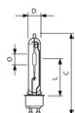


Nieuwe generatie keramische metaalhalogeenlampen voor buitengebruik, met een efficiënt en aangenaam wit licht.

- Aantrekkelijk wit licht
- Uitstekend optisch rendement maakt een grotere onderlinge afstand tussen armaturen mogelijk en verlaagt daardoor de investering
- Energiebesparingen tot 60% en zeer lage gebruikskosten
- Zeer efficiënt wit licht met uiterst hoog systeemrendement
- Lange, betrouwbare levensduur; nieuwe Xtra-reeks biedt een servicelevensduur tot 6 jaar
- Brander met uniek ontwerp en plaatsing verzekert in combinatie met optimale lampbevestiging (PGZ12) een uitstekend optisch rendement
- Compact formaat: 50% kleiner dan SON/HPL-systemen
- Nieuw elektronisch VSA-platform met dimmogelijkheden
- Alleen te gebruiken in volledig gesloten armaturen, zelfs tijdens testen (IEC 61167, IEC 62035, IEC 60598)
- De armatuur moet hete lamponderdelen bij elkaar kunnen houden als de lamp breekt
- Alleen te gebruiken met elektronische VSA's
- Regel-VSA moet voorzien zijn van eindelevensduurbescherming (IEC 61167, IEC 62035)
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



MST CosmoWh CPO-TW Xtra 60W/728 PGZ12



Product	D (max)	D	O	L	C (max)
MST CosmoWh CPO-TW Xtra 140W/728 PGZ12	20	19	22	66	150
MST CosmoWh CPO-TW Xtra 90W/728 PGZ12	20	19	18	66	143



MST CosmoWh CPO-TW Xtra 45W/628 PGZ12

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500208538	MST CosmoWh CPO-TW Xtra 140W/728 PGZ12	2800 K	17600	125 lm/W		Ja	E	PGZ12	12	BM	216,20€
8711500208514	MST CosmoWh CPO-TW Xtra 60W/728 PGZ12	2800 K	7200	120 lm/W		Ja	E	PGZ12	12	BM	178,60€
8711500211217	MST CosmoWh CPO-TW Xtra 90W/728 PGZ12	2800 K	10800	120 lm/W		Ja	E	PGZ12	12	BM	200,80€
8718291150015	MST CosmoWh CPO-TW Xtra 45W/628 PGZ12	2800 K	4900	110 lm/W		Ja	F	PGZ12	12	BM	178,60€

Beeld-index

Index

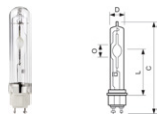
# MASTERColour CDM-T Elite MW



Het middenvermogen verlichtingssysteem dat superieur, langduriger wit licht levert voor zowel binnen- als buitengebruik.

- Wit licht van hoge kwaliteit
- De hoogste energiebesparing en laagste gebruikskosten
- Verminderd energieverbruik en CO<sub>2</sub>-uitstoot.
- Dimbaar

- Wit licht van zeer hoge kwaliteit met een uitstekende kleurweergave
- Lange betrouwbare levensduur in combinatie met het hoogste systeemrendement
- Nieuw lampvoetontwerp maakt de lamp uiterst compact en verbetert het rendement
- Nieuw elektronisch VSA-platform
- Alleen te gebruiken in een volledig afgesloten armatuur, zelfs tijdens testen, met uitzondering van de beschermde uitvoeringen met PGZX18-lampvoet; deze zijn ontworpen voor open armaturen (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- De armatuur moet hete lamponderdelen bij elkaar kunnen houden als de lamp breekt
- Alleen te gebruiken met elektronische VSA's
- Regel-VSA moet voorzien zijn van eindelevensduurbescherming (IEC 61167, IEC 62035)
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D	D	C
CDM-TP MW 210W/930 PGZX18.1CT/12	1,5 in	38	193

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8727900862096	CDM-TP MW 210W/930 PGZX18.1CT/12	3000 K	23300	111 lm/W		Nee	F	PGZX18	1	BM	329,50€

Beeld-index

Index

# MASTER CityWhite CDO-ET Plus



Keramische metaalhalogeenlamp met opalen eivormige buitenballon, te gebruiken voor buitenverlichting met aangenaam wit licht.

- Warmwitte kleurindruk die comfort en veiligheid biedt
- Gemakkelijke opwaardering van SON naar wit licht zonder extra kosten
- Flexibele lichtniveaus en beperkt energieverbruik via de dimoptie

- Wit licht van hoge kwaliteit
- Directe vervanger om HPS-installaties (SON/NAV) op te waarderen van geel naar wit licht
- 'Plus'-concept met hoog rendement vertaalt zich in een hoge lichtopbrengst en verbeterd lumenbehoud
- Goede kleurweergave en geharmoniseerde warmwitte kleurtemperatuur
- Dimbaar
- Alleen te gebruiken in volledig gesloten armaturen, zelfs tijdens testen (IEC 61167, IEC 62035, IEC 60598)
- De armatuur moet hete lamponderdelen bij elkaar kunnen houden als de lamp breekt
- Lampen mogen gebruikt worden met elektronische of elektromagnetische VSA's
- Regel-VSA moet voorzien zijn van eindelevensduurbescherming (IEC 61167, IEC 62035)
- De warmherstarttijd kan tot 15 minuten bedragen. Daarom wordt het gebruik van T15-ontstekers aanbevolen
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	C (max)
MASTER CityWh CDO-ET Plus 70W/828 E27	71	156
MASTER CityWh CDO-ET Plus 50W/828 E27	71	156
MASTER CityWh CDO-ET Plus 150W/828 E40	91	227

MASTER CityWh CDO-ET Plus 100W/828 E40

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718291158752	MASTER CityWh CDO-ET Plus 70W/828 E27	2800 K	7030	99 lm/W		Ja	F	E27	24	BM	97,30€
8718291185635	MASTER CityWh CDO-ET Plus 50W/828 E27	2800 K	5100	99 lm/W		Ja	F	E27	24	BM	97,30€

EOC	Type aanduing	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718291158776	MASTER CityWh CDO-ET Plus 100W/828 E40	2800 K	9400	99 lm/W		Ja	F	E40	12	BM	111,10€
8718291158813	MASTER CityWh CDO-ET Plus 150W/828 E40	2800 K	15400	108 lm/W		Ja	F	E40	12	BM	120,20€

# MASTERColour CDM MW Eco



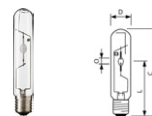
Keramische metaalhalogeenlampen met heldere ballon of gecoate ellipsvormige buitenballon, op maat gemaakt om bestaande kwarts-metaalhalogeenlampen te vervangen in bestaande apparatuur.

- Directe vervanging voor diverse kwarts-metaalhalogeenlampen, werkt met bestaande VSA's (kwik en HPS)
- Laagste totale gebruikskosten bij lampvervanging door hoge energiebesparing en lange servicelevensduur dankzij hoog lumenbehoud

- Bewezen aanbod van keramische technologie (CDM) van Philips
- Hoge doeltreffendheid voor energiebesparing en meer initiële lichtopbrengst
- Uitstekend lumenbehoud wat voor een lange servicelevensduur zorgt
- Uitstekende kleurweergave, voldoet aan EN1246-1)
- Voor gebruik met VSA's die zijn ontworpen voor hogedrukkwik- of -natriumlampen met externe ontstekker
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Mocht een lamp breken, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.
- De herstarttijd kan tot 15 minuten bedragen. Daarom wordt het gebruik van T15-ontstekers aanbevolen.



Product	D (max)	C (max)
MASTERColour CDM-E MW eco 360W/842 E40	91	226
MASTERColour CDM-E MW eco 230W/842 E40	91	226



Product	D (max)	O	L	C (max)
MASTERColour CDM-T MW eco 230W/842 E40	47	12,4	157	257
MASTERColour CDM-T MW eco 360W/842 E40	47	11,9	161	257

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718696595688	MASTERColour CDM-E MW eco 360W/842 E40	4200 K	32400	90 lm/W		Nee	G	E40	12	BM	190,70€
8718696596647	MASTERColour CDM-E MW eco 230W/842 E40	4200 K	20500	90 lm/W		Nee	G	E40	12	BM	190,70€
8718696596814	MASTERColour CDM-T MW eco 230W/842 E40	4200 K	21400	94 lm/W		Nee	F	E40	12	BM	163,50€
8718696646106	MASTERColour CDM-T MW eco 360W/842 E40	4200 K	35400	98,06 lm/W		Nee	F	E40	12	BM	168,90€

Beeld-index

Index

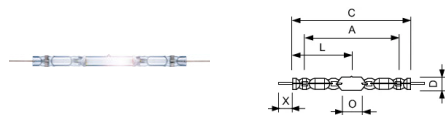
# MASTER MHN-FC



- Maakt compacte armatuursystemen mogelijk met precisieoptieken voor minimale lichtverspilling
- Goede kleurweergave voor een aangename sfeer en een hoog visueel comfort voor spelers en toeschouwers
- De continue spectrale verdeling biedt opties voor semiprofessionele stadion- en terreinverlichting

Compacte dubbelkneeps kwarts-metaalhalogeenlampen.

- Dubbelkneeps concept resulteert in langere levensduur
- Keuze uit uitvoeringen van 1000 W en 2000 W
- Natuurlijk witte kleurindruk
- Compacte lichtbron maakt klein armatuurontwerp mogelijk
- Alleen te gebruiken in volledig gesloten armaturen, zelfs tijdens testen (IEC 61167, IEC 62035, IEC 60598)
- De armatuur moet hete lamponderdelen bij elkaar kunnen houden als de lamp breekt
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	D	O	X	L	A	C (max)
MASTER MHN-FC 2000W/740 400V XW	33	25,5	108	58	177	290	357

MASTER MHN-FC  
1000W/740 230V XW

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718291548195	MASTER MHN-FC 2000W/740 400V XW	4200 K		102 lm/W		Nee		Double Ended	1	BM	1075,40€
8718291548256	MASTER MHN-FC 1000W/740 230V XW	4100 K		91 lm/W		Nee		Double Ended	1	BM	962,30€

Beeld-  
index

Index

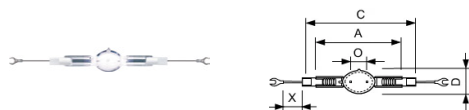
# MASTER MHN-SB



Compact quartz metal halide lamp with single pinch

- Allows compact and efficient luminaire systems with precision optics for good beam control and minimal light spill
- Long lifetime and high reliability in Short Base outer dimensions to minimize service needs and maintenance costs
- Good color rendering for a pleasant ambience with high visual comfort

- Compact source (Short Base lamp dimensions) with short electrode distance and high luminous efficacy
- Single pinch concept with long lifetime
- Natural white color appearance, good color rendering and stability
- Daylight color temperature eases transition from daylight to artificial lighting
- Alleen te gebruiken in volledig gesloten armaturen, zelfs tijdens testen (IEC 61167, IEC 62035, IEC 60598)
- De armatuur moet hete lamponderdelen bij elkaar kunnen houden als de lamp breekt
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	O	X	A	C (max)
MST MHN-SB 2000W/956 400V K12s-7 WH HO	41	25	50	157	188

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718291548454	MST MHN-SB 2000W/956 400V K12s-7 WH HO	5600 K		105 lm/W		Nee		Cable	1	BM	2064,80€

Beeld-index

Index



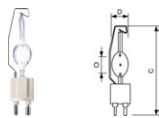
# MASTER MHN-SE



Zeer compacte enkelkneeps kwarts-metaalhalogeenlamp met GX-22-lampvoet.

- Maakt compacte en zeer efficiënte armatuursystemen mogelijk met zeer nauwkeurige optieken voor goede bundelbeheersing en minimale lichtverspilling
- Zeer goede kleurweergave voor een aangename sfeer en een hoog visueel comfort voor spelers en toeschouwers
- De continue spectrale stroomverdeling biedt een superieure oplossing voor professionele stadions van waaruit regelmatig tv-uitzendingen plaatsvinden

- Enkelkneeps concept voor superieure optische prestaties
- Hoog lichtrendement
- Natuurlijk witte kleurindruk, zeer goede kleurweergave en goede kleurstabiliteit
- Daglichtkleurtemperatuur vergemakkelijkt overgang van daglicht naar kunstlicht
- Alleen te gebruiken in volledig gesloten armaturen, zelfs tijdens testen (IEC 61167, IEC 62035, IEC 60598)
- De armatuur moet hete lamponderdelen bij elkaar kunnen houden als de lamp breekt
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	O	C (max)
MASTER MHN-SE 2000W/956 GX22 400V HO UNP	41	25	198

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718291548461	MASTER MHN-SE 2000W/956 GX22 400V HO UNP	5600 K		108 lm/W		Nee		GX22	1	BM	3006,30€

Beeld-index

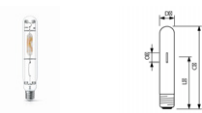
Index

# HPI-T

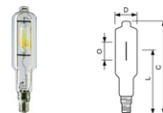


Metaalhalogeenlampen bestaande uit kwartsontladingsbuis gevuld met hogedrukkwik en een mengsel van metaalhalogenen in een hardglazen omhulsel.

- Uitstekende lumenmaintenance en lange levensduur garanderen een optimale verlichtingssterkte en minimale onderhoudskosten
- Goede kleurweergave creëert een aangename lichtomgeving met hoog visueel comfort
- Uitstekende kleurstabiliteit waarborgt uniforme kleuren gedurende de gehele levensduur, dankzij de 3-bandentechnologie
- Heldere, buisvormige buitenballon
- Hoge lichtefficiëntie
- Kleurpunt in het zwart lichaam geeft een natuurlijk witte kleur
- Te gebruiken in horizontale brandstand +/- 20° (HPI-T 1000W en HPI-T 2000W/380V) en +/- 75° (HPI-T 2000W/220V) om kleurverschillen typerend voor metaalhalogeenlampen tot een minimum te beperken
- Alleen te gebruiken in volledig gesloten armaturen, zelfs tijdens testen (IEC 61167, IEC 62035, IEC 60598)
- De armatuur moet hete lamponderdelen bij elkaar kunnen houden als de lamp breekt
- Voor gebruik met VSA's die zijn ontworpen voor hogedrukkwiklampen
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	O	L	C (max)
HPI-T 1000W/543 E40 1SL/4	66	80	240	382



Product	D (max)	O	L	C (max)
HPI-T 2000W/646 E40 220V CRP/4	101,5	89	290	430
HPI-T 2000W/542 E40 380V 1SL/4	101,5	120	267	430

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500183736	HPI-T 1000W/543 E40 1SL/4	4300 K		83 lm/W		Nee	E40	4	BM	389,00€	
8711500183767	HPI-T 2000W/646 E40 220V CRP/4	4200 K		95 lm/W		Nee	E40	4	BM	553,10€	
8711500202352	HPI-T 2000W/542 E40 380V 1SL/4	3800 K		101 lm/W		Nee	E40	4	BM	511,00€	

Beeld-index

Index

# MASTER MHN-LA



- Hoog rendement beperkt het aantal vereiste armaturen, en houdt de investerings- en bedrijfskosten minimaal
- Goede kleurweergave creëert een aangename lichtomgeving met hoog visueel comfort voor spelers en toeschouwers
- Continue spectrale energieverdeling
- Kleurweergave  $R_{a} \geq 80$  (MHN-LA 1000W/842 en MHN-LA 2000W/842) maakt deze lampen geschikt voor semi-professionele stadions.
- Kleurweergave  $R_{a} \geq 90$  (MHN-LA 1000W/956 and MHN-LA 2000W/956) maakt deze lampen geschikt voor professionele stadions.
- Unieke tweekneepsconstructie voor soepele werking van de buitenafdichting, garandeert een lange levensduur en minimale onderhoudskosten

Compacte langere boog ontladingslampen met hoog lichtrendement.

- Voor het ontwerp van compactere lichtsystemen met precisieoptiek voor een optimale efficiëntie, een goede bundelcontrole en minder lichtverlies
- Ideaal kleurpunt voor een natuurlijk witte kleur weergave
- Daglichtkleurtemperatuur voor naadloze overgang van daglicht naar kunstlicht
- Horizontale brandstand  $\pm 5^\circ$
- Alleen te gebruiken in volledig gesloten armaturen, zelfs tijdens testen (IEC 61167, IEC 62035, IEC 60598)
- De armatuur moet hete lamponderdelen bij elkaar kunnen houden als de lamp breekt
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	O	X	A
MASTER MHN-LA 2000W/842 400V XWH	40	108	58	353
MASTER MHN-LA 2000W/956 400V XWH	40	108	58	353
MASTER MHN-LA 1000W/842 230V XWH	40	40,5	35	286

MASTER MHN-LA  
1000W/956 230V XWH

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718291548201	MASTER MHN-LA 2000W/842 400V XWH	4200 K		104 lm/W		Nee		X528	1	BM	1302,20€
8718291548225	MASTER MHN-LA 2000W/956 400V XWH	5600 K		93 lm/W		Nee		X528	1	BM	1359,60€
8718291548218	MASTER MHN-LA 1000W/956 230V XWH	5600 K		86,0 lm/W		Nee		X528	1	BM	936,60€
8718291548232	MASTER MHN-LA 1000W/842 230V XWH	4200 K		92,00 lm/W		Nee		X528	1	BM	1294,60€

Beeld-  
index

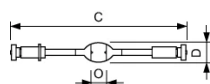
Index

# MASTER MHN-SA

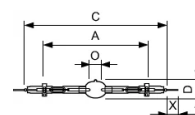


Compacte korte boog ontledingslampen met hoog lichtrendement.

- Hoog rendement beperkt het aantal vereiste armaturen, en houdt de investerings- en bedrijfskosten minimaal
- Goede kleurweergave creëert een aangename lichtomgeving met hoog visueel comfort voor spelers en toeschouwers
- Continue spectrale energieverdeling
- Kleurweergave van  $R_a > 85$  tot 90 maakt deze lampen geschikt voor semi-professionele en professionele stadions
- Unieke tweekneepsconstructie voor soepele werking van de buitenafdeling, garandeert een lange levensduur en minimale onderhoudskosten
- Voor het ontwerp van compactere lichtsystemen met precisieoptiek voor een optimale efficiëntie, een goede bundelcontrole en minder lichtverlies
- Ideaal kleurpunt met natuurlijk witte kleurweergave
- Daglichtkleurtemperatuur voor naadloze overgang van daglicht naar kunstlicht
- Horizontale brandstand  $\pm 15^\circ$
- Alleen te gebruiken in volledig gesloten armaturen, zelfs tijdens testen (IEC 61167, IEC 62035, IEC 60598)
- De armatuur moet hete lamponderdelen bij elkaar kunnen houden als de lamp breekt
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	O	C (max)
MASTER MHN-SA 1800W/956 (P)SFC 230V	41	25	364
MASTER MHN-SA 1800W/956 (P)SFC 400V	41	25	364



Product	D (max)	O	X	A	C (max)
MASTER MHN-SA 2000W/956 400V XW UNP/1	41	25	25	226	369
MASTER MHN-SA 1800W/956 230V XW UNP/1	41	25	25	318	369
MASTER MHN-SA 2000W/956 400V XW HO UNP/1	41	25	34	226	369

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718291548287	MASTER MHN-SA 2000W/956 400V XW UNP/1	5600 K		95 lm/W		Nee	X830R	1	BM	2291,10€	
8718291548294	MASTER MHN-SA 1800W/956 230V XW UNP/1	5600 K		86 lm/W		Nee	X830R	1	BM	2291,10€	
8718291548423	MASTER MHN-SA 2000W/956 400V XW HO UNP/1	5600 K		108 lm/W		Nee	X830R	1	BM	2291,10€	
8718291548263	MASTER MHN-SA 1800W/956 (P)SFC 230V	5600 K		86 lm/W		Nee	(P)SFC	1	BM	2291,10€	
8718291548270	MASTER MHN-SA 1800W/956 (P)SFC 400V	5600 K		84 lm/W		Nee	(P)SFC	1	BM	2291,10€	

Beeld-  
index

Index

# MASTER SON APIA Plus Xtra



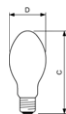
Hogedruk natriumlamp met opalen, eivormige buitenballon, hoge lichtopbrengst en langste betrouwbare levensduur.

- De meest economische oplossing (zowel initiële als bedrijfskosten) in deze categorie
- 6 jaar servicelevensduur
- Hoogste lumenopbrengst, gehandhaafd gedurende de levensduur

- Eivormige, gecoate buitenballon
- Keramische ontladingsbuis met nieuw Active Philips Integrated Antenna (APIA)-concept voor een verbeterde en verlengde levensduur tot zes jaar
- 'Plus'-concept met hoog rendement vertaalt zich in een hoge lichtopbrengst en verbeterd lumenbehoud
- Robuuste constructie met weinig laspunten is zeer trillings- en schokbestendig, beperkt vroegtijdige uitval en verlengt de lampelevensduur
- Dimbaar
- Regel-VSA moet voorzien zijn van eindelevensduurbescherming (IEC 60662, IEC 62035)
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



MST SON APIA Plus Xtra  
100W E40 1SL/12



Product	D (max)	C (max)
MST SON APIA Plus Xtra 70W E27 1SL/24	71	156
MST SON APIA Plus Xtra 150W E40 1SL/12	91	227
MST SON APIA Plus Xtra 250W E40 1SL/12	91	227

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8727900928174	MST SON APIA Plus Xtra 70W E27 1SL/24	1900 K	6600	89,19 lm/W		Ja	G	E27	24	BM	120,20€
8727900927436	MST SON APIA Plus Xtra 100W E40 1SL/12	2000 K	10000	100 lm/W		Ja	F	E40	12	BM	136,20€
8727900927450	MST SON APIA Plus Xtra 150W E40 1SL/12	2000 K	17600	113,64 lm/W		Ja	F	E40	12	BM	143,00€
8727900927733	MST SON APIA Plus Xtra 250W E40 1SL/12	2000 K	31400	120,77 lm/W		Ja	E	E40	12	BM	149,70€

Beeld-  
index

Index

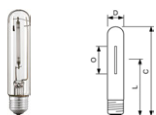
# MASTER SON-T APIA Plus Xtra



Hogedruk natriumlamp met heldere, buisvormige buitenballon, hoge lichtopbrengst en langste betrouwbare levensduur.

- De meest economische oplossing (zowel initiële als bedrijfskosten) in deze categorie
- 6 jaar servicelevensduur
- Hoogste lichtopbrengst, gehandhaafd gedurende de levensduur

- Buisvormige, intern wit gecoate buitenballon
- Keramische ontladingsbuis met nieuwe Active Philips Integrated Antenna (APIA) voor een verbeterde en verlengde betrouwbare levensduur; tot zes jaar servicelevensduur (Xtra)
- Robuuste constructie met weinig laspunten is zeer trillings- en schokbestendig, beperkt vroegtijdige uitval en verlengt de lamplevensduur
- ZrAl-getter verzekert een hoog lumenbehoud en weinig vroegtijdige uitval
- 'Plus'-concept met hoog rendement vertaalt zich in een hoge lichtopbrengst
- Volledig loodvrije lampen
- Regel-VSA moet voorzien zijn van eindelevensduurbescherming (IEC 60662, IEC 62035)
- HF-VSA 's moeten voldoen aan de Philips LDi-richtlijn
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	O	L	C (max)
MST SON-T APIA Plus Xtra 50W E27 1SL/12	36	35	102	156
MST SON-T APIA Plus Xtra 70W E27 1SL/12	36	42	102	156
MST SON-T APIA Plus Xtra 150W E40 1SL/12	48	61	132	210
MST SON-T APIA Plus Xtra 250W E40 1SL/12	48	65	158	257
MST SON-T APIA Plus Xtra 400W E40 1SL/12	48	83	175	283

MST SON-T APIA Plus Xtra  
100W E40 1SL/12

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8727900933581	MST SON-T APIA Plus Xtra 50W E27 1SL/12	1900 K	4500	83 lm/W		Ja	G	E27	12	BM	120,20€
8727900922905	MST SON-T APIA Plus Xtra 70W E27 1SL/12	1900 K	7200	96 lm/W		Ja	F	E27	12	BM	120,20€
8727900923230	MST SON-T APIA Plus Xtra 100W E40 1SL/12	2000 K	11550	110 lm/W		Ja	F	E40	12	BM	136,20€
8727900927337	MST SON-T APIA Plus Xtra 150W E40 1SL/12	2000 K	18200	118,51 lm/W		Ja	F	E40	12	BM	143,00€

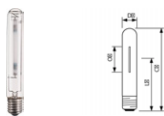
EOC	Type aanduing	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8727900927375	MST SON-T APIA Plus Xtra 250W E40 1SL/12	2000 K	33700	132 lm/W		Ja	E	E40	12	BM	149,70€
8727900927412	MST SON-T APIA Plus Xtra 400W E40 1SL/12	2000 K	55400	140 lm/W		Ja	E	E40	12	BM	163,70€

# MASTER SON-T PIA Plus



Hoogwaardige hogedruk-natriumlampen met PIA (Philips Integrated Antenna)-technologie.

- Mogelijkheid van besparing op initiële investering via 'Plus'-concept
- Hoge lichtopbrengst, gehandhaafd gedurende de levensduur
- Minimale onderhoudskosten
- Heldere buisvormige buitenballon
- Keramische ontladingsbuis met uniek Philips Integrated Antenna-concept (PIA) dat een lange en betrouwbare levensduur mogelijk maakt
- 'Plus'-concept met goede lumen/watt verhouding vertaalt zich in een hoge lichtopbrengst en verbeterd lumenbehoud
- Robuuste constructie met weinig laspunten is zeer trillings- en schokbestendig, beperkt vroegtijdige uitval en verlengt de lamplevensduur
- Dimbaar
- VSA moet voorzien zijn van eindelevensduur-bescherming (IEC 60662, IEC 62035)
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	O	L	C (max)
MST SON-T PIA Plus 250W E E40 1SL/12	48	64	158	257
MST SON-T PIA Plus 400W E E40 1SL/12	48	83	175	279
MST SON-T PIA Plus 150W/220 E40 - 1SL/12	48	61	132	210
MST SON-T PIA Plus 100W/220 E40 1SL/12	48	47	132	210
MST SON-T PIA Plus 70W/220 E27 1SL/12	36	42	104	156

MST SON-T PIA Plus  
50W/220 E27 1SL/12

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500179876	MST SON-T PIA Plus 250W E E40 1SL/12	2000 K	33000	125 lm/W		Ja	E	E40	12	BM	101,80€
8711500179883	MST SON-T PIA Plus 400W E E40 1SL/12	2000 K	55900	137 lm/W		Ja	E	E40	12	BM	104,10€
8711500192295	MST SON-T PIA Plus 150W/220 E40 - 1SL/12	2000 K	17800	115,16 lm/W		Ja	F	E40	12	BM	94,90€
8711500192301	MST SON-T PIA Plus 100W/220 E40 1SL/12	2000 K	10600	105 lm/W		Ja	F	E40	12	BM	87,90€
8711500192653	MST SON-T PIA Plus 50W/220 E27 1SL/12	1900 K	4500	83 lm/W		Ja	G	E27	12	BM	77,90€
8711500192660	MST SON-T PIA Plus 70W/220 E27 1SL/12	1900 K	6650	90 lm/W		Ja	G	E27	12	BM	77,90€

Beeld-  
index

Index



# MASTER SON PIA Plus



Hogedruknaatriumlamp met opalen eivormige buitenballon, hoge lichtopbrengst en lange, betrouwbare levensduur.

- Superieure technologie resulteert in hoge lumen/watt verhouding.
- Hoge lumen/watt verhouding leidt tot lagere energiekosten
- Langere levensduur verlaagt de onderhoudskosten.
- Constante licht gedurende de levensduur.

- Wit gecoate eivormige buitenballon
- Keramische ontladingsbuis met uniek Philips Integrated Antenna-concept (PIA) dat een lange en betrouwbare levensduur mogelijk maakt
- 'Plus'-concept met hoog rendement vertaalt zich in een hoge lichtopbrengst en verbeterd lumenbehoud.
- Robuuste constructie met weinig laspunten is zeer trillings- en schokbestendig, beperkt vroegtijdige uitval en verlengt de lamplevensduur
- Regel-VSA moet voorzien zijn van eindelevensduurbescherming (IEC 60662, IEC 62035)
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



MASTER SON PIA Plus  
70W E27



Product	D (max)	C (max)
MASTER SON PIA Plus 150W/220 E40 1SL/12	91	227
MASTER SON PIA Plus 100W/220 E40 1SL/12	76	186
MASTER SON PIA Plus 250W/220 E40 1SL/12	91	227
MASTER SON PIA Plus 400W/220 E40 1SL/12	122	290
MASTER SON PIA Plus 50W E27	71	156
MASTER SON PIA Plus 70W/220 I E27 1CT/24	70	152

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500182289	MASTER SON PIA Plus 150W/220 E40 1SL/12	2000 K	16600	107,79 lm/W		Ja	F	E40	12	BM	94,90€
8711500182258	MASTER SON PIA Plus 100W/220 E40 1SL/12	2000 K	9600	95 lm/W		Ja	F	E40	12	BM	87,90€
8711500193445	MASTER SON PIA Plus 250W/220 E40 1SL/12	2000 K	30000	120 lm/W		Ja	E	E40	12	BM	101,80€
8718291180401	MASTER SON PIA Plus 70W E27	1900 K	6000	83,33 lm/W		Ja	G	E27	24	BM	77,90€
8718291180388	MASTER SON PIA Plus 50W E27	1900 K	3700	71 lm/W		Ja	G	E27	24	BM	77,90€
8711500204264	MASTER SON PIA Plus 70W/220 I E27 1CT/24	1900 K	5750	80 lm/W		Ja	G	E27	24	BM	80,20€

Beeld-  
index

Index

# SON



Hogedruk-natriumlampen met keramische ontladingsbuis, gevat in een hardglazen opalen buitenballon

- SON is een economische en betrouwbare oplossing in hogedruk natriumverlichting

- Specifieke lichtstroom tot 130 lm/W
- Ovoïde buitenballon, met inwendige witte coating
- Ontladingsbuis gevuld met natrium-kwikamalgaam en xenon ontsteekgas
- SON-I met ingebouwde glimontladingsontsteker
- Robuust geconstrueerd, trillings- en schokbestendig wat zorgt voor een lange levensduur.
- Dimming is mogelijk met specifieke optionele electronica.
- Regel-VSA moet voorzien zijn van eindelevensduurbescherming (IEC 60662, IEC 62035)
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Wanneer een lamp breekt, ventileer de ruimte dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	C (max)
SON 70W/220 I E27 1CT/24	71	155
SON 50W/220 I E27 1CT/24	71	156

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500181862	SON 70W/220 I E27 1CT/24	1900 K	5600	78 lm/W		Ja	G	E27	24	BM	76,70€
8711500181893	SON 50W/220 I E27 1CT/24	1900 K	3700	70 lm/W		Ja	G	E27	24	BM	76,70€

Beeld-index

Index

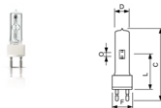
# MSR



MSR – altijd heldere, levendige kleuren. De hoge kleurweergave-index van de enkelkneps MSR-serie verzekert dat iedereen in het publiek kan genieten van de ware kleuren van de scène, de rekvisieten, de spelers en hun kostuums. Alles wat zich op het podium bevindt kan helder en levendig gemaakt worden in licht van daglichtkwaliteit. Dankzij het concept van de enkelkneps lamp heeft de armatuur ook een optimale lichtproductie en de mogelijkheid het licht te richten om helderheid op het podium te helpen verzekeren exact waar en wanneer dat nodig is. Daarnaast kan de MSR gebruikt worden in elke brandpositie voor een gemakkelijke en comfortabele instelling.

- Optimale lichtproductie
- Uitstekende kleurkarakteristieken
- Helderheid op het podium

- Enkelkneps lampconcept
- Hoge kleurweergave-index
- Daglicht-kleurtemperaturen
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F
MSR 1200 1CT/3	40	10,0	84	86	85	175	53
MSR 1200/2.1CT/3	40	10,0	84	86	85	175	53



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F (max)	F F (min)
MSR 575/2 10H 1CT/4	30	7,0	64	66	65	125	36	35 34

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8727900911213	MSR 1200 1CT/3	5900 K	103000	88 lm/W		Nee		G22	3	BL	743,50€
8727900911336	MSR 1200/2.1CT/3	7200 K	104000	87 lm/W		Nee		G22	3	BL	787,20€
8718291221272	MSR 575/2 10H 1CT/4	6990 K	47000	82 lm/W		Nee		GX9.5	4	BL	538,70€

Beeld-index

Index

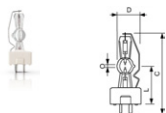
# Broadway MSR SA (Short Arc)



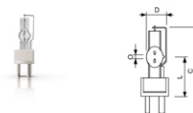
MSR Short Arc – voor een langere levensduur. De korte boog en het compacte ontwerp van de lamp helpen een compacte armatuur mogelijk te maken die een hoge bundelintensiteit levert, terwijl de uitstekende kleurweergavekarakteristieken helpen optimale kleuren op het podium te verzekeren. De zeer innovatieve, door Philips ontwikkelde P3-technologie maakt het mogelijk MSR Short Arc-lampen in elke brandpositie te gebruiken op hogere temperaturen. Het resultaat? Langere levensduur, minder vroegtijdige uitval en zeer consistente prestaties gedurende de levensduur van de lamp.

- Maakt in elke brandpositie het gebruik bij hogere temperaturen mogelijk. Langere levensduur, minder vroegtijdige uitval, consistente prestaties over de tijd.
- Hoge bundelintensiteit
- Compacte designarmaturen
- Uitstekende kleurkarakteristieken, optimale kleuren op het podium

- Philips Pinch Protection
- Korte boog
- Compacte lampontwerp
- MSR-vulling
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MSR 700 SA 1CT/4	25	4,0	38	40	39	83



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MSR 1200 SA 1CT/4	34	7,0	58	60	59	135

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718291228028	MSR 700 SA 1CT/4	5600 K	55000	79 lm/W		Nee		GY9.5	4	BL	842,30€
8718291221258	MSR 1200 SA 1CT/4	6100 K	93000	77,5 lm/W		Nee		GY22	4	BL	901,20€

Beeld-index

Index

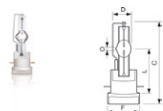
# MSR Gold™ FastFit



MSR Gold™ FastFit – gemakkelijke lampvervangning in seconden. Uiteindelijk houden alle lampen op met branden, maar als dat gebeurt bij een enkelkneeps MSR Gold™ FastFit dan is hij in enkele seconden vervangen dankzij de speciaal ontworpen lampvoet en lamphouder. Deze lamp levert een bundel van puurwit licht met een hoge intensiteit voor een werkelijk verhelderende prestatie, terwijl de vergulde lampvoet een superieure hittebescherming biedt en vroegtijdige uitval voorkomt. De P3-technologie maakt het mogelijk de lamp in elke gewenste brandpositie en bij hogere temperaturen te gebruiken, wat de lamplevensduur en de constantheid van de opbrengst aan licht van hoge kwaliteit verder verbetert. Doordat het FastFit-ontwerp ook wordt toegepast op de Philips ST halogeen- en keramische lampen, verloopt het overschakelen tussen deze lamptechnologieën snel en gemakkelijk.

- Lampvervangning in enkele seconden; uitwisselbaar met halogeenlamp
- Hoge bundelintensiteit
- Gemakkelijk te hanteren, kleinere en lichtere armaturen mogelijk
- Versterkbare lichtniveaus
- Maakt in elke brandpositie het gebruik bij hogere temperaturen mogelijk. Langere levensduur, minder vroegtijdige uitval, consistente prestaties over de tijd.
- Beperkt vroegtijdige defecten van lamp of lamphouder. Uitstekende stroomgeleiding
- Zuiverwit licht. Kleurpunt dicht bij de lijn van de zwarte straler

- Philips FastFit
- Zeer korte boog
- Compact ontwerp
- Flexibele vermogensreeks
- Philips Pinch Protection
- Innovatieve vergulde pinnen
- MSR-vulling
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L C (max)	F
MSR Gold 2000/2 FastFit 1CT/8	34	8,0	66	68	67	134 50
MSR Gold 2500/2 FastFit 1CT/4	35,5	9,5	73,9	75,9	74,9	153 50
MSR Gold 1500 FastFit 1CT/4	28	6,3	64	66	65	128 50



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L C (max)	F
MSR Gold 700/2 FastFit 1CT/8	23,2	3,8	64	66	65	112 50
MSR Gold 1200 FastFit 1CT/4	26,1	5,5	64	66	65	128 50

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8727900908305	MSR Gold 2000/2 FastFit 1CT/8	7500 K	157000	78 lm/W		Ja		PGJX50	8	BL	1646,20€
8718291221319	MSR Gold 2500/2 FastFit 1CT/4	7200 K	195500	78 lm/W		Ja		PGJX50	4	BL	1485,60€
8718291221340	MSR Gold 1500 FastFit 1CT/4	6000 K	119550	80 lm/W		Ja		PGJX50	4	BL	1194,70€
8727900908503	MSR Gold 700/2 FastFit 1CT/8	7500 K	46000	66 lm/W		Ja		PGJX50	8	BL	950,10€
8718291221296	MSR Gold 1200 FastFit 1CT/4	6000 K	92000	76,5 lm/W		Ja		PGJX50	4	BL	1235,00€

[Beeld-index](#)
[Index](#)

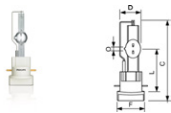
# MSR Gold™ MiniFastFit (Touring/Stage)



Dankzij de speciaal ontworpen lampvoet vergt het vervangen van de MSR Gold™ MiniFastFit slechts enkele seconden, wat helpt een ononderbroken amusement in de club te verzekeren. Daarnaast verzekeren de innovatieve vergulde pinnen een uitstekende stroomoverdracht om de levensduur van lamp en lamphouder te verlengen en tevens de lampvervangingskosten te verlagen. Een gemakkelijke hanteerbaarheid en kleine, compacte armatuurontwerpen zijn mogelijk dankzij het compacte formaat van de lamp, terwijl de zeer korte boog een hoge waargenomen helderheid en een hoge bundelintensiteit oplevert. Bovendien levert de nieuwste aanvulling op de reeks, de Philips MSR Gold™ 700/1 FastFit, een zuiver, wit licht (5600 K). Vooral ontworpen voor theatertoepassingen.

- Lampvervanging in enkele seconden
- Gemakkelijk te hanteren, kleinere en lichtere armaturen
- Beperkt vroegtijdige defecten van lamp of lamphouder. Uitstekende stroomsterkteoverdracht
- Hoge waargenomen helderheid
- Hoge bundelintensiteit

- Philips MiniFastFit
- Compact ontwerp
- Innovatieve vergulde pinnen
- Hoge kleurtemperatuur
- Zeer korte boog
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	O L (min)	L (max)	L C (max)	F (max)	FF (min)
MSR Gold 575/2 MiniFastFit 1CT/4	23,23,5	55	57 56	112	36,5 36	35,3
MSR Gold 700/2 MiniFastFit 1CT/4	23,23,8	55	57 56	112	36,5 36	35,3

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718291221098	MSR Gold 575/2 MiniFastFit 1CT/4	7500 K	35500	61,5 lm/W		Ja		PGJX28	4	BL	969,70€
8718291221173	MSR Gold 700/2 MiniFastFit 1CT/4	7200 K	48000	68,5 lm/W		Ja		PGJX28	4	BL	950,10€

Beeld-  
index

Index

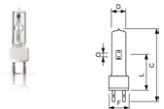
# Broadway MSR HR (Hot Restrike)



MSR Hot Restrike – op elk moment onmiddellijk daglicht  
 Dankzij een optimale kleurtemperatuur en een hoge kleurweergave-index produceert de MSR Hot Restrike onder alle omstandigheden perfect 'daglicht'. Het ontwerp van de enkelkneps lamp maakt ook warm herstarten mogelijk, wat verzekert dat daglichtverlichting en superieure kleurweergave altijd onmiddellijk beschikbaar zijn. Verder is de lamp voorzien van de innovatieve, door Philips ontwikkelde P3-technologie die het mogelijk maakt hem op hogere temperaturen te gebruiken en daardoor de levensduur verlengt en de constante opbrengst van licht met hoge kwaliteit verbetert.

- Maakt in elke brandpositie het gebruik bij hogere temperaturen mogelijk. Langere levensduur, minder vroegtijdige uitval, consistente prestaties over de tijd.
- Perfecte daglichtkleur dankzij 6000 K kleurtemperatuur met uitstekende kleurenkarakteristieken die vereist zijn voor de set
- Geen boogbeweging
- Hoge lichtopbrengst
- Hoge bundelintensiteit
- Warme herstart is mogelijk, wat op elk moment de beschikbaarheid van licht verzekert

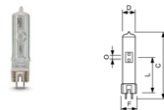
- Philips Pinch Protection
- MSR-vulling
- Optimale geometrie van ontladingsbuizen
- Hoog rendement
- Enkelkneps lampconcept
- Warme herstart mogelijk
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	O L (min)	L (max)	L C (max)	F (max)	F F (min)
MSR 575 HR 1CT/4	30 7,0	69	71 70	145	43 42	41



Product	D (max)	O L (min)	L (max)	L C (max)	F (max)	F F (min)
MSR 1200 HR 1CT/2	40 10,0	106	108 107	200	67 65	63



Product	D (max)	O L (min)	L (max)	L C (max)	F (max)	F F (min)
MSR 400 HR 1CT/4	23 6,0	59	61 60	110	24 23,5	23

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718291221050	MSR 575 HR 1CT/4	6000 K	48000	83 lm/W		Ja		G22	4	BL	511,80€
8718291227960	MSR 400 HR 1CT/4	5830 K	31200	78 lm/W		Ja		GZZ9.5	4	BL	558,30€
8727900926064	MSR 1200 HR 1CT/2	6000 K	103000	88 lm/W		Ja		G38	2	BL	720,70€

Beeld-index

Index

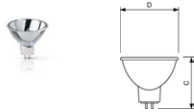
# Halogeen Laagvolt



Halogeen laagspanning – lange levensduur, lage kosten. De lange levensduur van de meeste laagspanningshalogeenlampen is verder verlengd door de unieke, door Philips ontwikkelde P3-technologie. Die maakt het mogelijk de lamp te gebruiken bij hogere temperaturen, wat de levensduur van de lamp verlengt, vroegtijdige uitval vermindert, en resulteert in minder arbeidsuren voor onderhoud. P3 verzekert ook een lichtopbrengst van constant hoge kwaliteit en maakt het mogelijk de lamp te gebruiken in elke brandpositie, wat compactere armatuurontwerpen mogelijk maakt. Daarnaast produceert de compacte gloeidraad een zuiver wit licht en hoge bundelintensiteit voor echt natuurlijke kleuren op het podium zonder hotspots.

- Lage kosten van lampvervanging
- Hoge bundelintensiteit
- Zuivere kleuren op het podium
- Maakt een creatief gebruik mogelijk zonder hotspots of schaduwen

- Levensduur tot 1000 uur dankzij Philips Pinch Protection
- Compacte gloeidraad
- Wit licht
- Gelijkmatige lichtverdeling



Product	D (max)	C (max)
13164 200W GX5.3 24V 1CT/24	50,7	44,5
13163 ELC/5H 250W GX5.3 24V 1CT/24	50	44,5
ELC/10H 250W GX5.3 24V 1CT/24	50	44,5

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500410580	13164 200W GX5.3 24V 1CT/24					Ja		GX5.3	24	BL	39,60€
8711500413475	13163 ELC/5H 250W GX5.3 24V 1CT/24					Ja		GX5.3	24	BL	51,60€
8711500436863	ELC/10H 250W GX5.3 24V 1CT/24					Ja		GX5.3	24	BL	69,30€

[Beeld-index](#)
[Index](#)



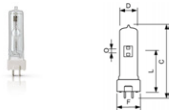
# MSD



Philips MSD – het juiste licht, een helder podium. Deze compacte enkelkneeps lampen maken een optimale lichtproductie en nauwkeurige bundelbeheersing mogelijk, terwijl ze ook zorgen voor daglichtkleurtemperaturen; alles wat nodig is voor een geweldig helder podium en een levendig amusement. En aangezien ze ook een langere levensduur bieden, helpen ze de exploitatiekosten te minimaliseren via minder lampvervanging en minder arbeidsuren voor onderhoud.

- Optimale lichtproductie
- Lage exploitatiekosten
- Helderheid op het podium

- Enkelkneeps lampconcept
- Lange levensduur
- Daglicht-kleurtemperaturen
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	O L (min)	L (max)	L C (max)	F (max)	F F (min)
MSD 250/2 30H 1CT/4	23,5,0	54	56,55	108	29,28	27

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718291228066	MSD 250/2 30H 1CT/4	8100 K	18000	72 lm/W		Nee		GY9.5	4	BL	460,40€

[Beeld-index](#)
[Index](#)

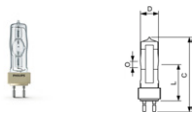
# Architectural MSD



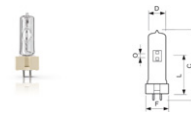
Architecturale MSD – enkelkneps nachtkleuren. Het hoge verlichtingsrendement en de optimale lampvulling van de enkelkneps Architecturale MSD-lampen produceren een hoge bundelintensiteit en uitstekende kleurweergave. Tegelijk maakt de compacte boog van de lamp een efficiënte bundelbeheersing en hoge intensiteit mogelijk. Ideaal voor het 's nachts verlichten van alle soorten architectuur.

- Hoge lichtopbrengst
- Lage exploitatiekosten
- Uitstekende kleuren

- Hoog lichtrendement
- Lange levensduur
- Optimale lampvulling
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L C (max)	F (max)	F F (min)
MSD 1200.1CT/3	42,5	14,0	84	86	85	183	54 53 52



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L C (max)	F (max)	F F (min)
MSD 575 1CT/16	30	8,0	64	66	65	125	36 35 34

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8727900911350	MSD 1200.1CT/3	6000 K	92000	79 lm/W		Nee		G22	3	BL	1389,60€
8727900917550	MSD 575 1CT/16	6000 K	43000	75 lm/W		Nee		GX9.5	4	BL	817,70€

[Beeld-index](#)
[Index](#)

# MASTER Actinic BL TL-D



De Philips MASTER Actinic BL TL-D(-K)-familie is een ideale keuze voor insectenvallen. Deze lampen hebben het perfecte spectrum voor het aantrekken van insecten. Ook hebben ze nagenoeg geen UVB-output en dus zijn ze perfect veilig. Verder hebben ze de speciale 'MASTER'-coating om de efficiëntie, de initiële UVA-output en het onderhoud van de lamp te verbeteren. Met hun laagste kwikinhoud van de hele branche en doordat ze 100% loodvrij zijn, in combinatie met hun hoge efficiëntie, vormen deze lampen bovendien de beste keuze voor het milieu. Voor extra veiligheid kun je optioneel een speciale 'Secura'-omhulling toepassen die alle glasscherven en lamponderdelen bij elkaar houdt in het geval van een onvoorziene breuk. Dit sluit bijvoorbeeld het risico uit van glassplinters die neer dwarrelen op ruimten waar voedsel wordt bereid, waarmee hij voldoet aan de strenge HACCP-eisen.

- Past perfect bij de ooggevoeligheid van huisvliegen en trekt daardoor meer insecten aan
- Veilig in het gebruik
- Milieutechnisch goede keuze
- Hoge UVA-opbrengst gedurende het hele seizoen

- Stuurt langgolelige UVA-straling uit in het bereik van 350-400 nm
- Verhouding UVB/UVA minder dan 0,1% (UVB: 280-315 nm)
- 100% loodvrij
- Lage kwikinhoud
- Speciale onderhoudscoating
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER Actinic BL TL-D 15W/10 1SL/25	28	437,4	444,5	442,1	451,6
MASTER Actinic BL TL-D 18W/10 1SL/25	28	589,8	596,9	594,5	604

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8727900926965	MASTER Actinic BL TL-D 15W/10 1SL/25							G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	25	BL	29,00€
8727900927085	MASTER Actinic BL TL-D 18W/10 1SL/25							G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	25	BL	34,30€

Beeld-index

Index

# Actinic BL TL-D(K) Secura



De Philips Actinic BL TL-D Secura is de splintervrije uitvoering van de Actinic-familie. Hij heeft een speciale buitenmantel die alle glasscherven en onderdelen bijeen houdt in het geval van onverhoopte breuk. Dit voorkomt het risico van glassplinters die bijvoorbeeld neervallen in ruimten waar voedsel wordt bereid. Daardoor voldoet hij aan de strenge HACCP-eisen. Evenals alle andere Actinic-lampen zijn de prestaties van de Secura-uitvoering geoptimaliseerd voor het aantrekken van de meeste soorten insecten en daardoor is hij ideaal geschikt voor elektronische vliegenvallen. Daarnaast levert Philips een ruime keuze aan BL TL-, BL TL-D-, BL T5- en compacte enkelkneepsuitvoeringen, evenals een cirkelvormige en een T5-uitvoering. Productontwerpers hebben dus een hoge mate van flexibiliteit bij het kiezen van de oplossing die het best past bij hun behoeften, inclusief die van een compact ontwerp. Aangezien ze 100% loodvrij zijn en slechts weinig kwik bevatten, zijn deze lampen bovendien ook uit milieuoogpunt een goede keuze.

- Sluit perfect aan bij de ooggevoeligheid van huisvliegen en trekt daardoor meer insecten aan
- Veilig in gebruik
- Uit milieuoogpunt de beste keuze
- Houdt glas en onderdelen bij elkaar bij breuk van de lamp

- Produceert langgolelige UV-A-straling in het 350-400 nm-bereik
- Verhouding UV-B/UV-A minder dan 0,1 % (UV-B 280-315 nm)
- 100% loodvrij
- Geringe kwikinhoud
- Splintervrije buitenmantel
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
Actinic BL TL-DK Secura 36W/10 1SL/25	28	589,8	596,9	594,5	604



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
Actinic BL TL-D 15W/10 Secura 1SL/25	28	437,4	444,5	442,1	451,6
Actinic BL TL-D 18W/10 Secura 1SL/25	28	589,8	596,9	594,5	604

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8727900860856	Actinic BL TL-DK Secura 36W/10 1SL/25							G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	25	BL	78,70€
8711500898586	Actinic BL TL-D 15W/10 Secura 1SL/25							G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	25	BL	50,20€

[Beeld-index](#)
[Index](#)

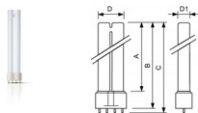
# Actinic BL PL-S/PL-L



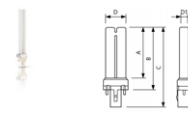
Met hun geoptimaliseerde prestaties voor het aantrekken van de meeste insecten bieden de Philips Actinic BL PLS/PLL-lampen een compactere oplossing voor elektronische insectenverdelgingssysteem. En met hun grote reeks vermogens zijn ze ook geschikt voor fotopolymerisatie- en reprografische processen. Daarnaast levert Philips een ruime keuze aan BL TL-, BL TL-D-, BL T5- en compacte enkelkneepsuitvoeringen, evenals een cirkelvormige en een T5-uitvoering. Productontwerpers hebben dus een hoge mate van flexibiliteit bij het kiezen van de oplossing die het best past bij hun behoeften, inclusief die van een compact ontwerp. Voor extra veiligheid is er een speciale splintervrije Secura-uitvoering die verzekert dat al het glas en onderdelen van de lamp bij een onverhoopte breuk bij elkaar worden gehouden door een speciale buitenmantel. Aangezien ze 100% loodvrij zijn en slechts weinig kwik bevatten, zijn deze lampen bovendien ook uit milieuoogpunt een goede keuze.

- Sluit perfect aan bij de ooggevoeligheid van huisvliegen en trekt daardoor meer insecten aan
- Veilig in gebruik
- Uit milieuoogpunt de beste keuze

- Produceert langgolvlige UV-A-straling in het 350-400 nm-bereik
- Verhouding UV-B/UV-A minder dan 0,1 % (UV-B 280-315 nm)
- 100% loodvrij
- Geringe kwikinhoud
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D1 (max)	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
PL-L 18W/10/4P 1CT/25	18	39	194,2	220	226,6



Product	D1 (max)	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
Actinic BL PL-S 9W/10/2P 1CT/6X10BOX	13	28	128,8	144,5	167

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500260185	PL-L 18W/10/4P 1CT/25							2G11	25	BL	45,50€
8711500951946	Actinic BL PL-S 9W/10/2P 1CT/6X10BOX							G23	60	BL	37,10€

[Beeld-index](#)
[Index](#)

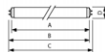
# Actinic BL TL(-K)/TL-D(-K)



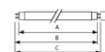
Met een optimaal spectrum dat past bij de ooggevoeligheid van de huisvlieg zijn de Actinic BL TL(-K)/TL-D(-K)/TL-E/PL-S- en PL-L-lampen perfect voor het aantrekken van insecten. Ze hebben nagenoeg geen UV-B-output en zijn dus perfect veilig. Met hun laagste kwikinhoud van de hele branche en doordat ze 100% loodvrij zijn, vormen deze lampen bovendien een goede keuze voor het milieu.

- Past perfect bij de ooggevoeligheid van huisvliegen en trekt daardoor meer insecten aan
- Veilig in het gebruik
- Milieutechnisch goede keuze
- Ontwerpvrijheid

- Stuurt langgolelige UV-A-straling uit in het bereik van 350 - 400 nm
- Verhouding UV-B/UV-A minder dan 0,1% (UV-B: 280 - 315 nm)
- R- (Reflector) lampen hebben een interne reflector van 200°
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	A (max)	B	C (max)
Actinic BL TL 40W/10 SLV/25	37,25	1.198,4	1.205,4	1.212,4



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
Actinic BL TL-DK 36W/10 1SL/25	28	589,8	596,9	594,5	604



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
Actinic BL TL 6W/10 1FM/10X25CC	16	212,1	219,2	216,8	226,3
Actinic BL TL 8W/10 1FM/10X25CC	16	288,3	295,4	293	302,5

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500260260	Actinic BL TL 40W/10 SLV/25							G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	25	BL	63,20€
8711500260390	Actinic BL TL 6W/10 1FM/10X25CC							G5	25	BL	35,70€
8711500260420	Actinic BL TL 8W/10 1FM/10X25CC							G5	25	BL	35,70€
8727900860832	Actinic BL TL-DK 36W/10 1SL/25							G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	25	BL	44,90€

Beeld-index

Index

# Focusline Optical



Metalen halogeenlampen met inwendige reflector die als een efficiënt spiegelcondensorsysteem functioneert.

- verwaarloosbare vermindering van lichtafgifte gedurende de levensduur
- hoge mate van doeltreffendheid resulteert in laag energieverbruik

- Dichroic-coating op glasreflector zorgt voor het afbuigen van ca. 75% van de opgewekte warmte, waardoor temperaturen binnen een veilige marge blijven
- halogeenbrander is door middel van een optisch systeem exact uitgelijnd, waardoor bij het vervangen van de lamp niet opnieuw ingesteld hoeft te worden



6423FO 150W GZ6.35  
15V 1CT/10X5F



Product	D (max)	C (max)
DDL 150W 20V 24PK	50,7	44,5
5995 EJM 150W GX5.3 21V 1CT/24	50,7	44,5
13629 150W GX5.3 21V 1CT/24	50,7	44,5
6834FO 100W GZ6.35 12V 1CT/10X5F	50	42



13163 250W GX5.3 24V  
1CT/10X5F

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500410610	DDL 150W 20V 24PK	3150 K				Ja		GX5.3	24	BL	32,70€
8711500409751	13163 250W GX5.3 24V 1CT/10X5F					Ja		GX5.3	50	BL	38,20€
8711500410634	5995 EJM 150W GX5.3 21V 1CT/24					Ja		GX5.3	24	BL	31,40€
8711500410733	13629 150W GX5.3 21V 1CT/24					Ja		GX5.3	24	BL	32,80€

Beeld-index

Index

# Focusline Microprojection



Kwartshalogeen-capsulelampen met lage spanning.

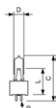
- Klein formaat maakt het gebruik mogelijk van compacte, efficiënte optische systemen
- Constante, hoge lichtopbrengst tijdens de levensduur
- De kleinste kwartshalogeenlampen die verkrijgbaar zijn
- Vervormingsvrije kwartsballon en nauwkeurig bepaalde gloeidraadpositie voor optimale bundelprestaties
- Lamp 5761 met vierkante gloeidraad is speciaal ontworpen voor microscopen met computeruitlezing



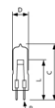
7023 100W GY6.35 12V  
1CT/10X10F



Product	D (max)	L (max)	C (max)
6605 10W G4 6V 1CT/10X10F	9,5	19,75	31
7387 10W G4 6V 1CT/10X10F	9,5	19,75	31
7388 20W G4 6V 1CT/10X10F	9,5	19,75	31
5761 30W G4 6V	9,5	19,75	31



Product	D (max)	L (min)	L (max)	LP (max)	PP (min)	C (max)
14531 360W G5.3 82V 1CT	11,5	30,8	32,31,8	1,65	1,50	1,47



Product	D (max)	L (min)	L (max)	LP (max)	PP (min)	C (max)
7027 50W G6.35 12V 1CT/10X10F	11,5	29,75	30,25 30	1,05	1	0,95
7158 150W G6.35 24V 1CT/10X10F	11,5	31,5	32,25 32	1,05	1	0,95
7748XHP EHJ-S 250W G6.35 24V	12,5	32,75	33,25 33	1,05	1	0,95
7158XHP 150W G6.35 24V 1CT/10X10F	11,5	31,5	33,25 33	1,05	1	0,95
14623 95W G6.35 17V 1CT/10X10F	11,5	31,5	32,25 32	1,05	1	0,95
7724 EVA 100W GY6.35 12V	10,7	29,65	30,25 30	1,30	1,25	1,20

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500424631	14531 360W G5.3 82V 1CT	3300 K						G5.3	24	BL	27,90€
8711500409829	7027 50W G6.35 12V 1CT/10X10F							G6.35	10	BL	10,70€
8711500409836	7158 150W G6.35 24V 1CT/10X10F	3450 K						G6.35	10	BL	10,70€
8711500410290	7748XHP EHJ-S 250W G6.35 24V	3550 K						G6.35	10	BL	10,20€
8711500410207	7158XHP 150W G6.35 24V 1CT/10X10F	3450 K						G6.35	10	BL	9,60€
8711500426673	14623 95W G6.35 17V 1CT/10X10F							G6.35	10	BL	17,10€
8711500409812	7023 100W GY6.35 12V 1CT/10X10F	3450 K						GY6.35	10	BL	10,70€



EOC	Type aanduing	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500409850	7724 EVA 100W GY6.35 12V	3300 K						GY6.35	10	BL	9,30€
8711500410092	6605 10W G4 6V 1CT/10X10F	2700 K	150					G4	10	BL	15,40€
8711500410276	7387 10W G4 6V 1CT/10X10F	3200 K	200					G4	10	BL	11,40€
8711500409867	7388 20W G4 6V 1CT/10X10F		460					G4	10	BL	10,20€
8711500410849	5761 30W G4 6V	3200 K	765					G4	10	BL	19,00€

# infrarode verwarmingsgloeilamp voor gezondheidszorg

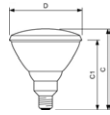
---



- Optimale binnendringing in huid en spieren voor ultieme verlichting van spierpijn
- 90% van de energie wordt uitgestraald als infrarode warmte
- Onmiddellijke, nauwkeurig regelbare bron van stralingswarmte

Philips infraroodlampen voor gezondheidszorg en lichaamsverzorging zijn ontworpen voor het behandelen van diepliggende spieraandoeningen en sportblessures. Deze reflectorgloeilampen zijn een uitstekende oplossing voor het bieden van lokale warmtebehandeling ter verlichting van spierpijn. Ook kunnen ze gebruikt worden voor het behandelen van reumatische aandoeningen. Deze vorm van warmtetherapie heeft ook bewezen de genezing van verschillende soorten letsel te bespoedigen, zoals sportblessures en niet ontstoken wonden, waarbij in veel gevallen een snelle en effectieve verlichting van de pijn optreedt. De voordelen van deze vorm van warmtetherapie zijn gebaseerd op een plaatselijke verbetering van de doorbloeding in de huid die wordt veroorzaakt door vaatverwijding. Dit resulteert in een hogere transportsnelheid van metabolieten en andere essentiële biochemische samenstellingen. De voordelen worden ook verkregen door het dieper binnendringen van de warmte, wat zorgt voor een zacht, aangenaam verwarmingseffect.

- Reflectorvorm maakt het mogelijk geconcentreerde warmte toe te passen waar hij nodig is.
- PAR38 heeft een 100% met aluminium gecoate interne reflector, wat betekent dat 100% van de warmte via de voorzijde uittreedt.
- PAR38 heeft een kleine, ronde gloeispiraal, wat ook bijdraagt aan een meer geconcentreerde warmte in de bundel.
- Goede balans tussen levensduur en warmteopbrengst
- Rood gekleurde lampen om uitstraling van zichtbaar licht en verblinding te beperken
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een lamp kapot zal gaan als deze op de juiste manier wordt gebruikt. Mocht een lamp toch breken, ruim de onderdelen dan voorzichtig op (bij voorkeur met handschoenen of andere bescherming om snijwonden te voorkomen). Doe de onderdelen in een afsluitbare plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.
- Volg de aanbevolen tijd en afstand op voor de hoeveelheid blootstelling aan het apparaat waarmee deze lamp wordt gebruikt. Als je je daar niet aan houdt, kan de infraroodstraling brandwonden of andere reacties van de huid veroorzaken.
- Volg de apparaatinstructies op voor de veiligheid en bescherming van je ogen en huid. Richt de lamp niet direct op je ogen, maar bescherm je ogen altijd. Dit zal ook door de fabrikant van het apparaat worden aanbevolen.



Product	D	C (max)	C1 (max)
PAR38 IR 150W E27 230V Red 1CT/12	121	136	124

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500128874	PAR38 IR 150W E27 230V Red 1CT/12					Ja		E27	12	BL	42,70€

# Industriële infrarode verwarmingsgloeilamp



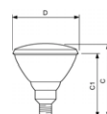
De infrarode reflectorlampen van Philips zijn ontworpen om te werken onder de zwaarste omstandigheden zoals in een boerderij, badkamer of keuken en de directe omgeving daarvan. Ze hebben een sterke constructie, dankzij het gebruik van hardglas. Door hun compacte vorm en universele lampvoet kunnen ze breed worden toegepast. Warmtelampen zijn een zeer goede methode om warmte op te wekken. De infraroodlampen leveren directe, tochtvrije warmte aan dieren en mensen, maar ook aan voedsel. Deze voordelen hebben landbouwers, consumenten en koks over de hele wereld doen kiezen voor Philips infraroodlampen, want dat zijn de stevigste, meest efficiënte lampen die te krijgen zijn voor deze toepassingen.

- 30% extra energiebesparing met PAR dankzij zijn unieke reflectorsysteem
- Eenvoudige en veilige warmtebron zonder risico's van gebroken glas
- 90% van de energie wordt uitgestraald als infrarode warmte.

- Robuuste en stevige hardglazen constructie van volledige reeks infraroodreflectors.
- Reflectorvorm maakt het mogelijk geconcentreerde warmte toe te passen waar hij nodig is.
- Het ontwerp van de PAR38 omvat een volledig afgedichte reflector en daardoor een hoog rendement.
- Een minder problematische en handigere vervangingsperiode dankzij de lange levensduur van de infraroodlampen



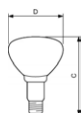
Product	D	C (max)
R125 IR 375W E27 230-250V CL 1CT/10	125	183



Product	D	C (max)	C1 (max)
PAR38 IR 100W E27 230V CL 1CT/12	121	136	124
PAR38 IR 175W E27 230V CL 1CT/12	121	136	124



PAR38 IR 175W E27 230V  
Red 1CT/12



Product	D	C (max)
BR125 IR 150W E27 230-250V CL 1CT/10	125	173
BR125 IR 250W E27 230-250V CL 1CT/10	125	173



BR125 IR 250W E27 230-  
250V Red 1CT/10

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500115782	PAR38 IR 100W E27 230V CL 1CT/12					Ja		E27	12	BL	40,50€
8711500115799	PAR38 IR 175W E27 230V CL 1CT/12					Ja		E27	12	BL	41,40€
8711500575227	BR125 IR 150W E27 230-250V CL 1CT/10					Ja		E27	10	BL	36,50€
8711500575210	BR125 IR 250W E27 230-250V Red 1CT/10					Ja		E27	10	BL	43,70€
8711500575234	BR125 IR 250W E27 230-250V CL 1CT/10					Ja		E27	10	BL	43,70€
8711500126597	R125 IR 375W E27 230-250V CL 1CT/10					Ja		E27	10	BL	68,90€
8711500600530	PAR38 IR 175W E27 230V Red 1CT/12					Ja		E27	12	BL	43,60€

Beeld-  
index

Index

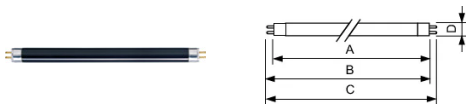
# Blacklight Blue TL Mini



Deze miniatuur TL-lamp (buisdiameter 16 mm) is gemaakt van blauw blacklight-glas (donkerblauw) dat UV-A-straling doorlaat, maar slechts een minimale hoeveelheid zichtbaar licht afgeeft. Het is een perfecte oplossing voor een snelle detectie van UV-reflecterende materialen. Hij wordt speciaal gebruikt voor testen, inspecties en analyses in verschillende branches, zoals criminologie, filatelie en geneeskunde. Verder wordt hij toegepast voor het scheppen van speciale effecten in de amusementsbranche, bijv. in nachtclubs en theaters.

- Snelle detectie van UV-reflecterende materialen
- Schept speciale verlichtingsferen en -effecten

- Blauwe blacklight-lampen hebben een rechte buitenomhulling
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL 4W BLB 1FM/10X25CC	16	135,9	143,0	140,6	150,1
TL 6W BLB 1FM/10X25CC	16	212,1	219,2	216,8	226,3
TL 8W BLB 1FM/10X25CC	16	288,3	295,4	293,0	302,5

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500951014	TL 4W BLB 1FM/10X25CC							G5	25	BL	25,20€
8711500950987	TL 6W BLB 1FM/10X25CC							G5	25	BL	25,20€
8711500951045	TL 8W BLB 1FM/10X25CC							G5	25	BL	33,30€

[Beeld-index](#)
[Index](#)

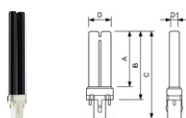
# PL-S Blacklight Blue



PL-S Blacklight Blue is een speciale compacte laagvermogen-fluorescentielamp die langgolelige UV-straling produceert voor detectie- en analysedoeleinden in archeologie, geldcontrole, forensische wetenschap, voedingsmiddelenindustrie, geneeskunde, mineralogie en filatelie, maar ook voor speciale effecten in nachtclubs, disco's, theaters en reclameverlichting. De 2-pins uitvoering is ontworpen om te kunnen werken op een elektromagnetisch VSA; de 4-pins uitvoering is ontworpen om te kunnen werken op een elektronisch VSA. Beide uitvoeringen zijn voorzien van een 'steek in/trek uit'-lampvoet.

- Snelle detectie van UV-reflecterende materialen
- Schept speciale verlichtingssferen en -effecten
- 4-pins uitvoering: knippervrije start en dimmogelijkheden tot 10%

- Langgolelig UV fosfor-fluorescentietechnologie
- 2-pins uitvoering: 2-pins lampvoet met een behuizing die de speciale snelstarter en de condensator bevat
- 4-pins uitvoering: 4-pins lampvoet
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D1 (max)	B (max)
PL-S 9W BLB/2P 1CT/6X10CC	13,0	145,0

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500950901	PL-S 9W BLB/2P 1CT/6X10CC							G23	60	BL	55,10€

Beeld-index

Index

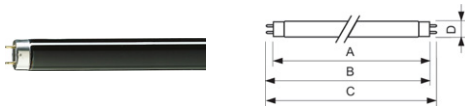
# TL-D Blacklight Blue



TL-D/08 Blacklight Blue-lampen zijn lagedrukkwikdampfluorescentielampen. Ze hebben een binnenballon die is bedekt met een fluorescentiepoeder dat langgolvlige UV-straling produceert voor het opwekken van de luminescentie.

- Snelle detectie van UV-reflecterende materialen
- Schept speciale verlichtingsferen en -effecten

- Rechte buitenballon
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
TL-D 18W BLB 1SL/25	28	589,8	596,9	594,5	604
TL-D 36W BLB 1SL/25	28	1.199,4	1.206,5	1.204,1	1.213,6

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Lampvermogen	Dimbaar	EEL	Lampvoet	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711500951113	TL-D 18W BLB 1SL/25							G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	25	BL	70,50€
8711500951151	TL-D 36W BLB 1SL/25							G13 Medium Bi-Pin Fluorescent	25	BL	70,50€

Beeld-index

Index

# Interact Ready Sensors

Breid je slimme verlichtingssysteem eenvoudig uit met draadloze Interact Ready sensoren, die extern kunnen worden gebruikt of geïntegreerd kunnen worden in de armatuur. Dankzij deze sensoren kunnen lampen automatisch worden in- of uitgeschakeld of gedimd op basis van gedetecteerde aanwezigheid in de ruimte en daglichtveranderingen. Het resultaat? Hoge energiebesparingen en meer bedieningsflexibiliteit.



LCN3120/05 OCC-DL  
SENSOR IA CM IP65 WH



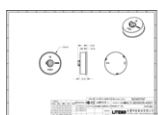
EASYSense SNS210/W IA



LCN3110/05 OCC  
SENSOR IA CM IP65 WH



OCC 0100A/02 BP Sensor  
WH



OCC 0101A/02 DL BP Sensor WH

**Product**

OCC 0101A/02 DL BP Sensor WH



SC1500/15 MSB LowB -  
TMPix - ZB/BLE



EasySense SNS210/b IA



SC1500/05 MSB LowB -  
TMPix - ZB/BLE

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
8718699745455	LCN3120/05 OCC-DL SENSOR IA CM IP65 WH	1	198,00€
8720169260597	OCC 0101A/02 DL BP Sensor WH	1	175,00€
8718699745424	LCN3110/05 OCC SENSOR IA CM IP65 WH	1	147,00€
8720169260566	OCC 0100A/02 BP Sensor WH	1	124,00€

Beeld-  
index

Index



# Interact Ready Remotes



Zeg vaarwel tegen complexiteit en hallo tegen eenvoud met Interact afstandsbedieningen, de probleemloze oplossing voor het naadloos integreren van draadloze apparaten in je verlichtingsnetwerk. Met infrarood communicatietechnologie en een eenvoudige interface met knoppen kun je je apparaten toevoegen en resetten door ze aan te wijzen en erop te klikken.



IRT9010/00 Transmitter IR Point



IRT9015/00 InterAct Retrofit



IRT9020/00 Simple Transmitter IR Point

**Product**

IRT9020/00 Simple Transmitter IR Point

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
8718696596661	IRT9010/00 Transmitter IR Point	1	25,70€
8718696748084	IRT9020/00 Simple Transmitter IR Point	1	15,50€

Beeld-index

Index

# Interact Ready Controllers



Breid je verlichtingssysteem uit met de Interact Ready regelaars: beheer de belasting van plugs, bedien ventilatoren, noodlampen of lampen zonder geïntegreerde sensors. Interact Ready regelaars werken naadloos samen met het volledige assortiment van Interact Ready apparaten, inclusief sensors, switches en gateways. Zo profiteer je van het gemak en de efficiëntie van bediening vanaf één plek en werken alle onderdelen van je verlichtingsomgeving soepel met elkaar samen.



Interact Ready RF DALI Connector

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
8719514266162	Interact Ready RF DALI Connector	1	277,00€

Beeld-  
index

Index

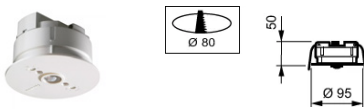
# OccuSwitch



De OccuSwitch is een bewegingsdetector met ingebouwde schakelaar. Hij schakelt het licht uit in een vertrek of ruimte als daar niemand meer aanwezig is en bespaart zo tot 30% elektriciteit. De OccuSwitch kan elke belasting tot 6 A schakelen en een ruimte regelen van 20 tot 25 m<sup>2</sup>. Een losneembare netspanningsconnector vereenvoudigt de installatie en montage van de OccuSwitch in het plafond. Een afzonderlijke Wieland-kabel is verkrijgbaar voor gemakkelijke, snelle en probleemloze installatie.

- Energiebesparingen tot 30% en goede terugverdientijd
- Werkt met nagenoeg alle types lampen en armaturen
- Gemakkelijk te installeren, maakt zelfs snellere installatie mogelijk met optionele Wieland-connectors.

- OccuSwitch heeft een slimme timer die de vertragingduur verlengt met 10 minuten indien kort na uitschakelen een beweging wordt gedetecteerd, ervan uitgaande dat de ruimte nog in gebruik is maar met zeer weinig bewegingen
- De OccuSwitch heeft een intrekbaar scherm dat gebruikt kan worden voor het afschermen van ruimten, bijv. gangen naast de ruimte die door de OccuSwitch wordt geregeld



LRM1070/00 SENSR MOV DET ST

**Product**

LRM1070/00 SENSR MOV DET ST



**Product**

LCC1070/00 PIR T-CABLE 3P

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
8711559731384	LRM1070/00 SENSR MOV DET ST	1	129,00€
8711559731407	LRM1080/00 SENSR MOV DET ST IR	1	174,00€

Beeld-  
index

Index

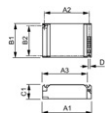
# HID-PrimaVision Power CDM

Het PrimaVision Power-VSA is ontworpen voor optimale prestaties van 100 en 150 W CDM-lampen: ideaal wanneer licht met een hoge intensiteit belangrijk is



- Optimale lampprestaties dankzij minimale tolerantie op lampvermogen
- Tot 30% langere lamplevensduur voor CDM-lampen
- Voorkomt al het zichtbare geknipper van lampen

- Doorlusfunctie (in onafhankelijke uitvoering)
- VSA met laag vermogensverlies
- Detectie van einde lamplevensduur
- Hoge omgevings- en behuizingstemperaturen
- Lange levensduur van 40.000 uur



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-PV C 150 /S CDM 220-240V 50/60Hz	4,8	32,0	135,0	123,5	75,0	63,5

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
8711500910523	HID-PV C 150 /S CDM 220-240V 50/60Hz	12	196,60€

Beeld-  
index

Index

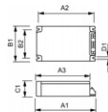
# HID-PrimaVision SDW-TG (Mini White SON)



Robuust, lichtgewicht elektronisch HID-VSA uit één stuk voor SDW-TG-lampen (mini White SON). Lichtgewicht elektronisch VSA uit één stuk voor 50 en 100 W SDW-TG-lampen (mini White SON)

- Optimale lampprestaties dankzij minimale tolerantie op lampvermogen
- Beperkt kleurverschillen tussen lampen en initiële spreiding in lichtopbrengst
- Prestaties zijn onafhankelijk van netspanning

- Verkrijgbaar in uitvoering Standard (/S) voor gebruik in een armatuur, of met afzonderlijke trekontlasting voor onafhankelijk gebruik op een (systeem)plafond
- Minimale spreiding van lampvermogen
- Detectie van einde lamplevensduur
- Hoge omgevings- en behuizingstemperaturen
- Lange levensduur van 40.000 uur



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-PV 100 /S SDW-TG 220-240V 50/60Hz	4,5	37,0	150,0	133,6	90,0	70,0

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
8711500881861	HID-PV 100 /S SDW-TG 220-240V 50/60Hz	10	333,40€

Beeld-  
index

Index

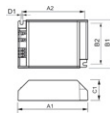
# HID-AspiraVision Compact CDM



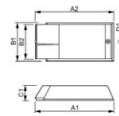
AspiraVision is het toonbeeld van uitmuntendheid op het gebied van technologie voor elektronische HID-VSA's: topklasse, compact, lichtgewicht en gemakkelijk te gebruiken, met extra functies voor optimale prestaties van 35, 50 en 70 W CDM-lampen. De onlangs toegevoegde schakelfunctie levert maximale flexibiliteit voor gebruikers door de keuze uit drie verschillende vermogens te integreren in één enkele driver.

- SOFT START maakt installatie met minder stroomonderbrekers mogelijk; doorlusbedrading maakt snellere, economische installatie mogelijk
- Langere levensduur
- Driver kan met de ingebouwde schakelaar worden ingesteld op 35, 50 of 70 W, wat betekent dat het niet nodig is de driver te vervangen als de installatie in de toekomst lampen vereist met een hoger of lager vermogen

- SOFT START
- Doorlusfunctie (in onafhankelijke uitvoering)
- Verbeterde thermische prestaties
- Geringe elektromagnetische storing
- Spanningsvaldetectie



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-AV C 35-70 /S CDM 220-240V 50/60Hz	4,5	32,1	110,0	98,5	75,0	63,5



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-AV C 35-70 /I CDM 220-240V 50/60Hz	4,8	34,7	189,2	170,7	83,5	

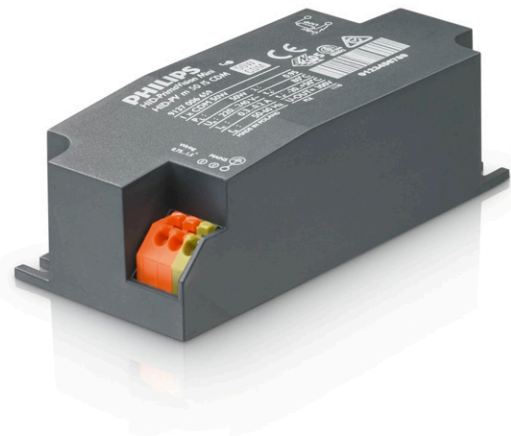
## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
8718291233107	HID-AV C 35-70 /S CDM 220-240V 50/60Hz	12	159,10€
8718291233121	HID-AV C 35-70 /I CDM 220-240V 50/60Hz	12	162,50€

Beeld-  
index

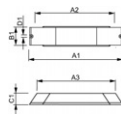
Index

# HID-PrimaVision Mini CDM

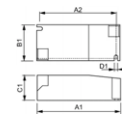


Miniatuur elektronisch HID-VSA voor CDM-lampen: verleg de grenzen van creativiteit en innovatie in armatuurontwerp.

- Miniaturisatie maakt stijlvol armatuurontwerp en renovatievervanging van halogeen mogelijk
- Optimale lampprestaties dankzij minimale tolerantie op lampvermogen
- Eenvoudige design-in van armatuur
- Doorlusfunctie (in onafhankelijke uitvoering)
- Kleinste VSA en hoogste vermogen in miniatuurformaat
- Minimale spreiding van lampvermogen
- Microprocessorbesturing
- Detectie van einde lamplevensduur
- Hoge omgevings- en behuizingstemperaturen
- Lange levensduur van 40.000 uur



Product	D1	C1	A1	A2	A3	B1
HID-PV m 20 /I CDM 220-240V 50/60Hz	4,8	34,0	234,7	225,1	202,0	49,4
HID-PV m 35/I CDM 220-240V 50/60Hz	4,8	34,0	234,7	225,1	202,0	49,4



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HID-PV m 20 /S CDM 220-240V 50/60Hz	4,2	30,2	97,3	88,3	43,3

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
8711500881632	HID-PV m 20 /I CDM 220-240V 50/60Hz	10	187,60€
8711500881724	HID-PV m 35/I CDM 220-240V 50/60Hz	10	187,60€
8718291671596	HID-PV m 20 /S CDM 220-240V 50/60Hz	12	186,40€

Beeld-index

Index

# HID-PrimaVision Compact CDM

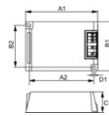


Compact en lichtgewicht elektronisch HID-VSA van hoge kwaliteit voor optimale en betrouwbare prestaties van 35, 50 en 70 W CDM-lampen.

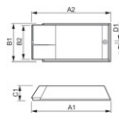
- Optimale lampprestaties dankzij minimale tolerantie op lampvermogen
- Levensduur CDM-lamp met tot 30% verlengd
- Voorkomt al het zichtbare geknipper van lampen
- Minimale spreiding van lampvermogen
- VSA met laag vermogensverlies
- Detectie van einde lamplevensduur
- Hoge omgevings- en behuizingstemperaturen
- Lange levensduur van 40.000 uur



HID-PV C 35 /I CDM 220-240V 50/60Hz NG



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-PV C 35 /S CDM 220-240V 50/60Hz NG	4,9	32,2	109,6	98,5	74,4	63,7
HID-PV C 70 /S CDM 220-240V 50/60Hz NG	4,9	32,2	109,6	98,5	74,4	63,7



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HID-PV C 50 /I CDM 220-240V 50/60Hz	4,8	34,5	188,0	170,0	82,7
HID-PV C 70 /I CDM 220-240V 50/60Hz NG	4,8	34,5	188,0	170,0	82,7

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
8727900933659	HID-PV C 50 /I CDM 220-240V 50/60Hz	12	122,90€
8711500881700	HID-PV C 35 /I CDM 220-240V 50/60Hz NG	12	122,90€
8711500881717	HID-PV C 70 /I CDM 220-240V 50/60Hz NG	12	122,90€
8711500881687	HID-PV C 35 /S CDM 220-240V 50/60Hz NG	12	116,80€
8711500881694	HID-PV C 70 /S CDM 220-240V 50/60Hz NG	12	116,80€

Beeld-index

Index

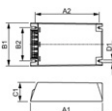


# DynaVision Programmable Xtreme SON

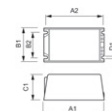


Zeer betrouwbare en flexibele elektronische VSA-units voor SON-lampen. ontworpen om te besparen op energiekosten via geïntegreerde regelaars en om de onderhoudskosten te beperken dankzij de levensduur tot 100.000 uur en de ingebouwde bliksembescherming. De DynaVision DALI Programmable Xtreme productfamilie is de perfecte basis voor elke soort verlichtingsmanagementoplossing.

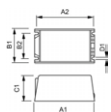
- Maakt 2-wegcommunicatie mogelijk met het verlichtingsnetwerk (via DALI)
- Tot 40% energiebesparing dankzij de geïntegreerde dimopties en het zeer hoge rendement van de VSA-unit
- Minimaliseert de onderhoudskosten dankzij de Xtreme levensduur van 80.000 uur en de geïntegreerde bliksembeveiliging
- Programmeerbaar via standaard digitale interface (DALI) en regelbaar via het DALI-protocol
- Integreert diverse regelmogelijkheden (DynaDimmer, LineSwitch, AmpDim, Constante LichtOpbrengst, Instelbare LichtOpbrengst)
- Xtreme lange levensduur van 80.000 uur met minimaal 90% overlevens bij Tc = 80 °C
- Xtreme lange levensduur van 100.000 uur voor de Qcan met minimaal 90% overlevens bij Tc = 80 °C
- Xtreme bliksembescherming 10 kV / 5 kA
- Nauwkeurige stabilisatie (95-97%) van lampvermogen over een breed netspanningsbereik van 180-300 V



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-DV PROG Xt 50 SON Q 208-277V	4,5	40,0	150,0	133,6	90,0	70,0
HID-DV PROG Xt 70 SON Q 208-277V	4,5	40,0	150,0	133,6	90,0	70,0
HID-DV PROG Xt 100 SON Q 208-277V	4,5	40,0	150,0	133,6	90,0	70,0
HID-DV PROG Xt 150 SON Q 208-277V	4,5	40,0	150,0	133,6	90,0	70,0



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-DV PROG Xt 250 SON C2 208-277V	4,8	58,0	169,0	156,0	100,0	81,5



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-DV PROG Xt 70 SON C1 208-277V	5,0	65,0	150,0	135,9	65,0	46,8
HID-DV PROG Xt 100 SON C1 208-277V	5,0	65,0	150,0	135,9	65,0	46,8
HID-DV PROG Xt 150 SON C1 208-277V	5,0	65,0	150,0	135,9	65,0	46,8

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
8718291212225	HID-DV PROG Xt 70 SON C1 208-277V	1	365,90€
8718291212249	HID-DV PROG Xt 100 SON C1 208-277V	1	375,50€
8718291212263	HID-DV PROG Xt 150 SON C1 208-277V	1	394,90€
8718291219910	HID-DV PROG Xt 250 SON C2 208-277V	1	617,50€
8718291669241	HID-DV PROG Xt 50 SON Q 208-277V	1	365,90€
8718291669265	HID-DV PROG Xt 70 SON Q 208-277V	1	365,90€
8718291669289	HID-DV PROG Xt 100 SON Q 208-277V	1	375,50€
8718291669302	HID-DV PROG Xt 150 SON Q 208-277V	1	394,90€

Beeld-index

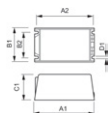
Index

# DynaVision Programmable Xtreme CPO



Zeer betrouwbare en flexibele elektronische VSA-units voor CPO-lampen. ontworpen om te besparen op energiekosten via geïntegreerde regelaars met ingebouwde bliksembescherming en om de onderhoudskosten te beperken dankzij de levensduur tot 100.000 uur. De DynaVision DALI Programmable productfamilie is de perfecte basis voor elke oplossing van verlichtingsmanagement.

- Maakt twee-wegcommunicatie mogelijk met het verlichtingsnetwerk (via DALI).
- Xtreme minimaliseert de onderhoudskosten dankzij de levensduur van 80.000 uur en de geïntegreerde bliksembeveiliging
- Samen met de CPO-lamp realiseert de VSA-unit in zijn vermogensreeks het efficiëntste witlichtsysteem van de branche.
- Programmeerbaar via standaard digitale interface (DALI) en regelbaar via het DALI-protocol.
- Integreert diverse regelmogelijkheden (DynaDimmer, LineSwitch, AmpDim, Constante LichtOpbrengst, Instelbare LichtOpbrengst).
- Langste levensduur voor elektronische VSA-units: 80.000 uur met minimaal 90% overlevens bij Tc = 80 °C.
- Xtreme lange levensduur van 100.000 uur voor de Qcan met minimaal 90% overlevens bij Tc = 80 °C.
- Xtreme bliksembescherming 10 kV / 5 kA



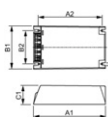
Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-DV PROG Xt 90 CPO C1 208-277V	5,0	65,0	150,0	135,9	65,0	46,8
HID-DV PROG Xt 140 CPO C1 208-277V	5,0	65,0	150,0	135,9	65,0	46,8



HID-DV PROG Xt 90 CPO Q 208-277V



HID-DV PROG Xt 45 CPO Q 208-277V



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-DV PROG Xt 60 CPO Q 208-277V	4,5	40,0	150,0	133,6	90,0	70,0
HID-DV PROG Xt 140 CPO Q 208-277V	4,5	40,0	150,0	133,6	90,0	70,0

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
8718291204558	HID-DV PROG Xt 90 CPO C1 208-277V	1	375,50€
8718291204572	HID-DV PROG Xt 140 CPO C1 208-277V	1	394,90€
8718291241492	HID-DV PROG Xt 60 CPO Q 208-277V	1	365,90€
8718291241539	HID-DV PROG Xt 140 CPO Q 208-277V	1	394,90€
8718291669142	HID-DV PROG Xt 45 CPO Q 208-277V	1	365,90€
8718291241515	HID-DV PROG Xt 90 CPO Q 208-277V	1	375,50€

Beeld-index

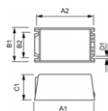
Index

# DynaVision Programmable Xtreme CDO

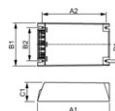


Zeer betrouwbare en flexibele elektronische drivers voor CDO-lampen. ontworpen om te besparen op energiekosten via geïntegreerde regelaars met ingebouwde bliksembeveiliging en om de onderhoudskosten te verlagen dankzij de levensduur tot 80.000 uur. De Philips DynaVision Programmable-productfamilie is de perfecte basis voor elke soort oplossing voor verlichtingsmanagement.

- Maakt twee-wegcommunicatie mogelijk met het verlichtingsnetwerk (via DALI).
- Tot 40% energiebesparing dankzij de geïntegreerde dimopties en het zeer hoge rendement van de VSA-unit.
- Minimaliseert de onderhoudskosten dankzij de Xtreme levensduur van 80.000 uur en de geïntegreerde bliksembeveiliging.
- Programmeerbaar via standaard digitale interface (DALI) en regelbaar via het DALI-protocol.
- Integreert diverse regelmogelijkheden (DynaDimmer, LineSwitch, AmpDim, Constante LichtOpbrengst, Instelbare LichtOpbrengst).
- Langste levensduur voor elektronische VSA-units: 80.000 uur met minimaal 90% overlevens bij  $T_c = 80\text{ }^\circ\text{C}$ .
- Xtreme lange levensduur van 100.000 uur voor de Qcan met minimaal 90% overlevens bij  $T_c = 80\text{ }^\circ\text{C}$
- Bliksembescherming 10 kV / 5 kA
- Nauwkeurige stabilisatie (95-97%) van lampvermogen over een breed netspanningsbereik van 180-300 V



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-DV PROG Xt 250 CDO C2 208-277V	4,8	58,0	169,0	156,0	100,0	81,5



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-DV PROG Xt 50 CDO Q 208-277V	4,5	40,0	150,0	133,6	90,0	70,0
HID-DV PROG Xt 70 CDO Q 208-277V	4,5	40,0	150,0	133,6	90,0	70,0
HID-DV PROG Xt 100 CDO Q 208-277V	4,5	40,0	150,0	133,6	90,0	70,0
HID-DV PROG Xt 150 CDO Q 208-277V	4,5	40,0	150,0	133,6	90,0	70,0

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
8718291222613	HID-DV PROG Xt 250 CDO C2 208-277V	1	617,50€
8718291669166	HID-DV PROG Xt 50 CDO Q 208-277V	1	365,90€
8718291669180	HID-DV PROG Xt 70 CDO Q 208-277V	1	365,90€
8718291669203	HID-DV PROG Xt 100 CDO Q 208-277V	1	375,50€
8718291669227	HID-DV PROG Xt 150 CDO Q 208-277V	1	394,90€

Beeld-  
index

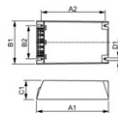
Index

# HID PrimaVision Xtreme Qcan SON



Zeer betrouwbare elektronische VSA-units voor SON-lampen. ontworpen om energie te besparen door een beter lichtrendement te bieden dan magnetische VSA-units en om onderhoudskosten te verminderen dankzij de levensduur tot 80.000 uur en de ingebouwde bliksembeveiliging

- Tot 15% energiebesparing dankzij het hogere rendement (92%) van de VSA-unit en een betere vermogensbeheersing bij te hoge spanning (vergeleken met magnetische VSA's)
- Minimaliseert de onderhoudskosten dankzij de Xtreme levensduur van 80.000 uur en de geïntegreerde bliksem- beveiliging
- Betere lichtkwaliteit dan de PrimaVision Xtreme VSA-units maakt een perfect uniforme lichtopbrengst mogelijk in het hele verlichtingsnetwerk en lost het knippereffect op (veroorzaakt door magnetische VSA's)
- Xtreme lange levensduur van 80.000 uur met minimaal 90% overlevens bij een behuizingstemperatuur van 80 °C
- Xtreme bliksembescherming (10 kV/5 kA)
- Xtreme bescherming tegen vocht en trillingen
- Beter verlichtingsrendement dan magnetische VSA's
- Nauwkeurige stabilisatie (95-97%) van lampvermogen over een breed netspanningsbereik van 180-300 V



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
PV Xt Q 70W SON	4,5	40,0	150,0	133,6	90,0	70,0
PV Xt Q 100W SON	4,5	40,0	150,0	133,6	90,0	70,0
PV Xt Q 150W SON	4,5	40,0	150,0	133,6	90,0	70,0

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
8718291698784	PV Xt Q 70W SON	12	298,10€
8718291698807	PV Xt Q 100W SON	12	307,70€
8718291698821	PV Xt Q 150W SON	12	327,10€

Beeld-  
index

Index

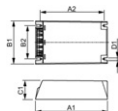
# HID-PrimaVision Xtreme CosmoPolis CPO-TW



Zeer betrouwbare elektronische VSA's voor CPO-lampen. ontworpen om energie te besparen door een beter lichtrendement te bieden dan magnetische VSA's en om onderhoudskosten te beperken dankzij de levensduur tot 80.000 uur en de ingebouwde bliksembescherming

- Samen met de CPO-lamp realiseert de VSA-unit in zijn vermogensreeks het efficiëntste witlichtsysteem van de branche
- Tot 15% energiebesparing dankzij het hogere rendement (92%) van de VSA-unit en een betere vermogensbeheersing bij te hoge spanning (vergeleken met magnetische VSA's)
- Minimaliseert de onderhoudskosten dankzij de Xtreme levensduur van 80.000 uur en de geïntegreerde bliksembescherming

- Xtreme lange levensduur van 80.000 uur met minimaal 90% overlevens bij  $T_c = 80\text{ }^\circ\text{C}$
- Xtreme bliksembescherming 10 kV/5 kA
- Xtreme bescherming tegen vocht en trillingen
- Beter verlichtingsrendement dan magnetische VSA's
- Nauwkeurige stabilisatie (95-97%) van lampvermogen over een breed netspanningsbereik van 180-300 V



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-PV Xt 60 CPO Q 208-277V	4,5	40,0	150,0	133,6	90,0	70,0
HID-PV Xt 90 CPO Q 208-277V	4,5	40,0	150,0	133,6	90,0	70,0
HID-PV Xt 140 CPO Q 208-277V	4,5	40,0	150,0	133,6	90,0	70,0

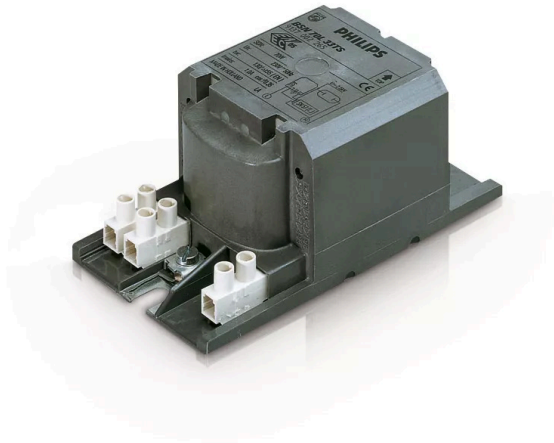
## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
8718291241430	HID-PV Xt 60 CPO Q 208-277V	12	298,10€
8718291241454	HID-PV Xt 90 CPO Q 208-277V	1	307,70€

Beeld-index

Index

# HID-HeavyDuty BSN semi-parallelle ontsteker



Ingegoten elektromagnetische koper/ijzer-VSA's voor gebruik met een externe semiparallelle ontsteker voor CDM-, CDO-, MH-, HPI (Plus)- en SON-lampen.

- Uitstekend bestand tegen chemische stoffen, vochtige omstandigheden en tegen breuk onder omgevingsdruk
- Lang meegaande, betrouwbare oplossing, uitstekende productlevensduur van gemiddeld 15 jaar
- Minimale vermogensverliezen dankzij orthocyclisch wikkelp proces
- Regel-VSA kan op afstand geïnstalleerd worden

- Ingegoten met thermoplastische polyesterhars, versterkt met glasvezel
- Standaard uitgerust met schroefaansluitblokken; insteekcontacten verkrijgbaar op aanvraag
- VSA's voor alternatieve netspanningen/frequenties verkrijgbaar op aanvraag
- Afzonderlijke aardaansluiting (HID 'Heavy Duty')



BSN 100 L33-A2-TS 230V 50Hz



BSN 250 L33-A2-TS 230V 50Hz



Product	A1	A2	B1	C1	D1
BSN 50 L33-A2-TS 230V 50Hz	118	103	65	53	6,2



BSN 150 L33-A2-TS 230V 50Hz



Product	D1	C1	A1	A2	B1
BSN 70 L33-A2-TS 230V 50Hz HD1-118	6,2	53,0	118,0	103,0	65,0
BSN 400 L33-A2-TS 230V 50Hz HD3-166	6,2	84,0	166,0	147,5	102,0

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
8718696740804	BSN 50 L33-A2-TS 230V 50Hz	6	117,40€
8718696740941	BSN 100 L33-A2-TS 230V 50Hz	6	141,80€
8718696741009	BSN 150 L33-A2-TS 230V 50Hz	6	160,90€
8718696741085	BSN 250 L33-A2-TS 230V 50Hz	6	183,30€
8711500059680	BSN 70 L33-A2-TS 230V 50Hz HD1-118	6	117,40€
8711500059765	BSN 400 L33-A2-TS 230V 50Hz HD3-166	4	292,30€

Beeld-index

Index

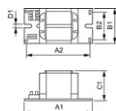
# HID-Basic BSN MK4 semi-parallele ontsteker



Geïmpregneerde elektromagnetische koper-VSA's voor gebruik met een externe semiparallele ontsteker voor CDM-, CDO-, MH-, HPI (Plus)- en SON-lampen.

- Systeemontwerp: één ontsteker SKD578 kan alle lampen van 35 tot 600 W triggeren
- Lang meegaande, betrouwbare oplossing die beschermd is tegen oververhitting; beter bestand tegen hete omstandigheden dan zijn voorgangers; verlengde garantie
- Minimale vermogensverliezen dankzij orthocyclisch wikkelp proces

- Verbeterde thermische eigenschappen; veel koeler VSA
- Alle VSA's zijn voorzien van ThermoSwitch voor bescherming tegen verschijnselen die samenhangen met einde lamplevensduur
- VSA kan ook gebruikt worden in combinatie met een (toegevoegde) serieontsteker
- Standaard uitgerust met schroefaansluitblokken; insteekcontacten verkrijgbaar op aanvraag
- VSA's voor alternatieve netspanningen/frequenties verkrijgbaar op aanvraag



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
BSN 400 K407-A2-ITS 230/240V 50Hz BC3	6,5	83,0	166,0	145,0	97,0	78,5



Product	A1	A2	B1	C1	D1
BSN 50 K302-A2-ITS 230V 50Hz	118	94	61	52	6,2



BSN 100 K302-A2-ITS  
230V 50Hz



BSN 250 K302-A2-ITS  
230V 50Hz



BSN 70 K302-A2-ITS 230V  
50Hz



BSN 150 K302-A2-ITS  
230V 50Hz

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
8718696740781	BSN 50 K302-A2-ITS 230V 50Hz	6	96,70€
8718696740828	BSN 70 K302-A2-ITS 230V 50Hz	6	96,70€
8718696740866	BSN 100 K302-A2-ITS 230V 50Hz	6	106,80€
8718696740965	BSN 150 K302-A2-ITS 230V 50Hz	6	141,80€
8718696741023	BSN 250 K302-A2-ITS 230V 50Hz	6	169,50€
8711500881571	BSN 400 K407-A2-ITS 230/240V 50Hz BC3	2	242,90€

Beeld-  
index

Index

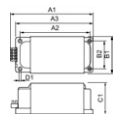
# HID-HighPower SON/MH/HPL/HPI

Ingegoten VSA's voor gebruik met SON (T) (Plus)-, HPL-, HPI- en MH-lampen met nominale vermogens van 1000 W en meer.

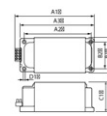


- Beschermd tegen oververhitting, uitstekende productlevensduur van gemiddeld 15 jaar
- Minimale vermogensverliezen dankzij orthocyclisch wikkelp proces
- Ideaal voor mastmontage

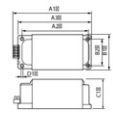
- Uitstekend bestand tegen chemische stoffen, vochtige omstandigheden en tegen breuk onder omgevingsdruk
- Klasse I-certificering (d.w.z. met aardaansluiting)
- Standaard voorzien van schroefaansluitblokken
- Afzonderlijke aardaansluiting (HID 'Heavy Duty')
- VSA's voor alternatieve netspanningen/frequenties verkrijgbaar op aanvraag



Product	D1	C1	A1	A2	A3	B1	B2
BHD 2000 L76-A2 380/400/415V 50Hz HP-317	6,5	102,0	317,0	282,0	306,0	117,0	88,0



Product	D1	C1	A1	A2	A3	B1	B2
BSN 1000 L78-A2 230/240V 50Hz HP-257	6,5	102,0	257,0	222,0	246,0	117,0	88,0



Product	D1	C1	A1	A2	A3	B1	B2
BHL 1000 L78-A2 230/240V 50Hz HP-207	6,5	102,0	207,0	172,0	196,0	117,0	88,0
BHL 2000 L76-A2 380/400/415V 50Hz HP-317	6,5	102,0	317,0	282,0	306,0	117,0	88,0

## Bestelgegevens

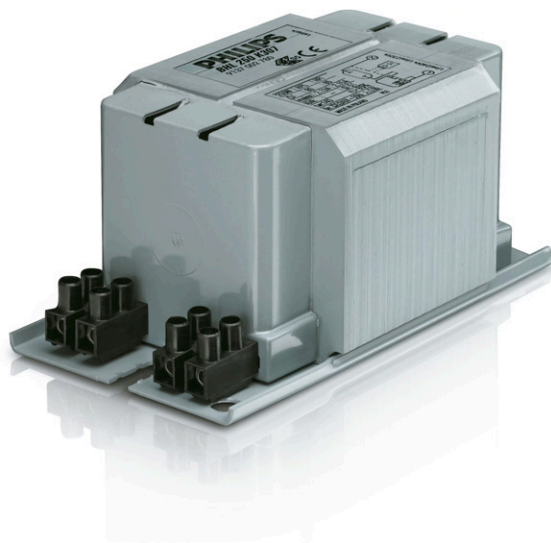
EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
8711500996640	BSN 1000 L78-A2 230/240V 50Hz HP-257	1	957,00€
8711500996695	BHD 2000 L76-A2 380/400/415V 50Hz HP-317	1	1099,70€
8711500996657	BHL 1000 L78-A2 230/240V 50Hz HP-207	1	734,40€
8711500996664	BHL 2000 L76-A2 380/400/415V 50Hz HP-317	1	1103,90€

Beeld-index

Index



# HID-Basic BHL MK4 (HPL/HPI)



Geïmpregneerde elektromagnetische koper/ijzer-VSA's voor HPL-, HPI (Plus)- en SON-H-lampen.

- Lang meegaande, betrouwbare oplossing die beschermd is tegen oververhitting; beter bestand tegen hete omstandigheden dan zijn voorgangers; verlengde garantie
- Minimale vermogensverliezen dankzij orthocyclisch wikkelp proces
- Regel-VSA kan op afstand geïnstalleerd worden

- Verbeterde thermische eigenschappen; veel koeler VSA
- VSA's ontworpen voor kwiklampen (HPL) zonder ontsteker kunnen ook gebruikt worden voor HPI-lampen met een ontsteker
- Standaard uitgerust met Schroefaansluitblokken; insteekcontacten verkrijgbaar op aanvraag
- Voorziening voor aardaansluiting via montage
- VSA's voor alternatieve netspanningen/frequenties verkrijgbaar op aanvraag



Product	D1	C1	A1	A2	B1
BHL 250 K307-A2 230/240V 50Hz BC2-134	6,2	65,0	134,0	113,0	76,0

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
8711500881588	BHL 250 K307-A2 230/240V 50Hz BC2-134	6	114,60€

Beeld-  
index

Index

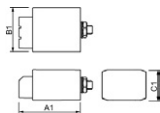
# HID ontstekers voor MK4 semi-parallele systemen



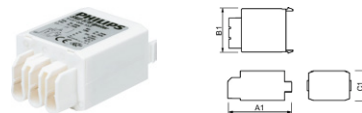
HID-ontstekers voor semiparallele systemen.

- Brede reeks lampen gedekt door één ontsteker 35-600 W
- Digitale uitvoeringen verzekeren een lagere levensduur dan serieontstekers en een stille werking
- Kleinere afmetingen dan hun voorgangers betekent dat zij gemakkelijker passen in compacte armaturen

- Ontworpen om maximale prestaties te verzekeren met de nieuwe MK4-VSA's
- Semiparallele ontsteker werkt alleen in semiparallele circuits en moet aangepast worden aan het gebruikte VSA
- Ontstekers standaard uitgerust met schroefaansluitblokken
- Compacte producten met laag gewicht
- Er loopt alleen stroom door de ontsteker bij het opstarten van de lamp



Product	A1	B1	C1
SKD 578-S 220-240V 50/60Hz	67,5	40,5	28,0



Product	A1	B1	C1
SKD 578 220-240V 50/60Hz	63,5	40,5	28

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
8727900771312	SKD 578 220-240V 50/60Hz	48	49,90€
8711500881779	SKD 578-S 220-240V 50/60Hz	20	49,70€

Beeld-  
index

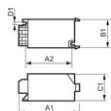
Index

# HID ontstekers

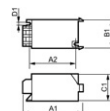


HID-ontstekers voor seriesystemen.

- Gemakkelijke installatie en bedrading
- Kan werken met zowel semiparallelle als series VSA 's
- Digitale ontstekers verzekeren maximale betrouwbaarheid
- Ontstekers standaard uitgerust met schroefaansluitblokken
- Serieontsteker werkt alleen in seriecircuit



Product	D1	C1	A1	A2	B1
SI 51 220-240V 50/60Hz	4,3	38,0	84,5	65,0	41,0



Product	D1	C1	A1	A2	B1
SND 57 220-240V 50/60Hz	4,3	38,5	84,5	65,0	41,5
SND 58 220-240V 50/60Hz	4,3	38,5	84,5	65,0	41,5

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
8711500930668	SND 57 220-240V 50/60Hz	48	49,70€
8711500930682	SND 58 220-240V 50/60Hz	48	49,70€
8711500915535	SI 51 220-240V 50/60Hz	48	40,30€

Beeld-  
index

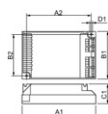
Index

# HF-REGULATOR II PL-T/C



Compact, hoogfrequent elektronisch dim-VSA dat gebruik maakt van het analoge protocol (1-10 V) voor PL-T-, PL-C- en PL-R-lampen. Het voorschakelapparaat is primair ontworpen voor toepassing binnen. Voor toepassing buiten dient de armatuur minimaal Klasse I te zijn en voldoende beschermd tegen water en stof. De installatie dient ook beschermd te zijn tegen spanningspieken ten gevolge van bliksem en voorzien te zijn van elke andere noodzakelijke elektrische bescherming bij een dergelijke toepassing.

- Het lampvermogen kan via de analoge regelingang (conform de 1-10 V-industriestandaard) geregeld worden van 1 tot 100%
- Voldoet aan Europese en Aziatische normen en is geschikt voor noodverlichtingsystemen
- HF-werking verbetert lichtkwaliteit en lamplevensduur
- Gecombineerd met lichtregelsystemen kunnen extra besparingen bereikt worden
- Geprogrammeerde start: knippervrij ontsteken in <0,5 seconde en streeploze werking, geen stroboscoopeffecten. Door voorverwarmen van de lampelektroden kan de lamp in- en uitgeschakeld worden zonder de levensduur te verkorten.
- SmartPower verzekert constant licht, onafhankelijk van fluctuaties in de netspanning
- Tot 60% lager energieverbruik bij toepassing van automatische lichtregelsystemen
- Stopcircuit wordt binnen 5 seconden geactiveerd als de lamp defect raakt (veiligheidsstop); het VSA reset zich automatisch na lampvervanging



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HF-R 2 26-42 PL-T/C EII 220-240V 50/60Hz	4,5	33,0	123,0	111,0	79,0	67,0

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
8711500880758	HF-R 2 26-42 PL-T/C EII 220-240V 50/60Hz	12	130,40€

Beeld-  
index

Index

# HF-REGULATOR II TL-D



Hoogfrequent elektronisch dim-VSA dat gebruik maakt van het analoge protocol (1-10 V) voor TL-D-lampen. Het voorschakelapparaat is primair ontworpen voor toepassing binnen. Voor toepassing buiten dient de armatuur minimaal Klasse I te zijn en voldoende beschermd tegen water en stof. De installatie dient ook beschermd te zijn tegen spanningspieken ten gevolge van bliksem en voorzien te zijn van elke andere noodzakelijke elektrische bescherming bij een dergelijke toepassing.

- Het lampvermogen kan via de analoge regelingang (conform de 1-10 V-industriestandaard) geregeld worden van 1 tot 100%
- Voldoet aan Europese en Aziatische normen en is geschikt voor noodverlichtingsystemen
- HF-werking verbetert lichtkwaliteit en lamplevensduur
- Gecombineerd met lichtregelsystemen kunnen extra besparingen bereikt worden
- Geprogrammeerde start: knippervrij ontsteken in <0,5 seconde en streeploze werking, geen stroboscoopeffecten. Door voorverwarmen van de lampelektroden kan de lamp in- en uitgeschakeld worden zonder de levensduur te verkorten.
- SmartPower verzekert constant licht, onafhankelijk van fluctuaties in de netspanning.
- Tot 60% lager energieverbruik bij toepassing van automatische lichtregelsystemen
- Stopcircuit wordt binnen 5 seconden geactiveerd als de lamp defect raakt (veiligheidsstop); het VSA reset zich automatisch na lampvervangning



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HF-R 136 TL-D EII 220-240V 50/60Hz	4,2	22	360	350	30
HF-R 236 TL-D EII 220-240V 50/60Hz	4,2	22	360	350	30
HF-R 158 TL-D EII 220-240V 50/60Hz	4,2	22	360	350	30
HF-R 258 TL-D EII 220-240V 50/60Hz	4,2	22	360	350	30

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
8711500910134	HF-R 136 TL-D EII 220-240V 50/60Hz	12	102,40€
8711500910158	HF-R 236 TL-D EII 220-240V 50/60Hz	12	111,50€
8711500910172	HF-R 158 TL-D EII 220-240V 50/60Hz	12	102,40€
8711500910196	HF-R 258 TL-D EII 220-240V 50/60Hz	12	111,50€

Beeld-  
index

Index

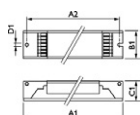
# HF-REGULATOR Intelligent Touch & DALI TL5



Dit intelligente, hoogfrequente elektronische dim-VSA maakt gebruik van het DALI- of Touch & Dim-drukknopprotocol voor fluorescentielampen. Het voldoet aan de A1BAT-eisen en anticipeert daarmee op komende wetgeving. Met een speciaal commando kun je het vermogen opvragen dat het systeem opneemt uit de netspanning en met een ander commando kun je vaststellen welk lampvermogen er is aangesloten. In combinatie met lichtregelsystemen kunnen extra energiebesparingen bereikt worden. Het voorschakelapparaat is primair ontworpen voor toepassing binnen. Voor toepassing buiten dient de armatuur minimaal Klasse I te zijn en voldoende beschermd tegen water en stof. De installatie dient ook beschermd te zijn tegen spanningspieken ten gevolge van bliksem en voorzien te zijn van elke andere noodzakelijke elektrische bescherming bij een dergelijke toepassing.

- Uiterst lage standby-verliezen, gecontroleerde afsnede voor dimniveaus boven 80%, hybride dimregeling (stroomregeling op 100% en vermogensregeling bij 1%) – gecombineerd met MASTER TL5 Eco de meest energiezuinige oplossing
- HF-werking verbetert lichtkwaliteit en lamplevensduur.
- Voldoet aan Europese en Aziatische normen en is geschikt voor noodverlichtingsystemen

- De HF-R Intelligent herkent welk type lamp (T5 HE, HO, ECO, TL-D, PL-L) is aangesloten en stuurt deze dienovereenkomstig aan
- Geprogrammeerde start: knippervrij ontsteken in <1,0 seconde en streeploze werking, geen stroboscoopeffecten. Door voorverwarmen van de lampelektroden kan de lamp in- en uitgeschakeld worden zonder de levensduur te verkorten.
- SmartPower verzekert constant licht, onafhankelijk van fluctuaties in de netspanning, en dimmen van 1 tot 100%
- Stopcircuit wordt binnen 5 seconden geactiveerd als de lamp defect raakt (veiligheidsstop); het VSA reset zich automatisch na lampvervanging
- Via Philips MultiOne programmeerbaar voor intelligente functionaliteiten: gangmodus, dimniveau gelijkspanningsnoodverlichting, inbrandtijd



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HF-Ri TD 4 14/24 TL5 E+ 195-240V	4,2	22,0	360,0	350,0	39,0
HF-Ri TD 1 28/35/49/54 TL5 E+ 195-240V	4,1	22,0	360,0	350,0	30,0
HF-Ri TD 2 28/35/49/54 TL5 E+ 195-240V	4,1	22,0	360,0	350,0	30,0
HF-Ri TD 2 14/21/24/39 E+	4,1	21,0	360,0	350,0	30,0

## Bestelgegevens

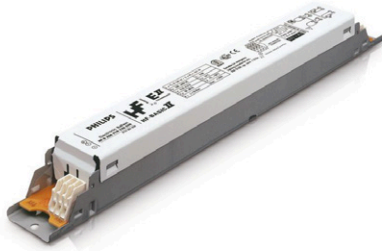
EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
8718291156789	HF-Ri TD 4 14/24 TL5 E+ 195-240V	10	185,10€
8718291662051	HF-Ri TD 1 28/35/49/54 TL5 E+ 195-240V	12	134,80€
8718291662099	HF-Ri TD 2 28/35/49/54 TL5 E+ 195-240V	12	136,50€
8718291696919	HF-Ri TD 2 14/21/24/39 E+	12	150,30€

Beeld-  
index

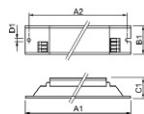
Index

# HF-Basic II TL-D

Betaalbare, betrouwbare, CE-goedgekeurde elektronische hoogfrequent-VSA's voor TL-D-fluorescentielampen. ideaal alternatief voor elektromagnetische (EM) VSA's.



- Bespaart 25% energie vergeleken met elektromagnetische 'C-type'-VSA's
- Onmiddellijke start geeft 'direct' licht
- Hoogfrequente werking voorkomt oogvermoeidheid zoals die wordt veroorzaakt door elektromagnetische VSA's
- Geen ontsteker/condensator nodig, vereenvoudigde bedrading vergeleken met elektromagnetische oplossingen
- De HF-B TL-D-reeks heeft een robuust ontwerp en voldoet aan de eisen voor interne veiligheid, EMC en immuniteit
- Biedt de flexibiliteit om eenvoudige bedradingsvrijgave mogelijk te maken
- Inclusief veiligheidsgoedkeuring via een externe testinstantie die voldoet aan IEC /EN 61347
- Automatisch herstarten (na spanningsdip of lampvervanging) verzekert gemakkelijke bediening en probleemloze lampvervanging
- Energiezuinig, CELMA EEI = A2
- Voldoet aan CE, VDE-EMC en ENEC
- Actieve  $\cos \phi$ -correctie, SmartPower
- Start onmiddellijk, zonder knipperen
- Vereiste batterijspanning voor gegarandeerd ontsteken 198-254 V
- Vereiste batterijspanning voor branden van de lampen: 176-254 V
- De nominale lichtopbrengst wordt verkregen bij een gelijkspanning van 220-240 V
- Voldoet aan EMC-eisen conform EN 55015 2006 + A1 2007
- Universele WAGO 251-connector



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HF-B 136/236 TL-D EII 220-240V 50/60Hz	4,2	28,0	280,0	265,0	30,0
HF-B 158/258 TL-D EII 220-240V 50/60Hz	4,2	28,0	280,0	265,0	30,0

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
8711500931580	HF-B 136/236 TL-D EII 220-240V 50/60Hz	12	58,10€
8711500931603	HF-B 158/258 TL-D EII 220-240V 50/60Hz	12	58,10€

Beeld-  
index

Index

# HF-SELECTALUME II TL5



HF-Selectalume II is de meest economische, betrouwbare, slanke en betaalbare fluorescentieoplossing, met een zeer onderscheidende technologie voor energiebesparing, systeemflexibiliteit en weergaloze prestaties. De kostenbesparende HF-Selectalume II heeft een robuust ontwerp dat voldoet aan alle relevante internationale veiligheids- en prestatienormen. De HF-Selectalume II is bestemd voor gebruik met binnenverlichtingsarmaturen zoals spots, downlights en inbouwarmaturen die vooral worden toegepast in kantoren, winkels, industrie, hotels, restaurants en andere toepassingen waar regelapparatuur wordt geïnstalleerd met incidentele Aan/Uit-schakelactiviteit

- Automatische herstart (na spanningsdip of lampvervanging) verzekert eenvoudige bediening en probleemloze lampvervanging.
- Noodverlichting op gelijkstroomvoeding in overeenstemming met de IEC/EN 60598-2-22 armatuurnormen.
- Geschikt voor armaturen met beschermingsklasse I en, na testen, II

- Voldoet aan CE en KEMA-KEUR
- Gemiddelde levensduur meer dan 50.000 uur bij Ta = 50 °C
- Snelle warme lampstart met voorverwarming van gloeispiraal <1,2 s
- Actieve correctie van de arbeidsfactor om constant licht te verzekeren, onafhankelijk van netspanningsfluctuaties
- De Wago 744-connector biedt de flexibiliteit voor horizontale handmatige of geautomatiseerde (robot) insteekbedrading, inclusief een eenvoudige voorziening voor draadontgrendeling.



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HF-S 249 TL5 II 220-240V 50/60Hz	4,1	21,5	280,0	265,0	30,0
HF-S 154 TL5 II 220-240V 50/60Hz	4,1	28,0	280	265	30,0
HF-S 254 TL5 II 220-240V 50/60Hz	4,1	21,5	360,0	350,0	30,0

## Bestelgegevens

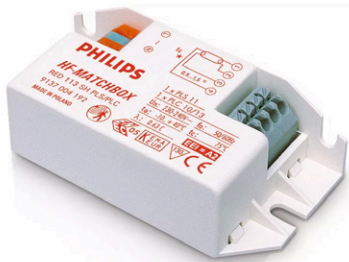
EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
8711500999368	HF-S 249 TL5 II 220-240V 50/60Hz	12	71,40€
8711500999375	HF-S 154 TL5 II 220-240V 50/60Hz	12	64,40€
8711500999382	HF-S 254 TL5 II 220-240V 50/60Hz	12	71,40€

Beeld-  
index

Index



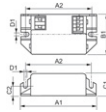
# HF-Matchbox Red



HF-Matchbox Red is een betaalbaar, betrouwbaar, compact, lichtgewicht en hoogfrequent VSA voor gebruik met systeemvermogens lager dan 25 W in combinatie met TL mini-, TL-D-, TL5- en TL5c-, PL-T/C- en PL-L/S-lampen. De HF M Red-reeks heeft een robuust ontwerp, voldoet aan alle relevante internationale veiligheids- en prestatienormen en heeft een energierendementsindex (CELMA EEI) van A2.

- Kan werken met regelsystemen op basis van bewegingsdetectie.
- Automatische herstart (na spanningsdip of lampvervanging) verzekert eenvoudige bediening en probleemloze lampvervanging.
- Geschikt voor gebruik in Klasse I- of Klasse II-armaturen

- Meer dan 60.000 maal in- en uitschakelen van één lamp (afhankelijk van lamp/VSA-combinatie)
- Geschikt voor noodwerking op een gelijkspanning tussen 190 en 254 V
- Geprogrammeerd, knippervrij, voorverwarmd opstarten (<0,8 s) waardoor de lamp in- en uitgeschakeld kan worden zonder de nuttige levensduur te verkorten



Product	D1	C1	C2	A1	A2	B1
HF-M RED 124 SH TL/TL5/PL-L 230-240V	4,4	22,0	10,0	94,0	70,0	40,0
HF-M RED 109 SH TL/PL-S 230-240V	4,4	22,0	10,0	80,0	70,0	40,0
HF-M RED 114 SH TL/TL5/PL-C/S 230-240V	4,2	22,0	10,0	80,0	70,0	40,0
HF-M RED 118 SH PL-C/PL-T 230-240V	4,4	22,0	10,0	80,0	70,0	40,0

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
8711500910400	HF-M RED 124 SH TL/TL5/PL-L 230-240V	50	52,00€
8711500931429	HF-M RED 109 SH TL/PL-S 230-240V	50	42,20€
8711500931405	HF-M RED 114 SH TL/TL5/PL-C/S 230-240V	50	42,20€
8711500928023	HF-M RED 118 SH PL-C/PL-T 230-240V	50	42,20€

Beeld-  
index

Index

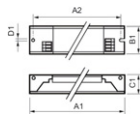
# HF-PERFORMER III TL-D



HF-Performer III TL-D III VSA's bieden maximale veelzijdigheid en voldoen aan alle noodzakelijke specificaties van commerciële klasse. Ze bieden ook de extra voordelen van techniek die streepvorming door de lamp vermindert, wat deze VSA's compatibel maakt met spaarlampen. Deze VSA's maken deel uit van een compleet verlichtingssysteem met hoge efficiëntie dat jou of je klanten kan helpen te voldoen aan elke internationale of lokale energierichtlijn die hen wordt opgelegd. HF-Performer III TL-D III VSA's zijn de ideale keuze voor een brede reeks nieuwbouw- en renovatietoepassingen in de commerciële sector, waaronder algemene opbouwmontage- of kantoorverlichting, parkeergarages, magazijnen, waterdicht en andere toepassingen. Het voorschakelapparaat is primair ontworpen voor toepassing binnen. Voor toepassing buiten dient de armatuur minimaal Klasse I te zijn en voldoende beschermd tegen water en stof. De installatie dient ook beschermd te zijn tegen spanningspieken ten gevolge van bliksem en voorzien te zijn van elke andere noodzakelijke elektrische bescherming bij een dergelijke toepassing.

- De geprogrammeerde start maakt het mogelijk de lampen in en uit te schakelen zonder de nuttige levensduur te verkorten.
- Noodverlichting op gelijkstroomvoeding in overeenstemming met de IEC/EN 60598-2-22 armatuurnormen.
- SmartPower verzekert constant licht, onafhankelijk van netspanningsfluctuaties
- Geschikt voor armaturen met beschermingsklasse I en, na testen, II
- De universele Wago 251-connector biedt de flexibiliteit voor horizontale handmatige of geautomatiseerde insteekbedrading of verticale automatische ALF-bedrading.

- 50.000 uur levensduur bij maximale behuizingstemperatuur, gecombineerd met meer dan 60.000 maal in- en uitschakelen van één lamp
- Geprogrammeerd, knippervrij, voorverwarmd opstarten (<1,0 s) waardoor de lamp in- en uitgeschakeld kan worden zonder de nuttige levensduur te verkorten
- Actieve correctie van de arbeidsfactor om constant licht te verzekeren, onafhankelijk van netspanningsfluctuaties
- De unit is beschermd tegen netspanningspieken en onjuiste aansluiting.



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HF-P 3/418 TL-D III 220-240V 50/60Hz IDC	4,2	28,0	280,0	265,0	40,0



HF-P 258 TL-D III 220-240V 50/60Hz IDC



HF-P 158 TL-D III 220-240V 50/60Hz IDC



HF-P 118/136 TL-D III  
220-240V 50/60 Hz



HF-P 218/236 TL-D III  
220-240V 50/60 Hz

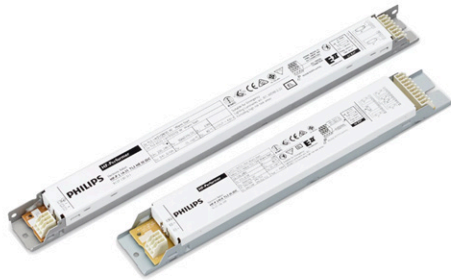
## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
8711500999627	HF-P 3/418 TL-D III 220-240V 50/60Hz IDC	10	52,60€
8711500999641	HF-P 118/136 TL-D III 220-240V 50/60 Hz	12	45,40€
8711500999702	HF-P 158 TL-D III 220-240V 50/60Hz IDC	12	45,40€

<b>EOC</b>	<b>Type aanduing</b>	<b>MOQ</b>	<b>Richtprijs</b>
8711500999665	HF-P 218/236 TL-D III 220-240V 50/60 Hz	12	49,60€
8711500999726	HF-P 258 TL-D III 220-240V 50/60Hz IDC	12	49,60€

## HF-PERFORMER III TL5

---



- Optimale besparingen kunnen worden bereikt door de HF-PIII te gebruiken samen met TL5 Eco-lampen (systeemoplossing).
- De geprogrammeerde start maakt het mogelijk de lampen in en uit te schakelen zonder de nuttige levensduur te verkorten.
- Noodverlichting op gelijkstroomvoeding in overeenstemming met de IEC/EN 60598-2-22 armatuurnormen.
- Geschikt voor armaturen met beschermingsklasse I en, na testen, II

HF-Performer III TL5 VSA's bieden maximale veelzijdigheid en voldoen aan alle noodzakelijke specificaties van commerciële klasse. Ze bieden ook de extra voordelen van techniek die streepvorming door de lamp vermindert, wat deze VSA's compatibel maakt met energiebesparende TL5 ECO-lampen. Deze VSA's maken deel uit van een compleet verlichtingssysteem met hoge efficiëntie dat jou of je klanten kan helpen te voldoen aan elke internationale of lokale energierichtlijn die hen wordt opgelegd. HF-Performer III TL5 VSA's zijn de ideale keuze voor een brede reeks nieuwbouw- en renovatietoepassingen in de commerciële sector, waaronder algemene opbouwmontage- of kantoorverlichting, parkeergarages, magazijnen, waterdicht en andere toepassingen. Het voorschakelapparaat is primair ontworpen voor toepassing binnen. Voor toepassing buiten dient de armatuur minimaal Klasse I te zijn en voldoende beschermd tegen water en stof. De installatie dient ook beschermd te zijn tegen spanningspieken ten gevolge van bliksem en voorzien te zijn van elke andere noodzakelijke elektrische bescherming bij een dergelijke toepassing.

- 50.000 uur levensduur bij maximale behuizingstemperatuur, gecombineerd met meer dan 60.000 maal in- en uitschakelen van één lamp
- Geprogrammeerd, knippervrij, voorverwarmd opstarten (<1,0 s) waardoor de lamp in- en uitgeschakeld kan worden zonder de nuttige levensduur te verkorten
- Actieve correctie van de arbeidsfactor om constant licht te verzekeren, onafhankelijk van netspanningsfluctuaties
- De unit is beschermd tegen netspanningspieken en onjuiste aansluiting
- De universele Wago 251-connector biedt de flexibiliteit voor horizontale handmatige of geautomatiseerde insteekbedrading of verticale automatische ALF-bedrading.

---

Beeld-  
index

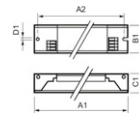
Index



HF-P 2 14-35 TL5 HE III  
220-240V



HF-P 149 TL5 HO III 220-  
240V 50/60Hz IDC



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HF-P 1 14-35 TL5 HE III 220-240V	4,2	22,0	360,0	350,0	30,0
HF-P 254/255 TL5 HO/PLL III 220-240V IDC	4,2	22,0	360,0	350,0	30,0
HF-P 249 TL5 HO III 220-240V 50/60Hz IDC	4,2	22,0	360,0	350,0	30,0
HF-P 3/4 14 TL5 III 220-240V 50/60Hz IDC	4,2	21,0	280,0	265,0	39,0
HF-P 2 24/39 TL5 III 220-240V 50/60Hz	4,2	21,0	360,0	350,0	30,0
HF-P 180 TL5 III 220-240V 50/60Hz	4,2	21,0	360,0	350,0	30,0
HF-P 280 TL5/PL-L III 220-240V 50/60Hz	4,2	21,0	425,0	415,0	30,0



HF-P 154/155 TL5  
HO/PLL III 220-240V IDC



HF-P 1 24/39 TL5 HO III  
220-240V 50/60Hz

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
8711500999245	HF-P 1 14-35 TL5 HE III 220-240V	12	51,50€
8711500999238	HF-P 2 14-35 TL5 HE III 220-240V	12	57,30€
8711500998217	HF-P 154/155 TL5 HO/PLL III 220-240V IDC	12	52,50€
8711500998224	HF-P 254/255 TL5 HO/PLL III 220-240V IDC	12	58,30€
8711500881977	HF-P 149 TL5 HO III 220-240V 50/60Hz IDC	12	52,50€
8711500881984	HF-P 249 TL5 HO III 220-240V 50/60Hz IDC	12	58,30€
8718291721253	HF-P 3/4 14 TL5 III 220-240V 50/60Hz IDC	10	63,30€
8727900952261	HF-P 2 24/39 TL5 III 220-240V 50/60Hz	12	58,30€
8727900952285	HF-P 180 TL5 III 220-240V 50/60Hz	12	68,80€
8727900952308	HF-P 280 TL5/PL-L III 220-240V 50/60Hz	12	80,30€

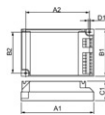
# HF-PERFORMER III PL-T/C



De HF-Performer III PL-T/C is een duurzaam, slank en hoogfrequent elektronisch VSA voor PL-T- en PL-C-fluorescentielampen. Hij is ideaal voor toepassingen waar een hoge energie-efficiëntie vereist is. De HF-Performer III-reeks heeft een robuust ontwerp, voldoet aan alle relevante internationale veiligheids- en prestatienormen en is energiezuinig (CELMA EEI A2). Het voorschakelapparaat is primair ontworpen voor toepassing binnen. Voor toepassing buiten dient de armatuur minimaal Klasse I te zijn en voldoende beschermd tegen water en stof. De installatie dient ook beschermd te zijn tegen spanningspieken ten gevolge van bliksem en voorzien te zijn van elke andere noodzakelijke elektrische bescherming bij een dergelijke toepassing.

- Robuust ontwerp dat voldoet aan alle relevante internationale veiligheids- en prestatienormen, in combinatie met een goed energierendement
- Automatische herstart (na spanningsdip of lampvervanging) verzekert eenvoudige bediening en probleemloze lampvervanging.
- Geschikt voor noodverlichting op gelijkstroomvoeding van 186 V tot 275 V (bij -10 °C) en in overeenstemming met de IEC/EN 60598-2-22 armatuurnormen

- 50.000 uur levensduur bij maximale behuizingstemperatuur, gecombineerd met meer dan 60.000 maal in- en uitschakelen van één lamp
- Geprogrammeerd, knippervrij, voorverwarmd opstarten (<2,0 s) waardoor de lamp in- en uitgeschakeld kan worden zonder de nuttige levensduur te verkorten
- Actieve correctie van de arbeidsfactor om constant licht te verzekeren, onafhankelijk van netspanningsfluctuaties
- De unit is beschermd tegen netspanningspieken en onjuiste aansluiting.



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HF-P 1/218 PL-T/C III 220-240V	4,2	30,0	103,8	93,5	67,8	57,5

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
8711500881038	HF-P 1/218 PL-T/C III 220-240V	12	81,50€

Beeld-  
index

Index

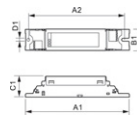
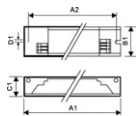
# HF-SELECTALUME II TL-D



HF-Selectalume II is de meest economische, betrouwbare, slanke en betaalbare fluorescentieoplossing, met een zeer onderscheidende technologie voor energiebesparing, systeemflexibiliteit en weergalozes prestaties. De kostenbesparende HF-Selectalume II heeft een robuust ontwerp dat voldoet aan alle relevante internationale veiligheids- en prestatienormen. De HF-Selectalume II is bestemd voor gebruik met binnenverlichtingsarmaturen zoals spots, downlights en inbouwarmaturen die vooral worden toegepast in kantoren, winkels, industrie, hotels, restaurants en andere toepassingen waar regelapparatuur wordt geïnstalleerd met incidentele Aan/Uit-schakelactiviteit

- Automatische herstart (na spanningsdip of lampvervanging) verzekert eenvoudige bediening en probleemloze lampvervanging.
- Noodverlichting op gelijkstroomvoeding in overeenstemming met de IEC/EN 60598-2-22 armatuurnormen.
- Geschikt voor armaturen met beschermingsklasse I en, na testen, II

- Voldoet aan CE en KEMA-KEUR
- Gemiddelde levensduur meer dan 50.000 uur bij Ta = 50 °C
- Snelle warme lampstart met voorverwarming van gloeispiraal <1,6 s
- Actieve correctie van de arbeidsfactor om constant licht te verzekeren, onafhankelijk van netspanningsfluctuaties
- De Wago 744-connector biedt de flexibiliteit voor horizontale handmatige of geautomatiseerde (robot) insteekbedrading, inclusief een eenvoudige voorziening voor draadontgrendeling



#### Product

HF-S 118/136 TL-D II 220-240V 50/60Hz
HF-S 158 TL-D II 220-240V 50/60Hz
HF-S 218/236 TL-D II 220-240V 50/60Hz
HF-S 3/4 18 TL-D II 220-240V 50/60Hz

#### Product

Product	D1	C1	A1	A2	B1
HF-S 258 TL-D II 220-240V 50/60Hz	4,1	28,0	280,0	265,0	30,0

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
8711500999290	HF-S 118/136 TL-D II 220-240V 50/60Hz	12	58,20€
8711500999078	HF-S 158 TL-D II 220-240V 50/60Hz	12	58,20€
8711500999313	HF-S 218/236 TL-D II 220-240V 50/60Hz	12	63,70€
8711500999085	HF-S 258 TL-D II 220-240V 50/60Hz	12	63,70€
8711500999320	HF-S 3/4 18 TL-D II 220-240V 50/60Hz	10	68,80€

Beeld-  
index

Index

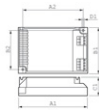
# HF-PERFORMER II PL-T/C/R/L/TL5C



De HF-Performer EII PL-T/C/R/TL5c is een duurzaam, slank en hoogfrequent elektronisch VSA voor een grote reeks CFL-ni-toepassingen. Hij is ideaal voor toepassingen waar een hoge energie-efficiëntie vereist is. De HF-Performer EII-reeks heeft een robuust ontwerp, voldoet aan alle relevante internationale veiligheids- en prestatienormen en is energiezuinig (CELMA EEI A2). Het voorschakelapparaat is primair ontworpen voor toepassing binnen. Voor toepassing buiten dient de armatuur minimaal Klasse I te zijn en voldoende beschermd tegen water en stof. De installatie dient ook beschermd te zijn tegen spanningspieken ten gevolge van bliksem en voorzien te zijn van elke andere noodzakelijke elektrische bescherming bij een dergelijke toepassing.

- Robuust ontwerp dat voldoet aan alle relevante internationale veiligheids- en prestatienormen, en dat een goed energierendement verzekert
- Automatische herstart (na spanningsdip of lampvervanging) verzekert eenvoudige bediening en probleemloze lampvervanging
- Geschikt voor noodverlichting op gelijkstroomvoeding van 186 V tot 275 V (bij -10 °C) en in overeenstemming met de IEC/EN 60598-2-22 armatuurnormen

- 50.000 uur levensduur bij maximale behuizingstemperatuur, gecombineerd met meer dan 60.000 maal in- en uitschakelen van één lamp
- Geprogrammeerd, knippervrij, voorverwarmd opstarten (<1,5 s) waardoor de lamp in- en uitgeschakeld kan worden zonder de nuttige levensduur te verkorten
- Actieve correctie van de arbeidsfactor om constant licht te verzekeren, onafhankelijk van netspanningsfluctuaties
- De unit is beschermd tegen netspanningspieken en onjuiste aansluiting.



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HF-P 1 22-42 PL-T/C/L/TL5C EII 220-240V	4,5	30,0	103,0	93,5	67,0	57,5
HF-P 2 22-42 PL-T/C/L/TL5C EII 220-240V	4,5	30,0	103,0	93,5	67,0	57,5

## Bestelgegevens

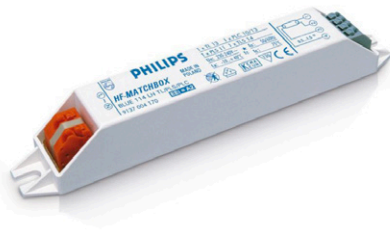
EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
8711500913975	HF-P 1 22-42 PL-T/C/L/TL5C EII 220-240V	12	61,50€
8711500913999	HF-P 2 22-42 PL-T/C/L/TL5C EII 220-240V	12	68,60€

Beeld-  
index

Index



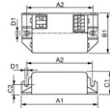
# HF-Matchbox Blue



HF-Matchbox Blue is een betaalbaar, betrouwbaar, compact, lichtgewicht en hoogfrequent VSA voor gebruik met systeemvermogens lager dan 25 W in combinatie met TL mini-, TL-D-, TL5- en TL5c-, PL-T/C- en PL-L/S-lampen. De HF M Blue-reeks heeft een robuust ontwerp, voldoet aan alle relevante internationale veiligheids- en prestatienormen en heeft een energierendementsindex (CELMA EEI) van A2.

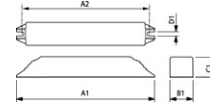
- Automatische herstart (na spanningsdip of lampvervanging) verzekert eenvoudige bediening en probleemloze lampvervanging.
- Geschikt voor gebruik in Klasse I- of Klasse II-armaturen

- Geschikt voor noodwerking op een gelijkspanning tussen 190 en 254 V
- Geprogrammeerde, knippervrije, voorverwarmde start (<math><0,8\text{ s}</math>); meer dan 8000 maal in/uit-schakelen van één lamp (afhankelijk van lamp/VSA-combinatie)
- Automatische herstart (na spanningsdip of lampvervanging) verzekert eenvoudige bediening en probleemloze lampvervanging.



**Product**

HF-M BLUE 124 SH TL/TL5/PL-L 230-240V



**Product**

HF-M BLUE 109 LH TL/PL-S 230-240V

HF-M BLUE 114 LH TL/PL-S/PL-C 230-240V

**A1 A2 B1 C1 D1**

144 133 22 22 4,2

144 133 22 22 4,2

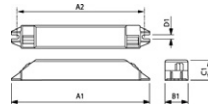


HF-M BLUE 121 LH TL5  
230-240V



**Product**

HF-M BLUE 124 LH TL/TL5/PL-L 230-240V



**A1 A2 B1 C1 D1**

187 180 22 22 4,4

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
8711500536808	HF-M BLUE 109 LH TL/PL-S 230-240V	50	34,80€
8711500536822	HF-M BLUE 114 LH TL/PL-S/PL-C 230-240V	50	34,80€
8711500536402	HF-M BLUE 124 LH TL/TL5/PL-L 230-240V	50	43,60€
8711500536464	HF-M BLUE 121 LH TL5 230-240V	50	43,60€
8711500536389	HF-M BLUE 124 SH TL/TL5/PL-L 230-240V	50	43,60€

Beeld-  
index

Index

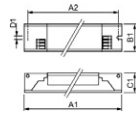
# HF-PERFORMER Intelligent TL5 HE/HO



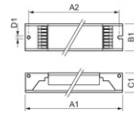
HF-Performer Intelligent is een reeks vlakke en slanke hoogfrequente elektronische VSA's met een laag gewicht, bestemd voor TL5 fluorescentielampen en gebaseerd op de Philips EII-technologie. Deze intelligente technologie maakt het mogelijk HE- en HO-lampen onderling uit te wisselen om een maximale logistieke flexibiliteit te verkrijgen bij het ontwerpen en verwerken van armaturen. Dankzij zijn slimme vermogensfunctionaliteit die gebaseerd is op de Philips EII-technologie, is de HF-Performer Intelligent optimaal geschikt voor een maximaal systeemrendement (CELMA EEI A2 BAT) in combinatie met de TL5- en TL5 Eco-lamp.

- HF-Pi biedt de flexibiliteit van een vereenvoudigd productenassortiment. TL5 HO/HE-lampen kunnen onderling uitgewisseld worden, wat de logistieke kosten in de waardeketen beperkt.
- Geschikt voor armaturen met beschermingsklasse I en, na testen, II
- De universele Wago 251-connector biedt de flexibiliteit voor horizontale handmatige of geautomatiseerde insteekbedrading of verticale automatische ALF-bedrading.

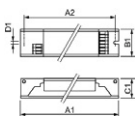
- Unieke 'Intelligent'-technologie; automatische lampherkenning
- Beschermd tegen netspanningspieken en onjuiste aansluiting tot 400 VAC
- Geprogrammeerd, knippervrij, voorverwarmd opstarten (<1,0 s) waardoor de lamp in- en uitgeschakeld kan worden zonder de nuttige levensduur te verkorten
- Actieve correctie van de arbeidsfactor om constant licht te verzekeren, onafhankelijk van netspanningsfluctuaties
- Geschikt voor noodverlichtingsarmaturen conform IEC/EN 60598-2-22 en VDE 0108



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HF-Pi 1 28/35/49/54 TL5 EII 220-240V	4,2	22	360	350	30
HF-Pi 1 28/35/49/80 TL5 EII	4,2	22	360	350	30



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HF-Pi 3/4 14/24 TL5/PL-L EII 220-240V	4,2	22	360	350	30



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HF-Pi 2 28/35/49/54 TL5 EII 220-240V	4,2	22	360	350	30
HF-Pi 2 28/35/49/80 TL5 EII	4,2	22	425	415	30

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	MOQ	Richtprijs
8711500914965	HF-Pi 1 28/35/49/54 TL5 EII 220-240V	12	60,90€
8711500915023	HF-Pi 2 28/35/49/54 TL5 EII 220-240V	12	67,40€
8711500881182	HF-Pi 1 28/35/49/80 TL5 EII	12	79,10€
8711500881199	HF-Pi 2 28/35/49/80 TL5 EII	12	87,60€
8711500881960	HF-Pi 3/4 14/24 TL5/PL-L EII 220-240V	12	67,40€

Beeld-  
index

Index

# LuxSpace, ingebouwd



Klanten willen graag al hun resources optimaliseren. Niet alleen de bedrijfskosten, zoals energiekosten, maar ook gebruikerskosten die een grote invloed hebben op het rendement. LuxSpace is daarom de ideale combinatie van efficiëntie, visueel comfort en ontwerp, zonder compromissen op verlichtingsprestaties (kleurweergave en lichtverdeling). LuxSpace biedt een brede keuze aan opties voor het creëren van de gewenste sfeer voor gebruikerscomfort, ongeacht de toepassing. Voor kantoortoepassingen biedt LuxSpace ook ondersteuning voor gezondheid en welzijn met de specifieke instelbaar witte producten en lichtregelsystemen

- Eersteklas rendement tot 160 lm/W
- Creëert een vriendelijk, natuurlijk licht en garandeert visueel comfort
- Perfecte plafondintegratie met smalle sierrand of randloze uitvoering voor stucwerkplafonds
- Verbeterde verblindingsbescherming, die voldoet aan kantoonormen
- Hoge kleurkwaliteit met CRI90-optie (R9>50)
- Biedt uniforme verlichting dankzij de brede lichtverdeling
- Ondersteunt verlichting die de mens centraal stelt met instelbaar wit en geïntegreerde lichtregelsystemen



- Keuze uit vier optieken: hoogglanzend, gefacetteerd, mat en wit
- Hoogten: diep (tot UGR 19), laag (tot UGR 22)
- Kleurweergave en lichtkleur: 830, 840, 927, 930 en 940
- Kleuren montagerand: hoogglanzend gemetalliseerd, wit (RAL9003), grijs (RAL9006), zwart (RAL9004) standaard (andere RAL-kleuren verkrijgbaar op aanvraag)
- Randloze uitvoering verkrijgbaar (niet voor LED40S-uitvoeringen)
- Uitvoering voor opbouwmontage verkrijgbaar (niet voor LED40S-uitvoeringen)
- Geschikt voor centrale noodverlichting met gelijkspanning (op aanvraag)
- Diverse aanvullende opties: PG en PGO (IP 54 frontplaat), noodverlichting (één batterij 3 uur), decoratieve pendelglazen, doorvoerbedrading, Eca- en B2ca-kabel- en -connectoropties
- LED-printplaten van 2700 tot 6700 K bieden veel verschillende kleurtemperaturen en lichtniveaus
- Vooraf bepaalde dynamische krommen variëren de kleurtemperatuur en intensiteit als functie van de tijd



DN570B LED20S/830  
PSU-E F WH



DN571B LED12S/830 PSU-E C WH



**Product**  
DN571B LED12S/830 PSU-E C WH



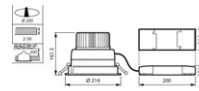
DN570G PG



DN570B LED12S/830 PSU-E C EW WH



**Product**  
DN570B LED12S/830 PSU-E C EW WH



DN570B LED60S/830 PSU-E C WH

**Product**  
DN570B LED60S/830 PSU-E C WH



DN570B LED20S/830  
PSU-E WR WH



DN570B LED20S/830  
PSU-E M WH

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699969646	DN570B LED12S/830 PSU-E C EW WH	3000 K	1300	131 lm/W	Nee	1	89	219,00€
8718699969653	DN570B LED12S/840 PSU-E C WH	4000 K	1300	141 lm/W	Nee	1	89	209,00€
8718699969684	DN570B LED12S/830 DIA-VLC-E C WH	3000 K	1300	131 lm/W	Ja	1	89	239,00€
8718699969691	DN570B LED12S/840 DIA-VLC-E C WH	4000 K	1300	141 lm/W	Ja	1	89	239,00€
8718699969721	DN570B LED20S/830 PSU-E C WH	3000 K	2200	134 lm/W	Nee	1	89	219,00€
8718699969738	DN570B LED20S/840 PSU-E C WH	4000 K	2200	149 lm/W	Nee	1	89	219,00€
8718699969745	DN570B LED20S/830 PSU-E C ELP3 WH	3000 K	2200	113 lm/W	Nee	1	89	419,00€
8718699969752	DN570B LED20S/840 PSU-E C ELP3 WH	4000 K	2200	124 lm/W	Nee	1	89	419,00€
8718699969806	DN570B LED20S/830 PSU-E C PG WH	3000 K	2200	134 lm/W	Nee	1	89	299,00€
8718699969813	DN570B LED20S/840 PSU-E C PG WH	4000 K	2200	149 lm/W	Nee	1	89	299,00€
8718699969882	DN570B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH	3000 K	2200	134 lm/W	Ja	1	89	249,00€
8718699969899	DN570B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH	4000 K	2200	149 lm/W	Ja	1	89	249,00€
8718699969905	DN570B LED20S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH	3000 K	2200	113 lm/W	Ja	1	89	449,00€
8718699969912	DN570B LED20S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH	4000 K	2200	124 lm/W	Ja	1	89	449,00€
8718699969929	DN570B LED20S/830 DIA-VLC-E C PG WH	3000 K	2200	134 lm/W	Ja	1	89	329,00€
8718699969936	DN570B LED20S/840 DIA-VLC-E C PG WH	4000 K	2200	149 lm/W	Ja	1	89	329,00€
8718699969981	DN570B LED24S/830 PSU-E C WH	3000 K	2600	130 lm/W	Nee	1	89	229,00€
8718699969998	DN570B LED24S/840 PSU-E C WH	4000 K	2600	141 lm/W	Nee	1	89	229,00€
8718699970024	DN570B LED24S/830 DIA-VLC-E C WH	3000 K	2600	130 lm/W	Ja	1	89	259,00€
8718699970031	DN570B LED24S/840 DIA-VLC-E C WH	4000 K	2600	141 lm/W	Ja	1	89	259,00€
8718699970147	DN570B LED40S/830 PSU-E C WH	3000 K	4400	133 lm/W	Nee	1	89	249,00€
8718699970154	DN570B LED40S/840 PSU-E C WH	4000 K	4400	147 lm/W	Nee	1	89	249,00€
8718699970185	DN570B LED40S/830 DIA-VLC-E C WH	3000 K	4400	133 lm/W	Ja	1	89	279,00€
8718699970192	DN570B LED40S/840 DIA-VLC-E C WH	4000 K	4400	147 lm/W	Ja	1	89	279,00€
8718699970307	DN570B LED40S/TWH PSD-E C WH	Tunable white 2700-6500 K	3100	100 lm/W	Ja	1	89	379,00€
8718699970321	DN570B LED60S/830 PSU-E C WH	3000 K	6200	129 lm/W	Nee	1	89	269,00€
8718699970338	DN570B LED60S/840 PSU-E C WH	4000 K	6200	141 lm/W	Nee	1	89	269,00€
8718699970345	DN570B LED60S/830 DIA-VLC-E C WH	3000 K	6200	129 lm/W	Ja	1	89	299,00€
8718699970352	DN570B LED60S/840 DIA-VLC-E C WH	4000 K	6200	141 lm/W	Ja	1	89	299,00€
8720169013162	DN570B LED24S/830 WIA-E C WH	3000 K	2600	130 lm/W	Ja	1	89	259,00€
8720169013179	DN570B LED24S/840 WIA-E C WH	4000 K	2600	130 lm/W	Ja	1	89	259,00€
8720169013209	DN570B LED40S/830 WIA-E C WH	3000 K	4400	133 lm/W	Ja	1	89	279,00€
8720169013216	DN570B LED40S/840 WIA-E C WH	4000 K	4400	147 lm/W	Ja	1	89	279,00€
8720169013247	DN570B LED24S/930H PSU-E C WH	3000 K	2600	130 lm/W	Nee	1	89	229,00€
8720169013254	DN570B LED24S/940H PSU-E C WH	4000 K	2600	133 lm/W	Nee	1	89	249,00€
8720169585812	DN570B LED20S/840UE PSU-E C WH	4000 K	2100	161 lm/W	Nee	1	89	239,00€
8720169585836	DN570B LED20S/840UE PSU-E WR WH	4000 K	2100	161 lm/W	Nee	1	89	269,00€
8720169585850	DN570B LED24S/840UE PSU-E C WH	4000 K	2400	160 lm/W	Nee	1	89	249,00€
8718699969820	DN570B LED20S/830 PSU-E F WH	3000 K	2200	134 lm/W	Nee	1	89	219,00€
8718699969837	DN570B LED20S/840 PSU-E F WH	4000 K	2200	149 lm/W	Nee	1	89	219,00€
8718699969844	DN570B LED20S/830 PSU-E M WH	3000 K	1850	113 lm/W	Nee	1	89	219,00€
8718699969851	DN570B LED20S/840 PSU-E M WH	4000 K	1850	125 lm/W	Nee	1	89	219,00€
8718699969868	DN570B LED20S/830 PSU-E WR WH	3000 K	2200	134 lm/W	Nee	1	89	249,00€
8718699969875	DN570B LED20S/840 PSU-E WR WH	4000 K	2200	149 lm/W	Nee	1	89	249,00€
8718699969660	DN571B LED12S/830 PSU-E C WH	3000 K	1300	131 lm/W	Nee	1	89	246,00€
8718699969677	DN571B LED12S/840 PSU-E C WH	4000 K	1300	141 lm/W	Nee	1	89	246,00€
8718699969707	DN571B LED12S/830 DIA-VLC-E C WH	3000 K	1300	131 lm/W	Ja	1	89	276,00€
8718699969714	DN571B LED12S/840 DIA-VLC-E C WH	4000 K	1300	141 lm/W	Ja	1	89	276,00€
8718699969769	DN571B LED20S/830 PSU-E C WH	3000 K	2200	134 lm/W	Nee	1	89	256,00€
8718699969776	DN571B LED20S/840 PSU-E C WH	4000 K	2200	149 lm/W	Nee	1	89	256,00€
8718699969783	DN571B LED20S/830 PSU-E C ELP3 WH	3000 K	2200	113 lm/W	Nee	1	89	456,00€
8718699969790	DN571B LED20S/840 PSU-E C ELP3 WH	4000 K	2200	124 lm/W	Nee	1	89	456,00€
8718699969943	DN571B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH	3000 K	2200	134 lm/W	Ja	1	89	286,00€
8718699969950	DN571B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH	4000 K	2200	149 lm/W	Ja	1	89	286,00€
8718699969967	DN571B LED20S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH	3000 K	2200	113 lm/W	Ja	1	89	486,00€
8718699969974	DN571B LED20S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH	4000 K	2200	124 lm/W	Ja	1	89	486,00€
8718699970000	DN571B LED24S/830 PSU-E C WH	3000 K	2600	130 lm/W	Nee	1	89	266,00€
8718699970017	DN571B LED24S/840 PSU-E C WH	4000 K	2600	141 lm/W	Nee	1	89	266,00€
8718699970048	DN571B LED24S/830 DIA-VLC-E C WH	3000 K	2600	130 lm/W	Ja	1	89	296,00€
8718699970055	DN571B LED24S/840 DIA-VLC-E C WH	4000 K	2600	141 lm/W	Ja	1	89	296,00€
8718699970161	DN571B LED40S/830 PSU-E C WH	3000 K	4400	133 lm/W	Nee	1	89	286,00€
8718699970178	DN571B LED40S/840 PSU-E C WH	4000 K	4400	147 lm/W	Nee	1	89	286,00€
8718699970208	DN571B LED40S/830 DIA-VLC-E C WH	3000 K	4400	133 lm/W	Ja	1	89	316,00€
8718699970215	DN571B LED40S/840 DIA-VLC-E C WH	4000 K	4400	147 lm/W	Ja	1	89	316,00€
8718699970314	DN571B LED40S/TWH PSD-E C WH	Tunable white 2700-6500 K	3100	100 lm/W	Ja	1	89	416,00€
8720169013186	DN571B LED24S/830 WIA-E C WH	3000 K	2600	130 lm/W	Ja	1	89	296,00€
8720169013193	DN571B LED24S/840 WIA-E C WH	4000 K	2600	140 lm/W	Ja	1	89	296,00€
8720169013223	DN571B LED40S/830 WIA-E C WH	3000 K	4400	133 lm/W	Ja	1	89	316,00€
8720169013230	DN571B LED40S/840 WIA-E C WH	4000 K	4400	147 lm/W	Ja	1	89	316,00€
8720169013261	DN571B LED24S/930H PSU-E C WH	3000 K	2600	130 lm/W	Nee	1	89	266,00€
8720169013278	DN571B LED24S/940H PSU-E C WH	4000 K	2600	133 lm/W	Nee	1	89	286,00€
8720169585829	DN571B LED20S/840UE PSU-E C WH	4000 K	2100	161 lm/W	Nee	1	89	276,00€
8720169585843	DN571B LED20S/840UE PSU-E WR WH	4000 K	2100	161 lm/W	Nee	1	89	306,00€
8720169585867	DN571B LED24S/840UE PSU-E C WH	4000 K	2400	160 lm/W	Nee	1	89	286,00€

# CoreLine SlimDownlight



CoreLine SlimDownlight maakt de CoreLine-beloofte van innovatieve, gebruiksvriendelijke en hoogwaardige LED-downlights voor binnen meer dan waar. CoreLine SlimDownlight is een innovatief assortiment van inbouw- en opbouwarmaturen, dat is ontworpen voor een gelijkmatige verlichting in meerdere toepassingen. Met onmiddellijke energiebesparingen en een veel langere levensduur is deze oplossing zowel milieuvriendelijk als kostenbesparend. De functie MultiColorTemp biedt een keuze uit twee kleurtemperaturen in een armatuur. Dit maakt het eenvoudig om het juiste product te selecteren, geeft je de flexibiliteit om ter plaatse in te spelen op de voorkeuren van de klant en zorgt ervoor dat je minder productcodes op voorraad hoeft te houden. Dankzij de simpele en eenvoudige installatie past onze slanke downlight in dezelfde inbouwopening, terwijl de minimale inbouwdiepte van 34 mm betekent dat deze armatuur een ideale ruimtebesparende oplossing is, vooral voor projecten met een beperkte installatieruimte. De serie biedt tevens een InterAct-ready optie met ingebouwde draadloze communicatie voor gebruik met InterAct-gateways, -sensoren en -software.

- Energiebesparing en langere levensduur voor lagere totale bedrijfskosten
- Hoogte van het product is minder dan 50 mm en past in meer typen plafonds
- Het natuurlijke effect van een 'lichtoppervlak' creëert een comfortabel, stijlvol uiterlijk

- Energiezuinig en een lange levensduur
- Insteekconnector of met optioneel doorvoerbedrading
- Verkrijgbaar in meerdere uitvoeringen: 650/1100/2100 lm
- 3000 K/4000 K



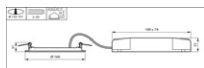
DN145C LED20S/830 PSU II WH

**Product**

DN145C LED20S/830 PSU II WH



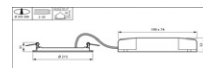
DN145B  
LED10S/830\_840 PSU  
WH



DN145B LED10S/830 PSD-E II WH

**Product**

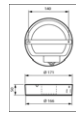
DN145B LED10S/830 PSD-E II WH



DN145B LED20S/840 PSD-E II WH

**Product**

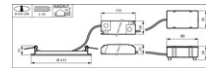
DN145B LED20S/840 PSD-E II WH



DN145C LED10S/830 PSU II WH

Product

DN145C LED10S/830 PSU II WH



DN145B LED20S/830 WIA-E WH

Product

DN145B LED20S/830 WIA-E WH



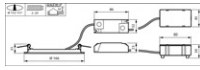
DN145B  
LED20S/830\_840 PSU  
WH



DN145B LED10S/830 WIA-E WH

Product

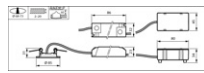
DN145B LED10S/830 WIA-E WH



DN145B LED6S/830 PSU II WH

Product

DN145B LED6S/830 PSU II WH



DN135B LED20S/840 IA1 WH

Product

DN135B LED20S/840 IA1 WH



## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8710163339511	DN145C LED10S/830 PSU II WH	3000 K	1100	100 lm/W	Nee	1	75	82,50€
8710163339528	DN145C LED10S/840 PSU II WH	4000 K	1100	100 lm/W	Nee	1	75	82,50€
8710163339535	DN145C LED20S/830 PSU II WH	3000 K	2100	100 lm/W	Nee	1	75	92,50€
8710163339542	DN145C LED20S/840 PSU II WH	4000 K	2100	100 lm/W	Nee	1	75	92,50€
8718699976422	DN145B LED20S/830 WIA-E WH	3000 K	2100	93 lm/W	Ja	1	79	137,50€
8718699976446	DN145B LED20S/840 WIA-E WH	4000 K	2100	93 lm/W	Ja	1	79	137,50€
8718699961039	DN145B LED20S/840 PSD-E II WH	4000 K	2100	93 lm/W	Ja	1	75	127,50€
8718699961022	DN145B LED20S/830 PSD-E II WH	3000 K	2100	93 lm/W	Ja	1	75	127,50€
8720169500426	DN145B LED20S/830_840 PSU WH	3000-4000 K	2100	100 lm/W	Nee	1	75	82,50€
8718699976385	DN145B LED10S/830 WIA-E WH	3000 K	1100	93 lm/W	Ja	1	79	122,50€
8718699976408	DN145B LED10S/840 WIA-E WH	4000 K	1100	93 lm/W	Ja	1	79	122,50€
8718699961008	DN145B LED10S/830 PSD-E II WH	3000 K	1100	85 lm/W	Ja	1	75	112,50€
8718699961015	DN145B LED10S/840 PSD-E II WH	4000 K	1100	85 lm/W	Ja	1	75	112,50€
8710163339450	DN145B LED6S/830 PSU II WH	3000 K	650	100 lm/W	Nee	1	75	65,50€
8710163339467	DN145B LED6S/840 PSU II WH	4000 K	650	100 lm/W	Nee	1	75	65,50€
8720169500419	DN145B LED10S/830_840 PSU WH	3000-4000 K	1100	100 lm/W	Nee	1	75	72,50€

# CoreLine Downlight Gen 5



Philips CoreLine Downlight maakt de CoreLine-belofte van innovatieve, gebruiksvriendelijke en hoogwaardige downlights meer dan waar. De CoreLine Downlight-serie is geschikt voor de vervanging van individuele armaturen, met aantrekkelijke totale eigendomskosten, zodat je klanten de overstap kunnen maken naar LED. Deze ingebouwde indoor downlights creëren een uniforme lichtverdeling voor algemene verlichtings- en kantoortoepassingen (UGR 19). Ook leveren ze onmiddellijk energiebesparingen op en hebben ze een veel langere levensduur, zodat ze hun geld meer dan waar zijn en een milieuvriendelijke oplossing vormen. CoreLine DN142B inbouw downlights zijn eenvoudig te installeren dankzij de standaard maat van de inbouwopening en insteekconnectoren. De serie biedt tevens een InterAct-ready optie met ingebouwde draadloze communicatie voor gebruik met InterAct-gateways, -sensoren en -software.

- Energiebesparing en langere levensduur voor lagere totale bedrijfskosten
- Individuele vervanging maakt de overstap naar LED eenvoudig
- Geringe verblinding, geschikt voor kantoortoepassingen



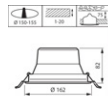
- Verkrijgbaar in twee formaten voor inbouwopeningen (150 mm en 200 mm)
- Witte reflector, downlight UGR 25
- Aluminium reflector, downlight UGR 19
- Energiezuinig: tot 120 lm/W
- Keuze uit kleurtemperaturen: 3000 K en 4000 K
- Keuze uit drivers: DALI en draadloos met Interact Ready
- Optionele uitvoeringen voor noodverlichting verkrijgbaar
- Optionele IP54-uitvoeringen verkrijgbaar
- Pas geen buitensporige kracht toe op de kabel en DC-connector, zorg ervoor dat de connectorklem vergrendeld is voordat je deze inschakelt.



DN142B 10S/830 PSD-E  
UGR19



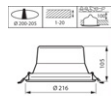
DN142B 10S/830 PSD-E WR



**Product**  
DN142B 10S/830 PSD-E WR



DN142B 20S/830 PSD-E UGR19



DN142B 20S/830 PSD-E  
WR

**Product**  
DN142B 20S/830 PSD-E UGR19

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8720169108875	DN142B 10S/830 PSD-E WR	3000 K	1200	112 lm/W	Ja	1	75	115,00€
8720169108882	DN142B 10S/830 PSD-E WR IP54	3000 K	1200	112 lm/W	Ja	1	75	125,00€
8720169108912	DN142B 10S/840 PSD-E WR	4000 K	1200	112 lm/W	Ja	1	75	115,00€
8720169108929	DN142B 10S/840 PSD-E WR IP54	4000 K	1200	112 lm/W	Ja	1	75	125,00€
8720169109032	DN142B 10S/830 PSD-E WR ELB3	3000 K	1200	80 lm/W	Ja	1	75	295,00€
8720169109056	DN142B 10S/840 PSD-E WR ELB3	4000 K	1200	80 lm/W	Ja	1	75	295,00€

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8720169503052	DN142B 10S/830 PSU-E WR	3000 K	1200	122 lm/W	Nee	1	75	85,00€
8720169503045	DN142B 10S/830 PSU-E WR IP54	3000 K	1200	122 lm/W	Nee	1	75	95,00€
8720169503014	DN142B 10S/840 PSU-E WR	4000 K	1200	122 lm/W	Nee	1	75	85,00€
8720169503007	DN142B 10S/840 PSU-E WR IP54	4000 K	1200	122 lm/W	Nee	1	75	95,00€
8720169108974	DN142B 20S/830 PSD-E UGR19	3000 K	2250	110 lm/W	Ja	1	75	135,00€
8720169108981	DN142B 20S/830 PSD-E UGR19 IP54	3000 K	2250	110 lm/W	Ja	1	75	145,00€
8720169109018	DN142B 20S/840 PSD-E UGR19	4000 K	2250	110 lm/W	Ja	1	75	135,00€
8720169109025	DN142B 20S/840 PSD-E UGR19 IP54	4000 K	2250	110 lm/W	Ja	1	75	145,00€
8720169109087	DN142B 20S/830 PSD-E UGR19 ELB3	3000 K	2250	92 lm/W	Ja	1	75	315,00€
8720169109100	DN142B 20S/840 PSD-E UGR19 ELB3	4000 K	2250	92 lm/W	Ja	1	75	315,00€
8720169109124	DN142B 20S/830 WIA-E UGR19 IP54	3000 K	2250	111 lm/W	Ja	1	79	175,00€
8720169109148	DN142B 20S/840 WIA-E UGR19 IP54	4000 K	2250	111 lm/W	Ja	1	79	175,00€
8720169109162	DN142B 20S/830 WIA-E UGR19 ELB3 IP54	3000 K	2250	91 lm/W	Ja	1	79	355,00€
8720169109186	DN142B 20S/840 WIA-E UGR19 ELB3 IP54	4000 K	2250	91 lm/W	Ja	1	79	355,00€
8720169502956	DN142B 20S/830 PSU-E UGR19	3000 K	2300	120 lm/W	Nee	1	75	105,00€
8720169502949	DN142B 20S/830 PSU-E UGR19 IP54	3000 K	2300	120 lm/W	Nee	1	75	115,00€
8720169502918	DN142B 20S/840 PSU-E UGR19	4000 K	2300	120 lm/W	Nee	1	75	105,00€
8720169502901	DN142B 20S/840 PSU-E UGR19 IP54	4000 K	2300	120 lm/W	Nee	1	75	115,00€
8720169108899	DN142B 10S/830 PSD-E UGR19	3000 K	1150	107 lm/W	Ja	1	75	125,00€
8720169108905	DN142B 10S/830 PSD-E UGR19 IP54	3000 K	1150	107 lm/W	Ja	1	75	135,00€
8720169108936	DN142B 10S/840 PSD-E UGR19	4000 K	1150	107 lm/W	Ja	1	75	125,00€
8720169108943	DN142B 10S/840 PSD-E UGR19 IP54	4000 K	1150	107 lm/W	Ja	1	75	135,00€
8720169109049	DN142B 10S/830 PSD-E UGR19 ELB3	3000 K	1150	77 lm/W	Ja	1	75	305,00€
8720169109063	DN142B 10S/840 PSD-E UGR19 ELB3	4000 K	1150	77 lm/W	Ja	1	75	305,00€
8720169503038	DN142B 10S/830 PSU-E UGR19	3000 K	1200	117 lm/W	Nee	1	75	95,00€
8720169503021	DN142B 10S/830 PSU-E UGR19 IP54	3000 K	1200	117 lm/W	Nee	1	75	105,00€
8720169502994	DN142B 10S/840 PSU-E UGR19	4000 K	1200	117 lm/W	Nee	1	75	95,00€
8720169502987	DN142B 10S/840 PSU-E UGR19 IP54	4000 K	1200	117 lm/W	Nee	1	75	105,00€
8720169108950	DN142B 20S/830 PSD-E WR	3000 K	2350	116 lm/W	Ja	1	75	125,00€
8720169108967	DN142B 20S/830 PSD-E WR IP54	3000 K	2350	116 lm/W	Ja	1	75	135,00€
8720169108998	DN142B 20S/840 PSD-E WR	4000 K	2350	116 lm/W	Ja	1	75	125,00€
8720169109001	DN142B 20S/840 PSD-E WR IP54	4000 K	2350	116 lm/W	Ja	1	75	135,00€
8720169109070	DN142B 20S/830 PSD-E WR ELB3	3000 K	2350	96 lm/W	Ja	1	75	305,00€
8720169109094	DN142B 20S/840 PSD-E WR ELB3	4000 K	2350	96 lm/W	Ja	1	75	305,00€
8720169109117	DN142B 20S/830 WIA-E WR IP54	3000 K	2350	116 lm/W	Ja	1	79	165,00€
8720169109131	DN142B 20S/840 WIA-E WR IP54	4000 K	2350	117 lm/W	Ja	1	79	165,00€
8720169109155	DN142B 20S/830 WIA-E WR ELB3 IP54	3000 K	2350	95 lm/W	Ja	1	79	345,00€
8720169109179	DN142B 20S/840 WIA-E WR ELB3 IP54	4000 K	2350	95 lm/W	Ja	1	79	345,00€
8720169502970	DN142B 20S/830 PSU-E WR	3000 K	2350	122 lm/W	Nee	1	75	95,00€
8720169502963	DN142B 20S/830 PSU-E WR IP54	3000 K	2350	122 lm/W	Nee	1	75	105,00€
8720169502932	DN142B 20S/840 PSU-E WR	4000 K	2350	122 lm/W	Nee	1	75	95,00€
8720169502925	DN142B 20S/840 PSU-E WR IP54	4000 K	2350	122 lm/W	Nee	1	75	105,00€



# Ledinaire SlimDownlight

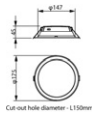


De Philips LEDINAIRE-serie bevat een selectie van populaire gebruiksklare LED-armaturen die geleverd worden met het hoge kwaliteitsniveau van Philips tegen een scherpe prijs. Betrouwbaar, energiezuinig en betaalbaar – precies wat u nodig hebt.

- Kwaliteit en betrouwbaarheid van Philips
- Comfortabel, diffuus lichtoppervlak
- Energiezuinig



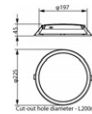
- Beschikbaar in meerdere maten en lichtniveaus
- Beschikbaar in meerdere lichtkleuren
- Ultraslanke vormgeving



DN065B G3 LDNR LED10/CCT 10.5W D150 RD

**Product**

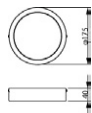
DN065B G3 LDNR LED10/CCT 10.5W D150 RD



DN065B G3 LDNR LED20/CCT 19.5W D200 RD

**Product**

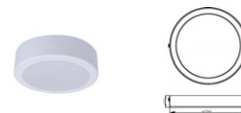
DN065B G3 LDNR LED20/CCT 19.5W D200 RD



DN065C G3 LDNR LED10/840 10.5W D175 RD

**Product**

DN065C G3 LDNR LED10/840 10.5W D175 RD



DN065C G4 LED12/830 12W 220-240V 6-D175

**Product**

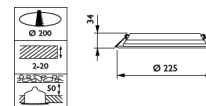
DN065C G4 LED12/830 12W 220-240V 6-D175



DN065B G3 LDNR LED20/840 19.5W D200 RD

**Product**

DN065B G3 LDNR LED20/840 19.5W D200 RD



DN065B LED20S/840 PSU II WH

**Product**

DN065B LED20S/840 PSU II WH



DN065B G4 LED20/830\_840\_865 19W D200 RD

**Product**

DN065B G4 LED20/830\_840\_865 19W D200 RD



DN065B G4 LED12/830\_840\_865 12W D150 RD

**Product**

DN065B G4 LED12/830\_840\_865 12W D150 RD



DN065C G4 LED20/830 19W 220-240V 8-D225

**Product**

DN065C G4 LED20/830 19W 220-240V 8-D225



DN065B G3 LDNR LED10/830 10.5W D150 RD

**Product**

DN065B G3 LDNR LED10/830 10.5W D150 RD



DN065C G3 LDNR LED20/840 19.5W D225 RD

**Product**

DN065C G3 LDNR LED20/840 19.5W D225 RD

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514464452	DN065B G4 LED20/830_840_865 19W D200 RD	3000-4000-6500 K	2000	105 lm/W	Nee	1	90	35,00€
8719514464438	DN065B G4 LED12/830_840_865 12W D150 RD	3000-4000-6500 K	1200	100 lm/W	Nee	1	90	30,00€
8719514464476	DN065C G4 LED12/830 12W 220-240V 6-D175	3000 K	1200	100 lm/W	Nee	1	90	30,00€
8719514464513	DN065C G4 LED20/830 19W 220-240V 8-D225	3000 K	2000	105 lm/W	Nee	1	90	35,00€
8719514464537	DN065C G4 LED20/840 19W 220-240V 8-D225	4000 K	2000	105 lm/W	Nee	1	90	35,00€

# GreenSpace 2

## DN460B/DN461B/DN470B/DN471B

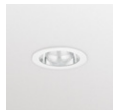


Klanten streven naar de ideale balans tussen hun initiële investering en de kosten van de installatie tijdens zijn levensduur. GreenSpace is een economische en duurzame downlight die gebruikt kan worden ter vervanging van conventionele CFL-downlights in algemene verlichtingstoepassingen. Hij is voorzien van de nieuwste LED-technologie, wat een extreem laag energieverbruik mogelijk maakt, en levert toch een constante lichtopbrengst, stabiele kleurprestaties en een goede kleurweergave. De lange levensduur van het product maakt hem tot een echte 'installeer en vergeet'-oplossing.

- Hoge lm/W door efficiënte LEDs
- Tot 70% energiebesparing: totale eigendomskosten in minder dan twee jaar terugverdiend
- Voldoet aan kantoorverlichtingsnorm, met stabiele kleurprestaties en een hoge kleurweergave



- Energiezuinige, onverslijtbare LED-technologie
- Hoog systeemrendement
- Stabiele kleurprestaties en een goede kleurweergave
- Verkrijgbaar met IP44 of noodverlichting
- Verkrijgbaar in UGR22- en UGR19-uitvoeringen
- Adapterringen voor 175mm en 225mm beschikbaar



DN460B LED11S/830  
DIA-VLC-E C ELP3 WH P

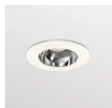


TCTT200 20S/830 IA4 OC PCC WH



**Product**

TCTT200 20S/830 IA4 OC PCC WH



TCTT175 20S/830 PSU-E WH



**Product**

TCTT175 20S/830 PSU-E WH



DN470C LED20S/830  
DIA-VLC D22H16 BK



DN470P LED20S/830  
DIA-VLC D22H16 GR



DN470T LED20S/830 DIA-VLC D22H16 5C6 GR



**Product**

DN470T LED20S/830 DIA-VLC D22H16 5C6 GR



TCTT230 20S/840 PSU-E WH



**Product**

TCTT230 20S/840 PSU-E WH



DN471B LED20S/830  
WIA-E C WH P



DN470C LED20S/830  
DIA-VLC D22H16 WH



TCTT165 11S/840 PSU-E WH



**Product**

TCTT165 11S/840 PSU-E WH



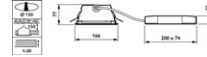
DN470P LED20S/830  
DIA-VLC D22H16 WH



DN462B LED11S/830  
DIA-VLC-E C WH PCO P



DN461B LED11S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P



**Product**

DN461B LED11S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P



DN461B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH P

**Product**

DN461B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH P



DN471C LED20S/830  
DIA-VLC D22H16 GR



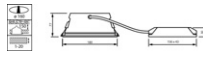
DN470B LED11S/840  
DIA-VLC-E C WH P



DN472B LED20S/830  
DIA-VLC-E C WH PCO P



TCTT160 11S/840 PSU-E WH



**Product**

TCTT160 11S/840 PSU-E WH



DN470P LED20S/830 DIA-VLC D22H16 BK

**Product**

DN470P LED20S/830 DIA-VLC D22H16 BK



DN470T LED20S/830  
DIA-VLC D22H16 5C6 WH



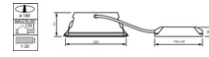
DN470C LED20S/830  
DIA-VLC D22H16 GR



TCTT225 20S/840 PSU-E WH

Product

TCTT225 20S/840 PSU-E WH



TCTT180 20S/840 PSU-E WH201

Product

TCTT180 20S/840 PSU-E WH201



DN471C LED20S/830  
DIA-VLC D22H16 WH



DN471C LED20S/830 DIA-VLC D22H16 BK

Product

DN471C LED20S/830 DIA-VLC D22H16 BK

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699982560	DN461B LED11S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	3000 K	1200	79 lm/W	Ja	1	89	427,00€
8718699982577	DN461B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH P	3000 K	1200	114 lm/W	Ja	1	89	227,00€
8718699982584	DN461B LED11S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	4000 K	1250	82 lm/W	Ja	1	89	427,00€
8718699982591	DN461B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH P	4000 K	1250	118 lm/W	Ja	1	89	227,00€
8718699982911	DN461B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH P	4000 K	2200	122 lm/W	Ja	1	89	237,00€
8718699982973	DN463B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	3000 K	1150	109 lm/W	Ja	1	89	261,00€
8718699982980	DN463B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	4000 K	1200	114 lm/W	Ja	1	89	261,00€
8720169013056	DN461B LED11S/830 PSD-E C WH P	3000 K	1200	125 lm/W	Ja	1	89	227,00€
8720169013063	DN461B LED11S/840 PSD-E C WH P	4000 K	1250	130 lm/W	Ja	1	89	227,00€
8718699384661	DN463B LED11S/830 PSU-E C WH PCC P	3000 K	1150	118 lm/W	Nee	1	89	231,00€
8718699384678	DN463B LED11S/840 PSU-E C WH PCC P	4000 K	1200	123 lm/W	Nee	1	89	231,00€
8718699793234	DN461B LED11S/830 PSU-E C WH P	3000 K	1200	117 lm/W	Nee	1	89	197,00€
8718699793241	DN461B LED11S/840 PSU-E C WH P	4000 K	1250	122 lm/W	Nee	1	89	197,00€
8718699793432	DN461B LED11S/830 PSU-E C ELP3 WH P	3000 K	1200	118 lm/W	Ja	1	89	397,00€
8718699793449	DN461B LED11S/840 PSU-E C ELP3 WH P	4000 K	1250	122 lm/W	Nee	1	89	397,00€
8719514564619	DN471C LED20S/830 DIA-VLC D22H16 BK	3000 K	2100	127 lm/W	Ja	1	89	368,00€
8719514564640	DN471C LED20S/830 PSU D22H16 BK	3000 K	2100	125 lm/W	Nee	1	89	338,00€
8719514564671	DN471C LED20S/840 DIA-VLC D22H16 BK	4000 K	2200	133 lm/W	Ja	1	89	368,00€
8719514564701	DN471C LED20S/840 PSU D22H16 BK	4000 K	2200	131 lm/W	Nee	1	89	338,00€
8719514564732	DN470P LED20S/830 DIA-VLC D22H16 BK	3000 K	2200	134 lm/W	Ja	1	89	342,00€
8719514564763	DN470P LED20S/830 PSU D22H16 BK	3000 K	2200	132 lm/W	Nee	1	89	312,00€
8719514564794	DN470P LED20S/840 DIA-VLC D22H16 BK	4000 K	2300	140 lm/W	Ja	1	89	342,00€
8719514564824	DN470P LED20S/840 PSU D22H16 BK	4000 K	2300	138 lm/W	Nee	1	89	312,00€
8719514564497	DN470C LED20S/830 DIA-VLC D22H16 BK	3000 K	2200	134 lm/W	Ja	1	89	327,00€
8719514564527	DN470C LED20S/830 PSU D22H16 BK	3000 K	2200	132 lm/W	Nee	1	89	297,00€
8719514564558	DN470C LED20S/840 DIA-VLC D22H16 BK	4000 K	2300	140 lm/W	Ja	1	89	327,00€
8719514564589	DN470C LED20S/840 PSU D22H16 BK	4000 K	2300	138 lm/W	Nee	1	89	297,00€
8720169149014	TCTT200 20S/830 IA4 OC PCC WH	3000 K	2033	122 lm/W	Draadloos dimmen - niet gebruiken met dimmer	1	89	320,00€
8719514563995	TCTT165 11S/840 PSU-E WH	4000 K	1277	131 lm/W	Nee	1	89	180,00€
8719514577046	TCTT165 11S/830 PSU-E WH	3000 K	1224	126 lm/W	Nee	1	89	180,00€
8718699983079	DN471B LED20S/830 WIA-E C WH P	3000 K	1900	117 lm/W	Ja	1	89	261,00€
8718699983093	DN471B LED20S/840 WIA-E C WH P	4000 K	1950	120 lm/W	Ja	1	89	261,00€
8718699983222	DN471B LED20S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	3000 K	1900	93 lm/W	Ja	1	89	461,00€
8718699983239	DN471B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH P	3000 K	1900	120 lm/W	Ja	1	89	261,00€
8718699983246	DN471B LED20S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	4000 K	1950	95 lm/W	Ja	1	89	461,00€
8718699983253	DN471B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH P	4000 K	1950	123 lm/W	Ja	1	89	261,00€
8718699983260	DN471B LED30S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	3000 K	2900	104 lm/W	Ja	1	89	481,00€
8718699983277	DN471B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH P	3000 K	2900	123 lm/W	Ja	1	89	281,00€
8718699983284	DN471B LED30S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	4000 K	3000	104 lm/W	Ja	1	89	481,00€
8718699983291	DN471B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH P	4000 K	3000	128 lm/W	Ja	1	89	281,00€
8718699983376	DN473B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	3000 K	1800	114 lm/W	Ja	1	89	296,00€
8718699983383	DN473B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	4000 K	1850	117 lm/W	Ja	1	89	296,00€
8718699983390	DN473B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	3000 K	2900	123 lm/W	Ja	1	89	316,00€
8718699983406	DN473B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	4000 K	3000	128 lm/W	Ja	1	89	316,00€
8720169013094	DN471B LED20S/830 PSD-E C WH P	3000 K	1900	125 lm/W	Ja	1	89	261,00€
8720169013100	DN471B LED20S/840 PSD-E C WH P	4000 K	1950	128 lm/W	Ja	1	89	261,00€
8718699384746	DN473B LED20S/830 PSU-E C WH PCC P	3000 K	1850	121 lm/W	Nee	1	89	266,00€
8718699384753	DN473B LED20S/840 PSU-E C WH PCC P	4000 K	1900	125 lm/W	Nee	1	89	266,00€
8718699793319	DN471B LED20S/830 PSU-E C WH P	3000 K	1900	125 lm/W	Nee	1	89	231,00€
8718699793326	DN471B LED20S/840 PSU-E C WH P	4000 K	2000	131 lm/W	Nee	1	89	231,00€
8718699793555	DN471B LED20S/830 PSU-E C ELP3 WH P	3000 K	1900	125 lm/W	Nee	1	89	431,00€
8718699793562	DN471B LED20S/840 PSU-E C ELP3 WH P	4000 K	2000	131 lm/W	Nee	1	89	431,00€
8718699945831	DN471B LED30S/830 PSU-E C WH P	3000 K	2800	124 lm/W	Nee	1	89	251,00€
8718699945848	DN471B LED30S/840 PSU-E C WH P	4000 K	2950	131 lm/W	Nee	1	89	251,00€
8718699945954	DN471B LED30S/830 PSU-E C ELP3 WH P	3000 K	2800	124 lm/W	Nee	1	89	451,00€
8718699945961	DN471B LED30S/840 PSU-E C ELP3 WH P	4000 K	2950	131 lm/W	Nee	1	89	451,00€
8719514574427	TCTT175 20S/830 PSU-E WH	3000 K	1870	125 lm/W	Nee	1	89	200,00€
8719514581371	TCTT175 20S/840 PSU-E WH	4000 K	1981	131 lm/W	Nee	1	89	200,00€
8718699982997	DN470B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH P	4000 K	1250	118 lm/W	Ja	1	89	212,00€
8718699983000	DN470B LED20S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	3000 K	1900	93 lm/W	Ja	1	89	422,00€
8718699983017	DN470B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH P	3000 K	1900	120 lm/W	Ja	1	89	222,00€
8718699983024	DN470B LED20S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	4000 K	1950	95 lm/W	Ja	1	89	422,00€

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficiacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699983055	DN470B LED20S/840 WIA-E C WH P	4000 K	1950	120 lm/W	Ja	1	89	222,00€
8718699983116	DN472B LED20S/830 WIA-E C WH PCC P	3000 K	1800	111 lm/W	Ja	1	89	259,00€
8718699983130	DN472B LED20S/840 WIA-E C WH PCC P	4000 K	1850	114 lm/W	Ja	1	89	259,00€
8718699983185	DN470B LED30S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	3000 K	2900	104 lm/W	Ja	1	89	442,00€
8718699983192	DN470B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH P	3000 K	2900	123 lm/W	Ja	1	89	242,00€
8718699983208	DN470B LED30S/840 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	4000 K	3000	104 lm/W	Ja	1	89	442,00€
8718699983215	DN470B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH P	4000 K	3000	128 lm/W	Ja	1	89	242,00€
8718699983307	DN472B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	3000 K	1800	114 lm/W	Ja	1	89	259,00€
8718699983321	DN472B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	4000 K	1850	117 lm/W	Ja	1	89	259,00€
8718699983345	DN472B LED30S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	3000 K	2800	119 lm/W	Ja	1	89	279,00€
8718699983352	DN472B LED30S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	4000 K	2900	123 lm/W	Ja	1	89	279,00€
8718699983666	DN470B LED20S/830 WIA-E C WH P	3000 K	1900	117 lm/W	Ja	1	89	222,00€
8720169012905	DN470B LED20S/830 PSD-E C WH P	3000 K	1900	125 lm/W	Ja	1	89	222,00€
8720169012912	DN470B LED30S/830 PSD-E C WH P	3000 K	2900	129 lm/W	Ja	1	89	242,00€
8720169013070	DN470B LED20S/840 PSD-E C WH P	4000 K	1950	128 lm/W	Ja	1	89	222,00€
8720169013087	DN470B LED30S/840 PSD-E C WH P	4000 K	3000	133 lm/W	Ja	1	89	242,00€
8718699384708	DN472B LED20S/830 PSU-E C WH PCC P	3000 K	1900	125 lm/W	Nee	1	89	229,00€
8718699384715	DN472B LED20S/840 PSU-E C WH PCC P	4000 K	2000	131 lm/W	Nee	1	89	229,00€
8718699793272	DN470B LED20S/830 PSU-E C WH P	3000 K	2000	131 lm/W	Nee	1	89	192,00€
8718699793289	DN470B LED20S/840 PSU-E C WH P	4000 K	2100	138 lm/W	Nee	1	89	192,00€
8718699793517	DN470B LED20S/830 PSU-E C ELP3 WH P	3000 K	2000	131 lm/W	Nee	1	89	392,00€
8718699793524	DN470B LED20S/840 PSU-E C ELP3 WH P	4000 K	2100	138 lm/W	Nee	1	89	392,00€
8718699945756	DN470B LED30S/830 PSU-E C WH P	3000 K	2900	129 lm/W	Nee	1	89	212,00€
8718699945763	DN470B LED30S/840 PSU-E C WH P	4000 K	3100	137 lm/W	Nee	1	89	212,00€
8718699945916	DN470B LED30S/830 PSU-E C ELP3 WH P	3000 K	2900	129 lm/W	Nee	1	89	412,00€
8718699945923	DN470B LED30S/840 PSU-E C ELP3 WH P	4000 K	3100	137 lm/W	Nee	1	89	412,00€
8719514564633	DN471C LED20S/830 DIA-VLC D22H16 WH	3000 K	2100	127 lm/W	Ja	1	89	368,00€
8719514564664	DN471C LED20S/830 PSU D22H16 WH	3000 K	2100	125 lm/W	Nee	1	89	338,00€
8719514564695	DN471C LED20S/840 DIA-VLC D22H16 WH	4000 K	2200	133 lm/W	Ja	1	89	368,00€
8719514564725	DN471C LED20S/840 PSU D22H16 WH	4000 K	2200	131 lm/W	Nee	1	89	338,00€
8719514564756	DN470P LED20S/830 DIA-VLC D22H16 WH	3000 K	2200	134 lm/W	Ja	1	89	342,00€
8719514564787	DN470P LED20S/830 PSU D22H16 WH	3000 K	2200	132 lm/W	Nee	1	89	312,00€
8719514564817	DN470P LED20S/840 DIA-VLC D22H16 WH	4000 K	2300	140 lm/W	Ja	1	89	342,00€
8719514564848	DN470P LED20S/840 PSU D22H16 WH	4000 K	2300	138 lm/W	Nee	1	89	312,00€
8718699982522	DN460B LED11S/830 DIA-VLC-E C ELP3 WH P	3000 K	1200	79 lm/W	Ja	1	89	386,00€
8718699982539	DN460B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH P	3000 K	1200	114 lm/W	Ja	1	89	186,00€
8718699982546	DN460B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH P	4000 K	1250	118 lm/W	Ja	1	89	186,00€
8718699982553	DN460B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH P	4000 K	2200	122 lm/W	Ja	1	89	196,00€
8718699982928	DN462B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH PCC P	3000 K	1150	109 lm/W	Ja	1	89	222,00€
8718699982942	DN462B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH PCC P	4000 K	1200	114 lm/W	Ja	1	89	222,00€
8720169013032	DN460B LED11S/830 PSD-E C WH P	3000 K	1200	125 lm/W	Ja	1	89	186,00€
8720169013049	DN460B LED11S/840 PSD-E C WH P	4000 K	1250	130 lm/W	Ja	1	89	186,00€
8718699384623	DN462B LED11S/830 PSU-E C WH PCC P	3000 K	1200	123 lm/W	Nee	1	89	192,00€
8718699384630	DN462B LED11S/840 PSU-E C PCC WH P	4000 K	1250	128 lm/W	Nee	1	89	192,00€
8718699793197	DN460B LED11S/830 PSU-E C WH P	3000 K	1250	122 lm/W	Nee	1	89	156,00€
8718699793203	DN460B LED11S/840 PSU-E C WH P	4000 K	1300	127 lm/W	Nee	1	89	156,00€
8718699793395	DN460B LED11S/830 PSU-E C ELP3 WH P	3000 K	1250	122 lm/W	Nee	1	89	356,00€
8718699793401	DN460B LED11S/840 PSU-E C ELP3 WH P	4000 K	1300	127 lm/W	Nee	1	89	356,00€
8718699982935	DN462B LED11S/830 DIA-VLC-E C WH PCO P	3000 K	1100	104 lm/W	Ja	1	89	222,00€
8718699982959	DN462B LED11S/840 DIA-VLC-E C WH PCO P	4000 K	1150	109 lm/W	Ja	1	89	222,00€
8718699793357	DN462B LED11S/830 PSU-E C WH PCO P	3000 K	1100	113 lm/W	Nee	1	89	192,00€
8718699793364	DN462B LED11S/840 PSU-E C WH PCO P	4000 K	1150	118 lm/W	Nee	1	89	192,00€
8718699983314	DN472B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH PCO P	3000 K	1700	108 lm/W	Ja	1	89	259,00€
8718699983338	DN472B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH PCO P	4000 K	1750	111 lm/W	Ja	1	89	259,00€
8720169013117	DN472B LED11S/830 PSD-E C WH PCO P	3000 K	1050	109 lm/W	Ja	1	89	249,00€
8720169013124	DN472B LED11S/840 PSD-E C WH PCO P	4000 K	1100	114 lm/W	Ja	1	89	249,00€
8718699793470	DN472B LED20S/830 PSU-E C WH PCO P	3000 K	2050	106 lm/W	Nee	1	89	229,00€
8718699793487	DN472B LED20S/840 PSU-E C WH PCO P	4000 K	2100	109 lm/W	Nee	1	89	229,00€
8719514564855	DN470T LED20S/830 DIA-VLC D22H16 5C6 GR	3000 K	2200	134 lm/W	Ja	1	89	355,00€
8719514564879	DN470T LED20S/840 DIA-VLC D22H16 5C6 GR	4000 K	2300	140 lm/W	Nee	1	89	355,00€
8719514564916	DN470T LED20S/840 PSU D22H16 3C GR	4000 K	2300	138 lm/W	Nee	1	89	300,00€
8719514564503	DN470C LED20S/830 DIA-VLC D22H16 GR	3000 K	2200	134 lm/W	Ja	1	89	327,00€
8719514564534	DN470C LED20S/830 PSU D22H16 GR	3000 K	2200	132 lm/W	Nee	1	89	297,00€
8719514564565	DN470C LED20S/840 DIA-VLC D22H16 GR	4000 K	2300	140 lm/W	Ja	1	89	327,00€
8719514564596	DN470C LED20S/840 PSU D22H16 GR	4000 K	2300	138 lm/W	Nee	1	89	297,00€
8719514567955	TCTT180 20S/840 PSU-E WH201	4000 K	1981	131 lm/W	Nee	1	89	200,00€
8720169081567	TCTT180 20S/830 PSU-E WH	3000 K	1870	125 lm/W	Nee	1	89	200,00€
8719514564510	DN470C LED20S/830 DIA-VLC D22H16 WH	3000 K	2200	134 lm/W	Ja	1	89	327,00€
8719514564541	DN470C LED20S/830 PSU D22H16 WH	3000 K	2200	132 lm/W	Nee	1	89	297,00€
8719514564572	DN470C LED20S/840 DIA-VLC D22H16 WH	4000 K	2300	140 lm/W	Ja	1	89	327,00€
8719514564602	DN470C LED20S/840 PSU D22H16 WH	4000 K	2300	138 lm/W	Nee	1	89	297,00€
8719514564749	DN470P LED20S/830 DIA-VLC D22H16 GR	3000 K	2200	134 lm/W	Ja	1	89	342,00€
8719514564770	DN470P LED20S/830 PSU D22H16 GR	3000 K	2200	132 lm/W	Nee	1	89	312,00€
8719514564800	DN470P LED20S/840 DIA-VLC D22H16 GR	4000 K	2300	140 lm/W	Ja	1	89	342,00€
8719514564831	DN470P LED20S/840 PSU D22H16 GR	4000 K	2300	138 lm/W	Nee	1	89	312,00€
8719514564091	TCTT225 20S/840 PSU-E WH	4000 K	2193	144 lm/W	Nee	1	89	220,00€
8719514573925	TCTT225 20S/830 PSU-E WH	3000 K	2076	136 lm/W	Nee	1	89	220,00€
8719514563988	TCTT160 11S/840 PSU-E WH	4000 K	1277	131 lm/W	Nee	1	89	180,00€
8720169081888	TCTT160 11S/830 PSU-E WH	3000 K	1224	126 lm/W	Nee	1	89	180,00€
8719514564626	DN471C LED20S/830 PSU-E C WH D22H16 GR	3000 K	2100	127 lm/W	Ja	1	89	368,00€
8719514564657	DN471C LED20S/830 PSU D22H16 GR	3000 K	2100	125 lm/W	Nee	1	89	338,00€
8719514564688	DN471C LED20S/840 DIA-VLC D22H16 GR	4000 K	2200	133 lm/W	Ja	1	89	368,00€
8719514564718	DN471C LED20S/840 PSU D22H16 GR	4000 K	2200	131 lm/W	Nee	1	89	338,00€
8719514564107	TCTT230 20S/840 PSU-E WH	4000 K	2193	144 lm/W	Nee	1	89	220,00€
8719514573963	TCTT230 20S/830 PSU-E WH	3000 K	2076	136 lm/W	Nee	1	89	220,00€
8719514564862	DN470T LED20S/830 DIA-VLC D22H16 5C6 WH	3000 K	2200	134 lm/W	Ja	1	89	355,00€
8719514564886	DN470T LED20S/840 DIA-VLC D22H16 5C6 WH	4000 K	2300	140 lm/W	Nee	1	89	355,00€
8719514564909	DN470T LED20S/830 PSU D22H16 3C WH	3000 K	2200	132 lm/W	Nee	1	89	300,00€
8719514564923	DN470T LED20S/840 PSU D22H16 3C WH	4000 K	2300	138 lm/W	Nee	1	89	300,00€

# LuxSpace 2 Mini DN560B/DN561B

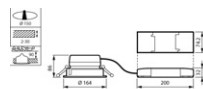


Klanten willen graag al hun resources optimaliseren. Niet alleen de bedrijfskosten, zoals energiekosten, maar ook gebruikerskosten die een grote invloed hebben op het rendement. LuxSpace is daarom de ideale combinatie van efficiëntie, visueel comfort en ontwerp, zonder compromissen op verlichtingsprestaties (kleurweergave en lichtverdeling). LuxSpace biedt een brede keuze aan opties voor het creëren van de gewenste sfeer voor gebruikerscomfort, ongeacht de toepassing.

- Creëert een vriendelijk, natuurlijk licht en garandeert visueel comfort
- Perfecte integratie met plafond dankzij dunne, smalle sierrand; randloze uitvoering ideaal voor integratie in stucwerkplafonds



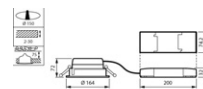
- Keuze uit vier optieken: hoogglanzend, gefacetteerd, mat en wit
- Hoogten: diep (tot UGR 19), laag (tot UGR 22)
- Kleuren montagerand: hoogglanzend gemetalliseerd, wit (RAL9003), grijs, zwart (RAL9004) standaard (elke andere RAL-kleur verkrijgbaar op aanvraag)
- Randloze uitvoering verkrijgbaar
- Lichtkleur: 830, 840, 927, 930 en 940
- Geschikt voor centrale noodverlichting met gelijkspanning (op aanvraag)
- Diverse aanvullende opties: PG en PGO (IP 54 frontplaat), noodverlichting (één batterij 3 uur), doorvoerbedrading,, Eca- en B2ca-kabel- en -connectoropties



DN561B LED8S/830 PSU-E C WH

**Product**

DN561B LED8S/830 PSU-E C WH



DN560B LED8S/830 PSU-E C WH

**Product**

DN560B LED8S/830 PSU-E C WH



DN560G PGO



DN560G PG

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699970383	DN561B LED8S/830 PSU-E C WH	3000 K	840	131 lm/W	Nee	1	89	221,00€
8718699970390	DN561B LED8S/840 PSU-E C WH	4000 K	840	140 lm/W	Nee	1	89	221,00€
8718699970420	DN561B LED8S/830 DIA-VLC-E C WH	3000 K	840	131 lm/W	Ja	1	89	251,00€
8718699970437	DN561B LED8S/840 DIA-VLC-E C WH	4000 K	840	140 lm/W	Ja	1	89	251,00€
8718699970482	DN561B LED12S/830 PSU-E C WH	3000 K	1350	127 lm/W	Nee	1	89	221,00€
8718699970499	DN561B LED12S/840 PSU-E C WH	4000 K	1350	138 lm/W	Nee	1	89	221,00€
8718699970550	DN561B LED12S/840 DIA-VLC-E C WH	4000 K	1350	138 lm/W	Ja	1	89	251,00€
8720169585805	DN561B LED12S/840UE PSU-E C WH	4000 K	1200	150 lm/W	Nee	1	89	241,00€
8718699970369	DN560B LED8S/830 PSU-E C WH	3000 K	840	131 lm/W	Nee	1	89	182,00€
8718699970376	DN560B LED8S/840 PSU-E C WH	4000 K	840	140 lm/W	Nee	1	89	182,00€

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699970406	DN560B LED85/830 DIA-VLC-E C WH	3000 K	840	131 lm/W	Ja	1	89	212,00€
8718699970413	DN560B LED85/840 DIA-VLC-E C WH	4000 K	840	140 lm/W	Ja	1	89	212,00€
8718699970444	DN560B LED125/830 PSU-E C WH	3000 K	1350	127 lm/W	Nee	1	89	182,00€
8718699970451	DN560B LED125/840 PSU-E C WH	4000 K	1350	138 lm/W	Nee	1	89	182,00€
8718699970468	DN560B LED125/830 PSU-E C PG WH	3000 K	1350	127 lm/W	Nee	1	89	262,00€
8718699970475	DN560B LED125/840 PSU-E C PG WH	4000 K	1350	138 lm/W	Nee	1	89	262,00€
8718699970505	DN560B LED125/830 PSU-E C ELP3 WH	3000 K	1350	99 lm/W	Nee	1	89	382,00€
8718699970512	DN560B LED125/840 PSU-E C ELP3 WH	4000 K	1350	105 lm/W	Nee	1	89	382,00€
8718699970529	DN560B LED125/830 DIA-VLC-E C WH	3000 K	1350	127 lm/W	Ja	1	89	212,00€
8718699970536	DN560B LED125/840 DIA-VLC-E C WH	4000 K	1350	138 lm/W	Ja	1	89	212,00€
8718699970567	DN560B LED205/830 PSU-E C WH	3000 K	2200	121 lm/W	Nee	1	89	192,00€
8718699970574	DN560B LED205/840 PSU-E C WH	4000 K	2200	134 lm/W	Nee	1	89	192,00€
8720169585799	DN560B LED125/840UE PSU-E C WH	4000 K	1200	150 lm/W	Nee	1	89	202,00€



# LuxSpace 2 Opbouw DN570C/DN571C



Klanten willen graag al hun bedrijfsmiddelen optimaliseren, en dat betekent niet alleen hun exploitatiekosten (energie, enz.), maar ook de inzet van hun mensen. Energiebesparingen vormen daarom weliswaar een prioriteit, maar ze mogen geen negatief effect hebben op het welzijn van medewerkers die een prettige werkomgeving nodig hebben om productief te zijn, en op de klanten die plezierig moeten kunnen winkelen. LuxSpace levert de perfecte combinatie van efficiëntie, lichtcomfort en ontwerp, zonder afbreuk te doen aan de verlichtingsprestaties (kleurweergave en kleuruniformiteit). Het biedt een brede keuze aan opties voor het creëren van de gewenste sfeer, ongeacht de toepassing.

- Product dat visueel comfort aan een stijlvol ontwerp koppelt.
- Creëert een vriendelijk, natuurlijk licht en garandeert visueel comfort.



- Keuze uit vier optieken: hoogglanzend, gefacetteerd, mat en wit
- Hoogten: diep (tot UGR 19), laag (tot UGR 22)
- Lichtkleur: 830, 840, 927, 930 en 940
- Kleuren: hoogglanzend gemetalliseerd, wit (RAL9003), grijs (RAL9006), zwart (RAL9004) als standaard (andere RAL-kleuren mogelijk op aanvraag)
- Geschikt voor centrale noodverlichting met gelijkspanning (op aanvraag)
- Uitvoering voor 3-fasen spanningsrail en pendelarmaturen (op aanvraag)



DN570C LED20S/830 PSU-E C WH

**Product**

DN570C LED20S/830 PSU-E C WH

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699970888	DN570C LED20S/830 PSU-E C WH	3000 K	2200	134 lm/W	Nee	1	89	542,00€
8718699970895	DN570C LED20S/840 PSU-E C WH	4000 K	2200	149 lm/W	Nee	1	89	542,00€
8718699970901	DN571C LED20S/830 PSU-E C WH	3000 K	2200	134 lm/W	Nee	1	89	582,00€
8718699970918	DN571C LED20S/840 PSU-E C WH	4000 K	2200	149 lm/W	Nee	1	89	582,00€
8718699970925	DN570C LED20S/830 DIA-VLC-E C WH	3000 K	2200	134 lm/W	Ja	1	89	572,00€
8718699970932	DN570C LED20S/840 DIA-VLC-E C WH	4000 K	2200	149 lm/W	Ja	1	89	572,00€
8718699970949	DN571C LED20S/830 DIA-VLC-E C WH	3000 K	2200	134 lm/W	Ja	1	89	612,00€
8718699970956	DN571C LED20S/840 DIA-VLC-E C WH	4000 K	2200	149 lm/W	Ja	1	89	612,00€
8718699970963	DN570C LED24S/830 PSU-E C WH	3000 K	2600	130 lm/W	Nee	1	89	552,00€
8718699970970	DN570C LED24S/840 PSU-E C WH	4000 K	2600	141 lm/W	Nee	1	89	552,00€
8718699970987	DN570C LED24S/830 DIA-VLC-E C WH	3000 K	2600	130 lm/W	Ja	1	89	582,00€
8718699970994	DN570C LED24S/840 DIA-VLC-E C WH	4000 K	2600	141 lm/W	Ja	1	89	582,00€
8718699971007	DN571C LED24S/830 DIA-VLC-E C WH	3000 K	2600	130 lm/W	Ja	1	89	622,00€
8718699971014	DN571C LED24S/840 DIA-VLC-E C WH	4000 K	2600	141 lm/W	Ja	1	89	622,00€
8718699971021	DN570C LED40S/830 PSU-E C WH	3000 K	4400	133 lm/W	Nee	1	89	572,00€
8718699971038	DN570C LED40S/840 PSU-E C WH	4000 K	4400	147 lm/W	Nee	1	89	572,00€
8718699971045	DN570C LED40S/830 DIA-VLC-E C WH	3000 K	4400	133 lm/W	Ja	1	89	602,00€
8718699971052	DN570C LED40S/840 DIA-VLC-E C WH	4000 K	4400	147 lm/W	Ja	1	89	602,00€

Beeld-index

Index

# LuxSpace 2 Vierkant DN572B

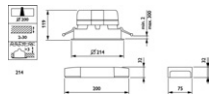


Klanten willen graag al hun bedrijfsmiddelen optimaliseren, en dat betekent niet alleen hun exploitatiekosten (energie, enz.), maar ook de inzet van hun mensen. Energiebesparingen vormen daarom weliswaar een prioriteit, maar ze mogen geen negatief effect hebben op het welzijn van medewerkers die een prettige werkomgeving nodig hebben om productief te zijn, en op de klanten die plezierig moeten kunnen winkelen. LuxSpace levert de perfecte combinatie van efficiëntie, lichtcomfort en ontwerp, zonder afbreuk te doen aan de verlichtingsprestaties (kleurweergave en kleuruniformiteit). Het biedt een brede keuze aan opties voor het creëren van de gewenste sfeer, ongeacht de toepassing.

- Best-in-class rendement
- Creëert een vriendelijk, natuurlijk licht en garandeert visueel comfort
- Perfecte integratie met plafond dankzij dunne, smalle sierrand; randloze uitvoering ideaal voor integratie in stucwerkplafonds



- Keuze uit vier optieken: hoogglanzend, gefacetteerd, mat en wit
- Randkleuren: hoogglanzend gemetalliseerd, wit (RAL 9010), grijs, zwart (RAL 9004) als standaard (elke andere RAL-kleur mogelijk op aanvraag)
- Randloze uitvoering verkrijgbaar
- Geschikt voor centrale noodverlichting met gelijkspanning
- Meerdere aanvullende mogelijkheden: noodverlichting (3 uur op één batterij), doorvoerbedrading



DN572B LED12S/830 PSU-E C WH

## Product

DN572B LED12S/830 PSU-E C WH

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699970727	DN572B LED12S/830 PSU-E C WH	3000 K	1300	131 lm/W	Nee	1	89	281,00€
8718699970734	DN572B LED12S/840 PSU-E C WH	4000 K	1300	141 lm/W	Nee	1	89	281,00€
8718699970741	DN572B LED12S/830 DIA-VLC-E C WH	3000 K	1300	131 lm/W	Ja	1	89	311,00€
8718699970758	DN572B LED12S/840 DIA-VLC-E C WH	4000 K	1300	141 lm/W	Ja	1	89	311,00€
8718699970765	DN572B LED20S/830 PSU-E C WH	3000 K	2200	134 lm/W	Nee	1	89	291,00€
8718699970772	DN572B LED20S/840 PSU-E C WH	4000 K	2200	149 lm/W	Nee	1	89	291,00€
8718699970789	DN572B LED20S/830 DIA-VLC-E C WH	3000 K	2200	134 lm/W	Ja	1	89	321,00€
8718699970796	DN572B LED20S/840 DIA-VLC-E C WH	4000 K	2200	149 lm/W	Ja	1	89	321,00€
8718699970802	DN572B LED24S/830 PSU-E C WH	3000 K	2600	130 lm/W	Nee	1	89	301,00€
8718699970819	DN572B LED24S/840 PSU-E C WH	4000 K	2600	141 lm/W	Nee	1	89	301,00€
8718699970826	DN572B LED24S/830 DIA-VLC-E C WH	3000 K	2600	130 lm/W	Ja	1	89	331,00€
8718699970833	DN572B LED24S/840 DIA-VLC-E C WH	4000 K	2600	141 lm/W	Ja	1	89	331,00€

Beeld-index

Index

# Ledinaire inbouw downlight

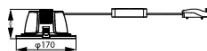


De nieuwe Ledinaire Downlight biedt uitstekende lichtkwaliteit en een hoog rendement met visueel comfort. Beschikbaar in twee maten met twee lumenopties en twee CCT-opties voor verschillende toepassingen. Dit is een professionele keuze voor dagelijkse verlichtingsinstallaties.

- Helder licht met visueel comfort
- Aanzienlijke energiebesparing
- Uitstekende kleurweergave en betrouwbare prestaties tijdens het gebruik



- Door de inbouwvormfactor wordt er voldoende licht geleverd met visueel comfort
- Hoog rendement voor energiebesparing: 100 lm/W
- IP54-lichtkap voorzijde
- Lange levensduur



Cut-out hole diameter - Ø150mm

DN070B LED12/830 12W 220-240V D150 RD EU

**Product**

DN070B LED12/830 12W 220-240V D150 RD EU



Cut-out hole diameter - Ø200mm

DN070B LED24/830 24W 220-240V D200 RD EU

**Product**

DN070B LED24/830 24W 220-240V D200 RD EU

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514353985	DN070B LED12/830 12W 220-240V D150 RD EU	3000 K	1200	96,00 lm/W	Nee	1	90	47,50€
8719514354005	DN070B LED12/840 12W 220-240V D150 RD EU	4000 K	1200	96,00 lm/W	Nee	1	90	47,50€
8719514354029	DN070B LED24/830 24W 220-240V D200 RD EU	3000 K	2400	94,00 lm/W	Nee	1	90	57,50€
8719514354043	DN070B LED24/840 24W 220-240V D200 RD EU	4000 K	2400	94,00 lm/W	Nee	1	90	57,50€

Beeld-index

Index

# LuxSpace PoE



Dankzij de Power over Ethernet-technologie (PoE) ontvangt de LuxSpace PoE voeding en data via een enkele standaard ethernetkabel, waardoor er geen afzonderlijke bedrading nodig is voor de voeding. Met de simpele klik van een connector wordt de LuxSpace PoE-armatuur onderdeel van een compleet, geïntegreerd connected verlichtingssysteem dat een buitengewone verlichtingsbeleving biedt en een waarde die verder gaat dan alleen licht geven. Een ingebouwd verlichtings- en regelsysteem stelt kantomedewerkers in staat de voorkeursinstellingen van hun verlichting persoonlijk te regelen via een speciaal daarvoor ontworpen smartphone-app. Via ingebouwde sensors kunnen de LuxSpace PoE-armaturen activiteitspatronen en daglichtniveaus volgen, en in de nabije toekomst ook vochtigheid, CO<sub>2</sub>, temperatuur en andere gegevens. Met deze gegevens kunnen faciliteitsmanagers een diepgaand inzicht verwerven in de bedrijfsvoering van een gebouw, wat hen helpt de levering van nutsvoorzieningen te optimaliseren, de ervaringen en prestaties van de gebouwgebruikers te verbeteren en een beter beheer van de bedrijfsmiddelen te ondersteunen.

- LED-verlichtings- en regelsysteem met baanbrekende totale eigendomskosten dat de installatiekosten vermindert met ongeveer 25% en de ingebruikstellingskosten met ongeveer 50%
- Softwaretoepassingen optimaliseren de werkprocessen, het comfort en het gebruik en beheer van de bedrijfsmiddelen
- Duidelijke voordelen voor klanten, zowel tijdens de bouwfase als het daadwerkelijke gebruik van een gebouw

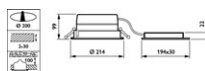
- Verzamelen van gegevens over het gebruik van het gebouw via sensors in de armaturen
- Persoonlijke regeling van verlichtings- en temperatuurinstellingen
- Eenvoudigere en goedkopere installatie en ingebruikstelling van de verlichting



DN571B LED20S/830  
POE-E C WH



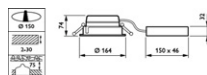
DN570B LED20S/830 POE-E C WH



**Product**  
DN570B LED20S/830 POE-E C WH



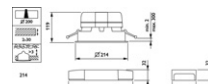
DN560B LED12S/830 POE-E C WH



**Product**  
DN560B LED12S/830 POE-E C WH



DN572B LED20S/830 POE-E C WH



**Product**  
DN572B LED20S/830 POE-E C WH

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699970581	DN560B LED12S/830 POE-E C WH	3000 K	1350	127 lm/W	Ja	1	89	282,00€

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699970598	DN560B LED125/840 POE-E C WH	4000 K	1350	138 lm/W	Ja	1	89	282,00€
8718699970680	DN572B LED205/830 POE-E C WH	3000 K	2200	134 lm/W	Ja	1	89	391,00€
8718699970697	DN572B LED205/840 POE-E C WH	4000 K	2200	149 lm/W	Ja	1	89	391,00€
8718699970703	DN572B LED245/830 POE-E C WH	3000 K	2600	130 lm/W	Ja	1	89	401,00€
8718699970710	DN572B LED245/840 POE-E C WH	4000 K	2600	141 lm/W	Ja	1	89	401,00€
8718699970604	DN570B LED205/830 POE-E C WH	3000 K	2200	134 lm/W	Ja	1	89	319,00€
8718699970611	DN570B LED205/840 POE-E C WH	4000 K	2200	149 lm/W	Ja	1	89	319,00€
8718699970642	DN570B LED245/830 POE-E C WH	3000 K	2600	130 lm/W	Ja	1	89	329,00€
8718699970659	DN570B LED245/840 POE-E C WH	4000 K	2600	141 lm/W	Ja	1	89	329,00€
8718699970628	DN571B LED205/830 POE-E C WH	3000 K	2200	134 lm/W	Ja	1	89	356,00€
8718699970635	DN571B LED205/840 POE-E C WH	4000 K	2200	149 lm/W	Ja	1	89	356,00€
8718699970666	DN571B LED245/830 POE-E C WH	3000 K	2600	130 lm/W	Ja	1	89	366,00€
8718699970673	DN571B LED245/840 POE-E C WH	4000 K	2600	141 lm/W	Ja	1	89	366,00€

# DRUM

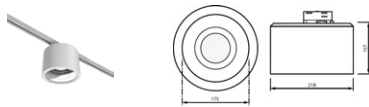


Voorzie je open plafond van een nieuwe soort elegantie. Philips Drum downlights zijn ontworpen op basis van 3D-printtechnologie en verkrijgbaar voor opbouw, railmontage en pendelmontage. Philips Drum heeft een eenvoudig te gebruiken configurator, waarin eindgebruikers de gewenste opties kunnen combineren. De digitaal vervaardigde lichtgewicht behuizing geeft veel toepassingen een opvallend esthetische uitstraling, waardoor ze perfect zijn voor elke binnenruimte. Met het hoge rendement, de perfecte kleurweergave en de verschillende lichtopbrengsten leveren de Philips Drum downlights daadwerkelijk verbluffende verlichting.

- Snel rendement door hoge efficiëntie en een lange levensduur
- Groot aantal montageopties met laag gewicht
- Verschillende lichtopbrengsten, passend bij verschillende toepassingen
- Voldoet aan kantoorverlichtingsnorm, met stabiele kleurprestaties en een hoge lichtopbrengst



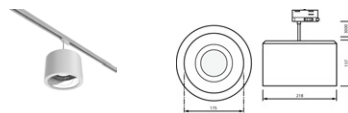
- Eén maat met opties voor opbouw-, rail- en pendelmontage
- Geprinte 3D-onderdelen van ten minste 55% gerecycled of uitgebalanceerd, bio-circulair materiaal
- Hoog systeemrendement: tot 144 lm/W
- UGR19-versie met antiverblindingsring
- Verkrijgbaar tussen 1100-3000 lumen voor verschillende toepassingen
- Verschillende kleuren behuizing als standaard onderdeel van de configurator
- DALI-dimmen en draadloze drivermogelijkheden beschikbaar
- IP54-versie met lichtkap aan de voorzijde



TCKTT 20S/830 PSU WH401 T102

**Product**

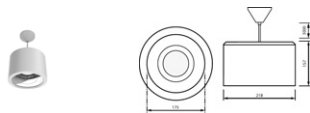
TCKTT 20S/830 PSU WH401 T102



TCKTPT 20S/830 PSU WH401 T102

**Product**

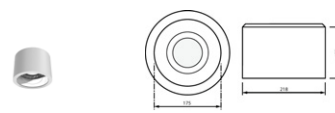
TCKTPT 20S/830 PSU WH401 T102



TCKTPS 20S/830 PSE WH401 T102

**Product**

TCKTPS 20S/830 PSE WH401 T102



TCKTS 20S/830 PSE WH401 T102

**Product**

TCKTS 20S/830 PSE WH401 T102

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718696068366	TCKTPT 20S/830 PSU WH401 T102	3000 K	2181	132 lm/W	Nee	1	89	310,00€
8718696068373	TCKTPT 20S/840 PSU WH401 T102	4000 K	2279	138 lm/W	Nee	1	89	310,00€
8718696068496	TCKTS 20S/830 PSE WH401 T102	3000 K	2181	132 lm/W	Nee	1	89	300,00€
8718696068502	TCKTS 20S/840 PSE WH401 T102	4000 K	2279	138 lm/W	Nee	1	89	300,00€
8718696068434	TCKTPS 20S/830 PSE WH401 T102	3000 K	2181	132 lm/W	Nee	1	89	305,00€
8718696068441	TCKTPS 20S/840 PSE WH401 T102	4000 K	2279	138 lm/W	Nee	1	89	305,00€
8718699389611	TCKTT 20S/830 PSU WH401 T102	3000 K	2181	132 lm/W	Nee	1	89	310,00€
8718699389628	TCKTT 20S/840 PSU WH401 T102	4000 K	2279	138 lm/W	Nee	1	89	310,00€

Beeld-index

Index

# LuxSpace Accent Compact, verstelbaar



Dankzij LuxSpace Accent Compact Adjustable kunnen winkeliers en gebouwbeheerders nu profiteren van de superieure lichtkwaliteit en toonaangevende energiezuinigheid van PerfectAccent-optieken in een verfijnde en neutrale spot. LuxSpace Accent is krachtig en discreet en combineert een hoge lichtstroom met een compacte vorm. Ontwerp en installatie zijn eenvoudig dankzij de kleine dimensies. Het uitvoeren van onderhoud en upgrades van de optieken gaat snel en kan gereedschapsloos plaatsvinden. Daarnaast zijn de spots gecertificeerd voor Circular Lighting en bieden ze meerdere opties voor systeemintegratie en dimbaarheid, en kunnen ze zowel bedraad als draadloos worden geleverd. Met LuxSpace Accent Compact Adjustable kunnen spotjes 360 graden worden geroteerd en in twee richtingen worden gekanteld voor de ultieme flexibiliteit bij het richten van het licht. Er zijn FreshFood LED-recepten beschikbaar die de houdbaarheid verlengen en de presentatie van het voedsel verbeteren, waarmee voedselverspilling wordt verkleind en de verkoop omhooggaat. Neem een kijkje op onze Fashion & Food cataloguspagina's en ontdek meer over PremiumWhite, PremiumColor, Fresh Meat, Rosé, Frost en Champagne.

- Meer sprankeling en verbeterd oogcomfort voor klanten met PerfectAccent-optieken
- Hoogste rendement in zijn klasse voor een lagere CO<sub>2</sub>-uitstoot en energiebesparingen
- Gecertificeerd als circulaire verlichting met hoogrendementsreflectoren van Perfect Accent
- Eenvoudig onderhoud en upgrades met gereedschapsloze toegang tot de driver en optieken
- Het strakke en verfijnde productontwerp zorgt voor een naadloze en onopvallende integratie van de spots met het plafond



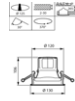
- RS771B biedt een hoge maximum lichtstroom (4900 lm) in een zeer compacte behuizing met beperkte inbouwdimensies
- Beschikbaar met hoogrendementsreflectoren van PerfectAccent
- Optioneel frontglas (geadviseerd voor stoffige omgevingen)
- Kantelbaar in twee richtingen voor meer controle over het licht
- Beschikbaar met LED-verlichtingsrecepten voor retail en verse etenswaren
- Bedrade (DALI) en draadloze connectiviteitsmogelijkheden
- Alle fotometrische gegevens worden berekend zonder optioneel frontglas. De lichtstroom moet worden verlaagd met 3,5% bij gebruik van een frontglas
- De optiek mag alleen worden gereinigd met perslucht. Het is verboden om de LED of de reflector aan te raken. Voor ruimten waar voedsel wordt bereid of ruimten met veel stof wordt het gebruik van het optionele frontglas nadrukkelijk aanbevolen, omdat het glas gereinigd mag worden met een (droge) microvezeldoel
- Bij onderhoud moet het product uitgeschakeld en afgekoeld zijn
- Het product moet buiten handbereik worden geïnstalleerd. Het product manipuleren wanneer het heet is kan alleen met een geïsoleerde handschoen



RS771B 39S/827 PSU-E  
WB SI



RS771B 17S/930 PSU-E HWB WH



Product  
RS771B 17S/930 PSU-E HWB WH



RS771B 27S/930 PSU-E  
WB BK

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699978808	RS771B 17S/930 PSU-E HWB WH	3000 K	1950	128 lm/W	Nee	1	89	275,00€
8718699978846	RS771B 19S/ROSE PSU-E HWB FG WH	2200 K	2000	97 lm/W	Nee	1	89	280,00€
8718699978860	RS771B 19S/FMT PSU-E HWB FG WH	3000 K	1900	86 lm/W	Nee	1	89	280,00€
8718699978877	RS771B 20S/830 PSU-E NB WH	3000 K	2200	105 lm/W	Nee	1	89	255,00€
8718699978884	RS771B 27S/827 PSU-E WB WH	2700 K	2700	115 lm/W	Nee	1	89	265,00€
8718699978891	RS771B 27S/830 PSU-E MB WH	3000 K	2850	121 lm/W	Nee	1	89	265,00€
8718699978907	RS771B 27S/830 DIA-VLC-E HMB WH	3000 K	2850	138 lm/W	Ja	1	89	305,00€
8718699978914	RS771B 27S/830 WIA-E MB WH	3000 K	2850	121 lm/W	Ja	1	89	295,00€
8718699978921	RS771B 27S/840 PSU-E WB WH	4000 K	2950	125 lm/W	Nee	1	89	265,00€
8718699978945	RS771B 27S/PW930 PSU-E HWB WH	3000 K	2600	138 lm/W	Nee	1	89	295,00€
8718699978952	RS771B 27S/PC930 PSU-E HWB WH	3000 K	2850	123 lm/W	Nee	1	89	295,00€
8718699978969	RS771B 27S/ROSE PSU-E HWB FG WH	2200 K	2900	99 lm/W	Nee	1	89	300,00€
8718699978976	RS771B 27S/FMT PSU-E HWB FG WH	3000 K	2600	81 lm/W	Nee	1	89	300,00€
8718699978983	RS771B 27S/CH PSU-E HWB FG WH	2700 K	2700	115 lm/W	Nee	1	89	300,00€
8718699978990	RS771B 27S/FR PSU-E HWB FG WH	5000 K	2700	98 lm/W	Nee	1	89	300,00€
8718699979010	RS771B 39S/830 PSU-E VWB WH	3000 K	4000	129 lm/W	Nee	1	89	275,00€
8718699979027	RS771B 39S/840 PSU-E WB WH	4000 K	4000	135 lm/W	Nee	1	89	275,00€
8718699979034	RS771B 39S/930 PSU-E WB WH	3000 K	3850	124 lm/W	Nee	1	89	295,00€
8718699979041	RS771B 39S/PW930 PSU-E WB WH	3000 K	3850	124 lm/W	Nee	1	89	295,00€
8718699979058	RS771B 49S/827 PSU-E HWB WH	2700 K	4850	126 lm/W	Nee	1	89	305,00€
8718699979065	RS771B 49S/830 PSU-E HWB WH	3000 K	5000	129 lm/W	Nee	1	89	305,00€
8718699979072	RS771B 49S/840 PSU-E HWB WH	4000 K	5250	136 lm/W	Nee	1	89	305,00€
8718699979089	RS771B 49S/930 PSU-E HWB WH	3000 K	4900	125 lm/W	Nee	1	89	325,00€
8718699979096	RS771B 49S/PW930 PSU-E HWB WH	3000 K	4900	125 lm/W	Nee	1	89	325,00€
8718699978938	RS771B 27S/930 PSU-E WB BK	3000 K	2800	122 lm/W	Nee	1	89	285,00€
8718699979003	RS771B 39S/827 PSU-E WB SI	2700 K	3900	124 lm/W	Nee	1	89	275,00€



# LuxSpace Accent Performance, verstelbaar



- Meer sprankeling en verbeterd oogcomfort voor klanten met PerfectAccent-optieken
- Hoogste rendement in zijn klasse voor een lagere CO<sub>2</sub>-uitstoot en energiebesparingen
- Gecertificeerd als circulaire verlichting met hoogrendementsreflectoren van Perfect Accent
- Eenvoudig onderhoud en upgrades met gereedschapsloze toegang tot de driver en optieken
- Het strakke en verfijnde productontwerp zorgt voor een naadloze en onopvallende integratie van de spots met het plafond



Dankzij LuxSpace Accent Performance Adjustable kunnen winkeliers en gebouwbeheerders nu profiteren van de superieure lichtkwaliteit en toonaangevende energiezuinigheid van PerfectAccent-optieken in een verfijnd en neutraal productontwerp. LuxSpace Accent is krachtig en discreet en combineert een hoge lichtstroom met een compacte vorm. Ontwerp en installatie zijn eenvoudig dankzij de kleine dimensies. Het uitvoeren van onderhoud en upgrades van de optieken gaat snel en kan gereedschapsloos plaatsvinden. LuxSpace Accent Performance Elbow spots zijn gecertificeerd voor Circular Lighting, bieden meerdere opties voor systeemintegratie en dimbaarheid en kunnen zowel bedraad als draadloos worden geleverd. Met LuxSpace Accent Performance Adjustable kunnen spotjes 360 graden worden geroteerd en in twee richtingen worden gekanteld voor de ultieme flexibiliteit bij het richten van het licht. Er zijn FreshFood LED-recepten beschikbaar die de houdbaarheid verlengen en de presentatie van het voedsel verbeteren, waarmee voedselverspilling wordt verkleind en de verkoop omhooggaat. Neem een kijkje op onze Fashion & Food cataloguspagina's en ontdek meer over PremiumWhite, PremiumColor, Fresh Meat, Rosé, Frost en Champagne.

- RS781B biedt een hoge maximum lichtstroom (6000 lm) in een zeer compacte behuizing met beperkte inbouwdimensies
- Beschikbaar met hoogrendementsreflectoren van PerfectAccent
- Optioneel frontglas (geadviseerd voor stoffige omgevingen)
- Kantelbaar in twee richtingen voor meer controle over het licht
- Beschikbaar met LED-verlichtingsrecepten voor retail en verse etenswaren
- Bedrade (DALI) en draadloze connectiviteitsmogelijkheden beschikbaar
- Alle fotometrische gegevens worden berekend zonder optioneel frontglas. De lichtstroom moet worden verlaagd met 3,5% bij gebruik van een frontglas
- De optiek mag alleen worden gereinigd met perslucht. Het is verboden om de LED of de reflector aan te raken. Voor ruimten waar voedsel wordt bereid of ruimten met veel stof wordt het gebruik van het optionele frontglas nadrukkelijk aanbevolen, omdat het glas gereinigd mag worden met een (droge) microvezeldoel
- Bij onderhoud moet het product uitgeschakeld en afgekoeld zijn
- Het product moet buiten handbereik worden geïnstalleerd. Het product manipuleren wanneer het heet is kan alleen met een geïsoleerde handschoen



RS781B 49S/827 PSU-E  
VWB SI



RS781B 39S/930 PSU-E  
WB BK



RS781B 39S/827 PSU-E NB WH



**Product**

RS781B 39S/827 PSU-E NB WH

**Bestelgegevens**

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699978822	RS781B 39S/827 PSU-E NB WH	2700 K	3400	103 lm/W	Nee	1	89	310,00€
8718699979355	RS781B 39S/830 PSU-E MB WH	3000 K	3900	123 lm/W	Nee	1	89	310,00€
8718699979362	RS781B 39S/830 DIA-VLC-E HMB WH	3000 K	3850	130 lm/W	Ja	1	89	350,00€
8718699979379	RS781B 39S/830 WIA-E MB WH	3000 K	3900	123 lm/W	Ja	1	89	340,00€
8718699979386	RS781B 39S/840 PSU-E WB WH	4000 K	4000	135 lm/W	Nee	1	89	310,00€
8718699979409	RS781B 39S/PW930 PSU-E HWB WH	3000 K	4000	133 lm/W	Nee	1	89	340,00€
8718699979423	RS781B 27S/ROSE PSU-E HWB FG WH	2200 K	2900	99 lm/W	Nee	1	89	335,00€
8718699979430	RS781B 27S/FMT PSU-E HWB FG WH	3000 K	2600	81 lm/W	Nee	1	89	335,00€
8718699979447	RS781B 39S/CH PSU-E HWB FG WH	2700 K	3750	121 lm/W	Nee	1	89	345,00€
8718699979478	RS781B 49S/830 PSU-E WB WH	3000 K	4800	125 lm/W	Nee	1	89	330,00€
8718699979485	RS781B 49S/840 PSU-E WB WH	4000 K	5100	132 lm/W	Nee	1	89	330,00€
8718699979492	RS781B 49S/930 PSU-E WB WH	3000 K	4700	120 lm/W	Nee	1	89	350,00€
8718699979508	RS781B 49S/PW930 PSU-E WB WH	3000 K	4750	122 lm/W	Nee	1	89	350,00€
8718699979515	RS781B 60S/827 PSU-E HMB WH	2700 K	6100	123 lm/W	Nee	1	89	360,00€
8718699979522	RS781B 60S/830 PSU-E HMB WH	3000 K	6300	126 lm/W	Nee	1	89	360,00€
8718699979393	RS781B 39S/930 PSU-E WB BK	3000 K	3850	124 lm/W	Nee	1	89	330,00€
8718699979461	RS781B 49S/827 PSU-E VWB SI	2700 K	4700	122 lm/W	Nee	1	89	330,00€

# LuxSpace Accent Performance Elbow

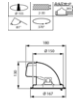


Dankzij LuxSpace Accent Performance Elbow kunnen winkeliers en gebouwbeheerders nu profiteren van de superieure lichtkwaliteit en toonaangevende energiezuinigheid van PerfectAccent-optieken in een verfijnd en neutraal productontwerp. LuxSpace Accent is krachtig en discreet en combineert een hoge lichtstroom met een compacte vorm. Ontwerp en installatie zijn eenvoudig dankzij de kleine dimensies. Het uitvoeren van onderhoud en upgrades van de optieken gaat snel en kan gereedschapsloos plaatsvinden. LuxSpace Accent Performance Elbow spots zijn gecertificeerd voor Circular Lighting en bieden meerdere opties voor systeemintegratie en dimbaarheid, ze kunnen zowel bedraad als draadloos worden geleverd. Met LuxSpace Accent Performance Elbow kunnen spotjes 360 graden worden geroteerd en uit het plafond worden geroteerd voor de ultieme flexibiliteit bij het richten van het licht. Er zijn FreshFood LED-recepten beschikbaar die de houdbaarheid verlengen en de presentatie van het voedsel verbeteren, waarmee voedselverspilling wordt verkleind en de verkoop omhooggaat. Neem een kijkje op onze Fashion & Food cataloguspagina's en ontdek meer over PremiumWhite, PremiumColor, Fresh Meat, Rosé, Frost en Champagne.

- Meer sprankeling en verbeterd oogcomfort voor klanten met PerfectAccent-optieken
- Hoogste rendement in zijn klasse voor een lagere CO<sub>2</sub>-uitstoot en energiebesparingen
- Gecertificeerd als circulaire verlichting met hoogrendementsreflectoren van Perfect Accent
- Eenvoudig onderhoud en upgrades met gereedschapsloze toegang tot de driver en optieken
- Het strakke en verfijnde productontwerp zorgt voor een naadloze en onopvallende integratie van de spots met het plafond



- RS782B biedt een hoge maximum lichtstroom (6000 lm) in een zeer compacte behuizing met beperkte inbouwdimensies
- Beschikbaar met hoogrendementsreflectoren van PerfectAccent
- Optioneel frontglas (geadviseerd voor stoffige omgevingen)
- Kan volledig uit het plafond worden geroteerd en gekanteld voor betere lichtbediening
- Beschikbaar met LED-verlichtingsrecepten voor retail en verse etenswaren
- Bedrade (DALI) en draadloze connectiviteitsmogelijkheden beschikbaar
- Alle fotometrische gegevens worden berekend zonder optioneel frontglas. De lichtstroom moet worden verlaagd met 3,5% bij gebruik van een frontglas
- De optiek mag alleen worden gereinigd met perslucht. Het is verboden om de LED of de reflector aan te raken. Voor ruimten waar voedsel wordt bereid of ruimten met veel stof wordt het gebruik van het optionele frontglas nadrukkelijk aanbevolen, omdat het glas gereinigd mag worden met een (droge) microvezeldoel
- Bij onderhoud moet het product uitgeschakeld en afgekoeld zijn
- Het product moet buiten handbereik worden geïnstalleerd. Het product manipuleren wanneer het heet is kan alleen met een geïsoleerde handschoen



RS782B 39S/930 PSU-E WB BK

RS782B 39S/827 PSU-E  
NB WHRS782B 49S/827 PSU-E  
VWB SI**Product**

RS782B 39S/930 PSU-E WB BK

**Bestelgegevens**

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699979584	RS782B 39S/930 PSU-E WB BK	3000 K	3850	124 lm/W	Nee	1	89	370,00€
8718699978839	RS782B 39S/827 PSU-E NB WH	2700 K	3400	103 lm/W	Nee	1	89	350,00€
8718699979546	RS782B 39S/830 PSU-E MB WH	3000 K	3900	123 lm/W	Nee	1	89	350,00€
8718699979553	RS782B 39S/830 DIA-VLC-E HMB WH	3000 K	3850	130 lm/W	Ja	1	89	390,00€
8718699979560	RS782B 39S/830 WIA-E MB WH	3000 K	3900	123 lm/W	Ja	1	89	380,00€
8718699979577	RS782B 39S/840 PSU-E WB WH	4000 K	4000	135 lm/W	Nee	1	89	350,00€
8718699979591	RS782B 39S/PW930 PSU-E HWB WH	3000 K	4000	133 lm/W	Nee	1	89	380,00€
8718699979614	RS782B 27S/ROSE PSU-E HWB FG WH	2200 K	2900	99 lm/W	Nee	1	89	375,00€
8718699979621	RS782B 27S/FMT PSU-E HWB FG WH	3000 K	2600	81 lm/W	Nee	1	89	375,00€
8718699979638	RS782B 39S/CH PSU-E HWB FG WH	2700 K	3750	121 lm/W	Nee	1	89	385,00€
8718699979669	RS782B 49S/830 PSU-E WB WH	3000 K	4800	125 lm/W	Nee	1	89	370,00€
8718699979676	RS782B 49S/840 PSU-E WB WH	4000 K	5100	132 lm/W	Nee	1	89	370,00€
8718699979683	RS782B 49S/930 PSU-E OVL-H WH	3000 K	4700	120 lm/W	Nee	1	89	410,00€
8718699979690	RS782B 49S/PW930 PSU-E WB WH	3000 K	4750	122 lm/W	Nee	1	89	390,00€
8718699979652	RS782B 49S/827 PSU-E VWB SI	2700 K	4700	122 lm/W	Nee	1	89	370,00€

# LuxSpace Accent Compact Elbow



Dankzij LuxSpace Accent Compact Elbow kunnen winkeliers en gebouwbeheerders nu profiteren van de superieure lichtkwaliteit en toonaangevende energiezuinigheid van PerfectAccent-optieken in een verfijnd en neutraal productontwerp. LuxSpace Accent is krachtig en discreet en combineert een hoge lichtstroom met een compacte vorm. Ontwerp en installatie zijn eenvoudig dankzij de kleine dimensies. Het uitvoeren van onderhoud en upgrades van de optieken gaat snel en kan gereedschapsloos plaatsvinden. LuxSpace Accent Compact Elbow spots zijn gecertificeerd voor Circular Lighting en bieden meerdere opties voor systeemintegratie en dimbaarheid, ze kunnen zowel bedraad als draadloos worden geleverd. Met LuxSpace Accent Compact Elbow kunnen spotjes 360 graden worden geroteerd en uit het plafond worden geroteerd voor de ultieme flexibiliteit bij het richten van het licht. Er zijn FreshFood LED-recepten beschikbaar die de houdbaarheid verlengen en de presentatie van het voedsel verbeteren, waarmee voedselverspilling wordt verkleind en de verkoop omhooggaat. Neem een kijkje op onze Fashion & Food cataloguspagina's en ontdek meer over PremiumWhite, PremiumColor, Fresh Meat, Rosé, Frost en Champagne.

- Meer sprankeling en verbeterd oogcomfort voor klanten met PerfectAccent-optieken
- Hoogste rendement in zijn klasse voor een lagere CO<sub>2</sub>-uitstoot en energiebesparingen
- Gecertificeerd als circulaire verlichting met hoogrendementsreflectoren van Perfect Accent
- Eenvoudig onderhoud en upgrades met gereedschapsloze toegang tot de driver en optieken
- Het strakke en verfijnde productontwerp zorgt voor een naadloze en onopvallende integratie van de spots met het plafond



- RS772B biedt een hoge maximum lichtstroom (4900 lm) in een zeer compacte behuizing met beperkte inbouwdimensies
- Beschikbaar met hoogrendementsreflectoren van PerfectAccent
- Optioneel frontglas (geadviseerd voor stoffige omgevingen)
- Kan volledig uit het plafond worden geroteerd en gekanteld voor betere lichtbediening
- Beschikbaar met LED-verlichtingsrecepten voor retail en verse etenswaren
- Bedrade (DALI) en draadloze connectiviteitsmogelijkheden
- Levert een rechthoekige lichtstraal voor de verlichting van woordmerken en spandoeken op muren
- Alle fotometrische gegevens worden berekend zonder optioneel frontglas. De lichtstroom moet worden verlaagd met 3,5% bij gebruik van een frontglas
- De optiek mag alleen worden gereinigd met perslucht. Het is verboden om de LED of de reflector aan te raken. Voor ruimten waar voedsel wordt bereid of ruimten met veel stof wordt het gebruik van het optionele frontglas nadrukkelijk aanbevolen, omdat het glas gereinigd mag worden met een (droge) microvezeldoel
- Bij onderhoud moet het product uitgeschakeld en afgekoeld zijn
- Het product moet buiten handbereik worden geïnstalleerd. Het product manipuleren wanneer het heet is kan alleen met een geïsoleerde handschoen



RS772B 395/827 PSU-E WB SI

RS772B 275/930 PSU-E  
WB BK

RS772B 175/930 PSU-E  
HWB WH

**Product**

RS772B 395/827 PSU-E WB SI

**Bestelgegevens**

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699979256	RS772B 395/827 PSU-E WB SI	2700 K	3900	124 lm/W	Nee	1	89	310,00€
8718699979188	RS772B 275/930 PSU-E WB BK	3000 K	2800	122 lm/W	Nee	1	89	320,00€
8718699978815	RS772B 175/930 PSU-E HWB WH	3000 K	1950	128 lm/W	Nee	1	89	310,00€
8718699979102	RS772B 195/ROSE PSU-E HWB FG WH	2200 K	2000	97 lm/W	Nee	1	89	315,00€
8718699979119	RS772B 195/FMT PSU-E HWB FG WH	3000 K	1900	86 lm/W	Nee	1	89	315,00€
8718699979126	RS772B 205/830 PSU-E NB WH	3000 K	2200	105 lm/W	Nee	1	89	290,00€
8718699979133	RS772B 275/827 PSU-E WB WH	2700 K	2700	114 lm/W	Nee	1	89	300,00€
8718699979140	RS772B 275/830 PSU-E MB WH	3000 K	2850	117 lm/W	Nee	1	89	300,00€
8718699979157	RS772B 275/830 DIA-VLC-E HMB WH	3000 K	2600	138 lm/W	Ja	1	89	340,00€
8718699979164	RS772B 275/830 WIA-E MB WH	3000 K	2850	117 lm/W	Ja	1	89	330,00€
8718699979171	RS772B 275/840 PSU-E WB WH	4000 K	2950	125 lm/W	Nee	1	89	300,00€
8718699979195	RS772B 275/PW930 PSU-E HWB WH	3000 K	2600	138 lm/W	Nee	1	89	330,00€
8718699979201	RS772B 275/PC930 PSU-E HWB WH	3000 K	2850	123 lm/W	Nee	1	89	330,00€
8718699979218	RS772B 275/ROSE PSU-E HWB FG WH	2200 K	2900	99 lm/W	Nee	1	89	335,00€
8718699979225	RS772B 275/FMT PSU-E HWB FG WH	3000 K	2600	81 lm/W	Nee	1	89	335,00€
8718699979232	RS772B 275/CH PSU-E HWB FG WH	2700 K	2700	115 lm/W	Nee	1	89	335,00€
8718699979249	RS772B 275/FR PSU-E HWB FG WH	5000 K	2700	98 lm/W	Nee	1	89	335,00€
8718699979263	RS772B 395/830 PSU-E VWB WH	3000 K	4000	129 lm/W	Nee	1	89	310,00€
8718699979270	RS772B 395/840 PSU-E WB WH	4000 K	4000	135 lm/W	Nee	1	89	310,00€
8718699979287	RS772B 395/930 PSU-E HOVL-H WH	3000 K	3850	124 lm/W	Nee	1	89	360,00€
8718699979300	RS772B 495/827 PSU-E HWB WH	2700 K	4850	126 lm/W	Nee	1	89	340,00€
8718699979317	RS772B 495/830 PSU-E HWB WH	3000 K	5000	129 lm/W	Nee	1	89	340,00€
8718699979324	RS772B 495/840 PSU-E HWB WH	4000 K	5250	136 lm/W	Nee	1	89	340,00€
8718699979331	RS772B 495/930 PSU-E HWB WH	3000 K	4900	125 lm/W	Nee	1	89	360,00€
8718699979348	RS772B 495/PW930 PSU-E HWB WH	3000 K	4900	125 lm/W	Nee	1	89	360,00€

# GreenSpace Flex EU



GreenSpace Flex heeft een elegant en modulair ontwerp zodat er combinaties mogelijk zijn met een groot aantal lichtmodules en verschillende frame-accessoires. Hierdoor zijn er mogelijkheden voor diverse esthetische en functionele opties waarmee de vereisten van de klant vervuld kunnen worden. Of het nu gaat om hoog visueel comfort, mooie accenten, een gezellige sfeer, een naadloze integratie met een vals plafond of alleen bescherming tegen water en stof; met GreenSpace Flex is de juiste optie altijd beschikbaar.

- Divers productassortiment dankzij een modulair ontwerp, voor een groot aantal toepassingen
- Geminiaturiseerd en elegant productontwerp
- Licht van hoge kwaliteit
- Eenvoudig te installeren en te onderhouden
- Het strakke en verfijnde productontwerp zorgt voor een naadloze en onopvallende integratie van de spots met het plafond
- Mogelijkheid om meerdere spotjes te verpakken in één product (tot 3 spotjes)



- L80 bij 50.000 uur
- Kleurweergave-index, CRI >90
- Standaard kleurafwijking, SDCM < 3
- Gecorreleerde lichtkleurtemperatuur van 2700K of 3000K
- LED-modules met lens en externe driver
- Verschillende frame-accessoires die passen bij een compatibele LED-module
- Waterdicht frame voor IP54
- Diepe inbouwwitvoering met tot UGR13
- De armatuur moet worden geïnstalleerd en gedemonteerd door een gekwalificeerde elektricien en bedraad volgens de nieuwste regelgeving voor elektrische installaties (IEE) of volgens de nationale vereisten, zoals beschreven in de montageinstructies van het product.
- Er moet zowel een module (RS378B) als een frame-accessoire (RS378Z) worden besteld voor een volledig functionerende armatuurconfiguratie. De driver is een extern onderdeel van de module.
- De module en frame-accessoire moeten compatibel zijn, met dezelfde diameter uitgedrukt in 'Mxx' (bijv. M43 of M55)



RS378Z M43 D55 R-U AJ EU

**Product**

RS378Z M43 D55 R-U AJ EU



RS378Z M43 D55 R-R AJ D EU

**Product**

RS378Z M43 D55 R-R AJ D EU



RS378Z M55 D75 R-R FX PH WP EU

**Product**

RS378Z M55 D75 R-R FX PH WP EU



RS378Z M55 D92 R-R AJ D EU

**Product**

RS378Z M55 D92 R-R AJ D EU



RS378Z M55 D75 S-U AJ EU

**Product**

RS378Z M55 D75 S-U AJ EU



RS378Z M55 D75 R-R FX SPH EU

**Product**

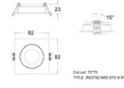
RS378Z M55 D75 R-R FX SPH EU



RS378Z M55 D165X80 S-2R AJ EU

**Product**

RS378Z M55 D165X80 S-2R AJ EU



RS378Z M55 D70 S-R AJ EU

**Product**

RS378Z M55 D70 S-R AJ EU



RS378Z M55 D78 R-R AJ D EU

**Product**

RS378Z M55 D78 R-R AJ D EU



RS378B P6 927 PSU-E WB M43 EU

**Product**

RS378B P6 927 PSU-E WB M43 EU



RS378Z M55 D75 R-R AJ PH EU

**Product**

RS378Z M55 D75 R-R AJ PH EU



RS378Z M43 D55 R-R AJ EU

**Product**

RS378Z M43 D55 R-R AJ EU



RS378Z M43 D55 R-R FX D EU

**Product**

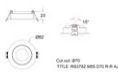
RS378Z M43 D55 R-R FX D EU



RS378Z M55 D78 S-S AJ D EU

**Product**

RS378Z M55 D78 S-S AJ D EU



RS378Z M55 D70 R-R AJ EU

**Product**

RS378Z M55 D70 R-R AJ EU



RS378B P11 927 PSU-E NB M55 EU

**Product**

RS378B P11 927 PSU-E NB M55 EU



RS378Z M55 D75 S-S FX EU

**Product**

RS378Z M55 D75 S-S FX EU



RS378Z M55 D95 R-R AJ D EU

**Product**

RS378Z M55 D95 R-R AJ D EU





RS378B P6 927 PSU-E NB  
M43 EU



RS378Z M55 D80 R-R AJ EU

**Product**

RS378Z M55 D80 R-R AJ EU



RS378Z M55 D75 R-R AJ Trim EU

**Product**

RS378Z M55 D75 R-R AJ Trim EU



RS378Z M55 D75 R-U AJ EU

**Product**

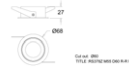
RS378Z M55 D75 R-U AJ EU



RS378Z M43 D65 R-R AJ EU

**Product**

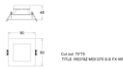
RS378Z M43 D65 R-R AJ EU



RS378Z M55 D60 R-R FX EU

**Product**

RS378Z M55 D60 R-R FX EU



RS378Z M55 D75 S-S FX WP EU

**Product**

RS378Z M55 D75 S-S FX WP EU



RS378Z M55 D80 S-R AJ EU

**Product**

RS378Z M55 D80 S-R AJ EU



RS378Z M55 D75 R-U AJ Trim EU

**Product**

RS378Z M55 D75 R-U AJ Trim EU

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514950825	RS378B P11 927 PSU-E NB M55 EU	2700 K	957	87 lm/W	Nee	1	89	75,00€
8719514950832	RS378B P11 930 PSU-E NB M55 EU	3000 K	1012	92 lm/W	Nee	1	89	75,00€
8719514950849	RS378B P6 927 PSU-E WB M43 EU	2700 K	450	75 lm/W	Nee	1	89	60,00€
8719514950856	RS378B P6 927 PSU-E VWB M43 EU	2700 K	450	75 lm/W	Nee	1	89	60,00€
8719514950771	RS378B P6 927 PSU-E NB M43 EU	2700 K	450	75 lm/W	Nee	1	89	60,00€
8719514950788	RS378B P6 930 PSU-E NB M43 EU	3000 K	468	78 lm/W	Nee	1	89	60,00€
8719514950795	RS378B P6 927 PSU-E NB M55 EU	2700 K	456	76 lm/W	Nee	1	89	65,00€
8719514950801	RS378B P6 927 PSU-E MB M55 EU	2700 K	456	76 lm/W	Nee	1	89	65,00€
8719514950818	RS378B P6 930 PSU-E NB M55 EU	3000 K	468	78 lm/W	Nee	1	89	60,00€
8719514950689	RS378Z M55 D60 R-R FX EU					1	99	40,00€
8719514950665	RS378Z M55 D78 S-S AJ D EU					1	99	55,00€
8719514950733	RS378Z M55 D70 S-R AJ EU					1	99	45,00€
8719514950597	RS378Z M55 D75 R-R FX SPH EU					1	99	45,00€
8719514950559	RS378Z M43 D55 R-R AJ EU					1	99	40,00€
8719514950610	RS378Z M55 D75 S-S FX EU					1	99	45,00€
8719514950573	RS378Z M43 D65 R-R AJ EU					1	99	50,00€
8719514950726	RS378Z M55 D70 R-R AJ EU					1	99	45,00€
8719514950719	RS378Z M55 D75 S-S FX WP EU					1	99	45,00€
8719514950580	RS378Z M55 D75 R-R AJ PH EU					1	99	45,00€
8719514950603	RS378Z M55 D75 R-U AJ EU					1	99	45,00€
8719514950641	RS378Z M55 D75 R-U AJ Trim EU					1	99	45,00€
8719514950696	RS378Z M55 D95 R-R AJ D EU					1	99	60,00€

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514950566	RS378Z M43 D55 R-U AJ EU					1	99	40,00€
8719514950535	RS378Z M43 D55 R-R AJ D EU					1	99	50,00€
8719514950672	RS378Z M55 D92 R-R AJ D EU					1	99	60,00€
8719514950658	RS378Z M55 D78 R-R AJ D EU					1	99	55,00€
8719514950757	RS378Z M55 D80 S-R AJ EU					1	99	55,00€
8719514950627	RS378Z M55 D75 S-U AJ EU					1	99	45,00€
8719514950702	RS378Z M55 D75 R-R FX PH WP EU					1	99	45,00€
8719514950764	RS378Z M55 D165X80 S-2R AJ EU					1	99	90,00€
8719514950634	RS378Z M55 D75 R-R AJ Trim EU					1	99	45,00€
8719514950542	RS378Z M43 D55 R-R FX D EU					1	99	55,00€
8719514950740	RS378Z M55 D80 R-R AJ EU					1	99	55,00€

# CoreLine Recessed Spot gen2



De CoreLine Inbouwspot gen2 maakt de CoreLine-belofte van innovatieve, gebruiksvriendelijke en hoogwaardige armaturen meer dan waar. Door het modulaire ontwerp kunnen ze worden geconfigureerd op basis van jouw specifieke behoeften. De serie biedt een breed scala aan lichtkleuren (CCT), lichtopbrengsten, kleurafwerking, frametypes en connectiviteitsopties. Door het compacte en lichte ontwerp van de CoreLine Inbouwspot gen2 is de installatie eenvoudig. Met de insteekconnector is er doorvoerbedrading mogelijk, evenals een groot aantal draaddiameters. De hoge lichtkwaliteit, vele connectiviteitsopties, lange levensduur en het hoge systeemrendement maken de CoreLine Inbouwspot gen2 tot de ideale accentoplossing voor je binnenruimtes.

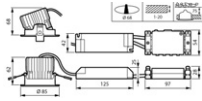
- Diversiteit dankzij een modulaair ontwerp, geschikt voor een groot aantal toepassingen
- Opmerkelijk eenvoudig te installeren en te onderhouden
- Compact en licht productontwerp met materialen en afwerking van hoge kwaliteit
- Goede lichtkwaliteit
- Goede prestaties
- Goede prijs-kwaliteitverhouding



- Verkrijgbaar in vaste of verstelbare uitvoeringen
- CE-, UKCA- en ENEC-gecertificeerd
- Witte, zwarte of aluminium afwerking
- 650, 900 of 1200 lumen (systeemrendement)
- L70 bij 50.000 uur
- Systeemrendement van 88-107 lm/w, afhankelijk van configuratie
- Kleurweergave-index, CRI >80
- Standaard kleurafwijking, SDCM < 3
- Gecorreleerde lichtkleurtemperatuur van 2700K, 3000 K of 4000 K
- LED-modules met sprankelende lensoptieken
- Chip-On-Board (COB) LED-lampen
- Verscheidene uitwisselbare frame-accessoires
- Alle configuraties ondersteunen een basis isolatiebedekking volgens IEC 60598-1.edit 8.1
- Verschillende connectiviteitsopties: faseafsnijding (PSR), DALI (PSD) of Interact Pro (WIA)
- Dimbare LED driver met hoge prestaties (PSR), compatibel met de meeste muurdimmers op de markt
- Er zijn voor HaloX® 100 betonnen installatiebehuizingen compatibele opties verkrijgbaar
- De armatuur moet worden geïnstalleerd en gedemonteerd door een gekwalificeerde elektricien en bedraad volgens de nieuwste regelgeving voor elektrische installaties (IEE) of volgens de nationale vereisten, per montageinstructies van het product.

Beeld-  
index

Index



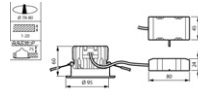
RS156B LED12-WB-/830 D68 PSD PI10 WH

**Product**

RS156B LED12-WB-/830 D68 PSD PI10 WH



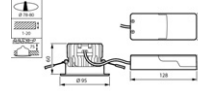
RS151B LED9-WB-/840  
D78 PSR PI6 ALU



RS150B LED6-WB-/830 D78 PSR PI6 WH

**Product**

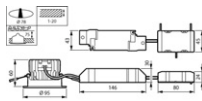
RS150B LED6-WB-/830 D78 PSR PI6 WH



RS150B LED12-WB-/830 D78 PSR PI6 WH

**Product**

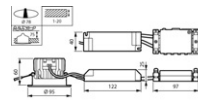
RS150B LED12-WB-/830 D78 PSR PI6 WH



RS151B LED12-WB-/830 D78 WIA PI6 WH

**Product**

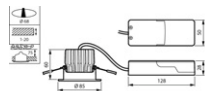
RS151B LED12-WB-/830 D78 WIA PI6 WH



RS151B LED12-WB-/840 D78 PSD PI10 WH

**Product**

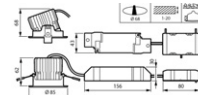
RS151B LED12-WB-/840 D78 PSD PI10 WH



RS155B LED6-WB-/830 D68 PSR PI6 ALU

**Product**

RS155B LED6-WB-/830 D68 PSR PI6 ALU



RS156B LED12-WB-/830 D68 WIA PI6 WH

**Product**

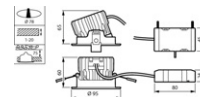
RS156B LED12-WB-/830 D68 WIA PI6 WH



RS156B LED6-WB-/830  
D68 PSR PI6 ALU



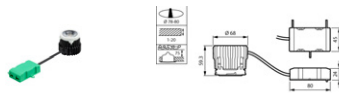
RS155B LED6-WB-/830  
D68 PSR PI6 WH



RS151B LED6-WB-/830 D78 PSR PI6 WH

**Product**

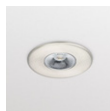
RS151B LED6-WB-/830 D78 PSR PI6 WH



RS150Z MODULE LED6-WB-/827 D78 PSR

**Product**

RS150Z MODULE LED6-WB-/827 D78 PSR



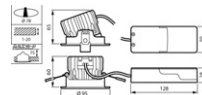
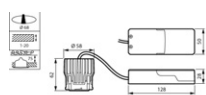
RS150B LED6-WB-/830  
D78 PSR PI6 ALU



RS156B LED6-WB-/830 D68 PSR PI6 WH

**Product**

RS156B LED6-WB-/830 D68 PSR PI6 WH



RS151B LED12-WB-/830 D78 PSR PI6 WH

**Product**

RS151B LED12-WB-/830 D78 PSR PI6 WH

**Bestelgegevens**

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514548268	RS150B LED6-WB-/830 D78 PSR PI6 WH	3000 K	680	94 lm/W	Ja	1	75	57,50€
8719514548275	RS150B LED6-WB-/840 D78 PSR PI6 WH	4000 K	720	100 lm/W	Ja	1	75	57,50€
8719514548282	RS150B LED9-WB-/830 D78 PSR PI6 WH	3000 K	900	88 lm/W	Ja	1	75	61,50€
8719514548299	RS150B LED9-WB-/840 D78 PSR PI6 WH	4000 K	950	93 lm/W	Ja	1	75	61,50€
8719514548305	RS150B LED12-WB-/830 D78 PSR PI6 WH	3000 K	1280	104 lm/W	Ja	1	75	76,50€
8719514548312	RS150B LED12-WB-/840 D78 PSR PI6 WH	4000 K	1320	107 lm/W	Ja	1	75	76,50€
8719514548114	RS151B LED6-WB-/830 D78 PSR PI6 WH	3000 K	680	94 lm/W	Ja	1	75	61,50€
8719514548138	RS151B LED6-WB-/840 D78 PSR PI6 WH	4000 K	720	100 lm/W	Ja	1	75	61,50€
8719514548169	RS151B LED9-WB-/830 D78 PSR PI6 WH	3000 K	900	88 lm/W	Ja	1	75	66,50€
8719514548183	RS151B LED9-WB-/840 D78 PSR PI6 WH	4000 K	950	93 lm/W	Ja	1	75	66,50€
8719514548190	RS151B LED12-WB-/830 D78 PSR PI6 WH	3000 K	1280	104 lm/W	Ja	1	75	81,50€
8719514548213	RS151B LED12-WB-/840 D78 PSR PI6 WH	4000 K	1320	107 lm/W	Ja	1	75	81,50€
8719514548220	RS151B LED12-WB-/830 D78 WIA PI6 WH	3000 K	1280	106 lm/W	Ja	1	79	131,50€
8719514548237	RS151B LED12-WB-/840 D78 WIA PI6 WH	4000 K	1320	110 lm/W	Ja	1	79	131,50€
8719514548251	RS151B LED12-WB-/840 D78 PSD PI10 WH	4000 K	1320	107 lm/W	Ja	1	75	131,50€
8719514938205	RS150B LED6-WB-/830 D78 PSR PI6 ALU	3000 K	680	94 lm/W	Ja	1	75	57,50€
8719514938212	RS150B LED9-WB-/830 D78 PSR PI6 ALU	3000 K	900	88 lm/W	Ja	1	75	61,50€
8719514938229	RS150B LED12-WB-/830 D78 PSR PI6 ALU	3000 K	1280	104 lm/W	Ja	1	75	76,50€
8719514941663	RS150B LED6-WB-/840 D78 PSR PI6 ALU	4000 K	720	100 lm/W	Ja	1	75	57,50€
8719514941670	RS150B LED6-WB-/827 D78 PSR PI6 ALU	2700 K	660	90 lm/W	Ja	1	75	57,50€
8719514938182	RS151B LED9-WB-/840 D78 PSR PI6 ALU	4000 K	950	93 lm/W	Ja	1	75	66,50€
8719514938199	RS151B LED12-WB-/840 D78 PSR PI6 ALU	4000 K	1320	107 lm/W	Ja	1	75	81,50€
8719514548121	RS151B LED6-WB-/830 D78 PSR PI6 ALU	3000 K	680	94 lm/W	Ja	1	75	61,50€
8719514548145	RS151B LED6-WB-/840 D78 PSR PI6 ALU	4000 K	720	100 lm/W	Ja	1	75	61,50€
8719514548152	RS151B LED6-WB-/827 D78 PSR PI6 ALU	2700 K	660	90 lm/W	Ja	1	75	61,50€
8719514548176	RS151B LED9-WB-/830 D78 PSR PI6 ALU	3000 K	900	88 lm/W	Ja	1	75	66,50€
8719514548206	RS151B LED12-WB-/830 D78 PSR PI6 ALU	3000 K	1280	104 lm/W	Ja	1	75	81,50€
8719514548244	RS151B LED12-WB-/830 D78 PSD PI10 WH	3000 K	1280	104 lm/W	Ja	1	75	131,50€
8719514940987	RS155B LED6-WB-/830 D68 PSR PI6 ALU	3000 K	750	104 lm/W	Ja	1	75	57,50€
8719514941014	RS155B LED9-WB-/830 D68 PSR PI6 ALU	3000 K	1000	98 lm/W	Ja	1	75	61,50€
8719514941045	RS155B LED12-WB-/830 D68 PSR PI6 ALU	3000 K	1300	105 lm/W	Ja	1	75	76,50€
8719514941687	RS155B LED6-WB-/840 D68 PSR PI6 ALU	4000 K	800	110 lm/W	Ja	1	75	57,50€
8719514941694	RS155B LED6-WB-/827 D68 PSR PI6 ALU	2700 K	720	100 lm/W	Ja	1	75	57,50€
8719514940796	RS156B LED6-WB-/830 D68 PSR PI6 WH	3000 K	750	104 lm/W	Ja	1	75	61,50€
8719514940819	RS156B LED6-WB-/840 D68 PSR PI6 WH	4000 K	800	110 lm/W	Ja	1	75	61,50€
8719514940857	RS156B LED9-WB-/830 D68 PSR PI6 WH	3000 K	1000	98 lm/W	Ja	1	75	66,50€
8719514940871	RS156B LED9-WB-/840 D68 PSR PI6 WH	4000 K	1080	105 lm/W	Ja	1	75	66,50€
8719514940895	RS156B LED12-WB-/830 D68 PSR PI6 WH	3000 K	1300	105 lm/W	Ja	1	75	81,50€
8719514940918	RS156B LED12-WB-/840 D68 PSR PI6 WH	4000 K	1380	112 lm/W	Ja	1	75	81,50€
8719514940932	RS156B LED12-WB-/830 D68 WIA PI6 WH	3000 K	1300	108 lm/W	Ja	1	79	131,50€
8719514940949	RS156B LED12-WB-/840 D68 WIA PI6 WH	4000 K	1380	115 lm/W	Ja	1	79	131,50€
8719514940956	RS156B LED12-WB-/830 D68 PSD PI10 WH	3000 K	1300	105 lm/W	Ja	1	75	131,50€
8719514940963	RS156B LED12-WB-/840 D68 PSD PI10 WH	4000 K	1380	112 lm/W	Ja	1	75	131,50€
8719514940970	RS155B LED6-WB-/830 D68 PSR PI6 WH	3000 K	750	104 lm/W	Ja	1	75	57,50€
8719514940994	RS155B LED6-WB-/840 D68 PSR PI6 WH	4000 K	800	110 lm/W	Ja	1	75	57,50€
8719514941007	RS155B LED9-WB-/830 D68 PSR PI6 WH	3000 K	1000	98 lm/W	Ja	1	75	61,50€
8719514941021	RS155B LED9-WB-/840 D68 PSR PI6 WH	4000 K	1080	105 lm/W	Ja	1	75	61,50€
8719514941038	RS155B LED12-WB-/830 D68 PSR PI6 WH	3000 K	1300	105 lm/W	Ja	1	75	76,50€
8719514941052	RS155B LED12-WB-/840 D68 PSR PI6 WH	4000 K	1380	112 lm/W	Ja	1	75	76,50€
8719514940802	RS156B LED6-WB-/830 D68 PSR PI6 ALU	3000 K	750	104 lm/W	Ja	1	75	61,50€
8719514940826	RS156B LED6-WB-/840 D68 PSR PI6 ALU	4000 K	800	110 lm/W	Ja	1	75	61,50€
8719514940833	RS156B LED6-WB-/827 D68 PSR PI6 ALU	2700 K	720	100 lm/W	Ja	1	75	61,50€
8719514940864	RS156B LED9-WB-/830 D68 PSR PI6 ALU	3000 K	1000	98 lm/W	Ja	1	75	66,50€
8719514940888	RS156B LED9-WB-/840 D68 PSR PI6 ALU	4000 K	1080	105 lm/W	Ja	1	75	66,50€
8719514940901	RS156B LED12-WB-/830 D68 PSR PI6 ALU	3000 K	1300	105 lm/W	Ja	1	75	81,50€
8719514940925	RS156B LED12-WB-/840 D68 PSR PI6 ALU	4000 K	1380	112 lm/W	Ja	1	75	81,50€
8719514548329	RS150Z MODULE LED6-WB-/827 D78 PSR	2700 K	660	90 lm/W	Ja	1	75	46,50€

# Ledinaire Recessed Spot - ClearAccent

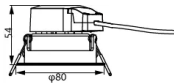
Een complete familie van inbouwspots die superieure verlichtingsprestaties bieden. Zo vind je altijd wat het beste bij jouw project past en kan je kiezen uit vaste/verstelbare koppen en 3 gecorrigeerde kleurtemperaturen. Geniet van betrouwbare prestaties, vrij van onderhoud.



- IC-conform: kan worden geïnstalleerd in een ruimte met isolatiemateriaal.
- Eenvoudige installatie: optie voor doorvoerbewerking lus in/lus uit en aansluitdoos.
- lange levensduur tot 35.000 uur.



- 2 varianten verkrijgbaar: vaste kop RS060, verstelbare kop RS061.
- Volledig productassortiment: 6 W, 500 lm, 2700K/3000K/4000K opties, witte afwerking, gefacetteerde reflector.
- Instelbaar, bundelhoek van 36 graden.
- Lus in/lus uitconnector voor eenvoudige installatie is beschikbaar als optie.
- Levensduur van 35.000 uur.



Cut-out hole diameter - Ø68mm

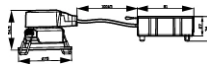
RS061B G2 LDNR LED5-36/827 PSR II WH

**Product**

RS061B G2 LDNR LED5-36/827 PSR II WH



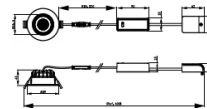
RS071B 5S/827\_30\_40  
40D PSR P16 IP65 WH



RS060B LED5-36/830 PSR II WH LILO

**Product**

RS060B LED5-36/830 PSR II WH LILO



RS071B 5S/827\_30\_40 40D PSR P16 IP65 BK

**Product**

RS071B 5S/827\_30\_40 40D PSR P16 IP65 BK



Cut-out hole diameter - Ø68mm

**RS060B G2 LDNR LED5-36/827 WH TW**

**Product**

RS060B G2 LDNR LED5-36/827 WH TW

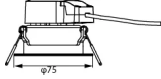


Cut-out hole diameter - Ø68mm

**RS061B G2 LDNR LED5-36/827 WH TW**

**Product**

RS061B G2 LDNR LED5-36/827 WH TW



Cut-out hole diameter - Ø68mm

**RS060B G2 LDNR LED5-36/827 PSR II WH**

**Product**

RS060B G2 LDNR LED5-36/827 PSR II WH



**RS060B G2 LDNR LED5-36/840 WH TW**

**Bestelgegevens**

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514331112	RS060B G2 LDNR LED5-36/827 WH TW	2700 K	500	83 lm/W	Ja	1	90	37,50€
8719514331136	RS060B G2 LDNR LED5-36/830 WH TW	3000 K	500	83 lm/W	Ja	1	90	37,50€
8719514331174	RS060B G2 LDNR LED5-36/827 PSR II WH	2700 K	500	83 lm/W	Ja	1	90	32,50€
8719514331198	RS060B G2 LDNR LED5-36/830 PSR II WH	3000 K	500	83 lm/W	Ja	1	90	32,50€
8719514331211	RS060B G2 LDNR LED5-36/840 PSR II WH	4000 K	550	91 lm/W	Ja	1	90	32,50€
8720169208841	RS071B 5S/827_30_40 40D PSR P16 IP65 BK	2700-3000-4000 K	550	91 lm/W	Ja	1	90	42,50€
8720169208827	RS071B 5S/827_30_40 40D PSR P16 IP65 WH	2700-3000-4000 K	550	91 lm/W	Ja	1	90	42,50€
8719514331051	RS061B G2 LDNR LED5-36/827 WH TW	2700 K	500	83 lm/W	Ja	1	90	42,50€
8719514331075	RS061B G2 LDNR LED5-36/830 WH TW	3000 K	500	83 lm/W	Ja	1	90	42,50€
8719514331099	RS061B G2 LDNR LED5-36/840 WH TW	4000 K	550	91 lm/W	Ja	1	90	42,50€
8719514331235	RS061B G2 LDNR LED5-36/827 PSR II WH	2700 K	500	83 lm/W	Ja	1	90	37,50€
8719514331259	RS061B G2 LDNR LED5-36/830 PSR II WH	3000 K	500	83 lm/W	Ja	1	90	37,50€
8719514331273	RS061B G2 LDNR LED5-36/840 PSR II WH	4000 K	550	91 lm/W	Ja	1	90	37,50€
8719514331150	RS060B G2 LDNR LED5-36/840 WH TW	4000 K	550	91 lm/W	Ja	1	90	37,50€

# CoreLine Paneel G6

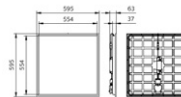


Philips CoreLine panel Gen6 maakt de CoreLine-beloofte van innovatie, eenvoudige installatie en uitstekende verlichting meer dan waar. De innovatieve Alles-in-een-functie van deze LED-paneelverlichting biedt keuze uit drie lichtopbrengsten en drie kleurtemperaturen in één armatuur. Dit maakt het eenvoudig om het juiste product te selecteren, geeft je de flexibiliteit om ter plaatse in te spelen op de voorkeuren van de klant en zorgt ervoor dat je minder productcodes op voorraad hoeft te houden. De installatie van dit CoreLine RC132V LED-paneel is snel en eenvoudig, dankzij de snelkoppeling of FlyWire van het product. De CoreLine portfolio bevat ook Interact Ready armaturen met geïntegreerde draadloze communicatie, klaar om te worden gebruikt met Interact gateways, sensoren en software.

- Bedrijfszekere producten met laag risico
- Werk sneller met deze eenvoudig te installeren producten
- Geen verwarring dankzij eenvoudige productselectie
- Blijf bij met IoT en slimme verlichtingsystemen



- L90 bij 50.000 uur/ L80 bij 100.000 uur met 5 jaar garantie
- Snelkoppeling (groen/wit, Flywire, WAGO en Schuko)
- Hoge lichtopbrengst, in uitvoeringen die wel en niet aan kantoornormen voldoen
- CRI 80/CRI 90 bij SDCM <3
- CRI 80 4000 K 140 lm/Wand 3000 K > 130 lm/W, CRI 90 >115 lm/W
- UltraEfficient 4000 K >160 lm/W
- Alles-in-een: meerdere lichtopbrengsten en kleurtemperaturen in één armatuur



RC132V G6 34S/830 WIA W60L60 OC

**Product**

RC132V G6 34S/830 WIA W60L60 OC

RC132V G6 29\_36\_43S/830\_40 PSD W60L60 OC

**Product**

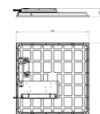
RC132V G6 29\_36\_43S/830\_40 PSD W60L60 OC



RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC ELB3

**Product**

RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC ELB3



RC132V G6 36S/840 WIA W60L60 OC ELB3

**Product**

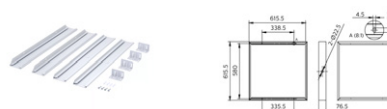
RC132V G6 36S/840 WIA W60L60 OC ELB3



RC132V G6 40\_43S/830\_40 WIA 30x120 OC

**Product**

RC132V G6 40\_43S/830\_40 WIA 30x120 OC



RC159Z SMB W60L60

**Product**

RC159Z SMB W60L60





RC159Z Suspension set SME-3 WH

**Product**

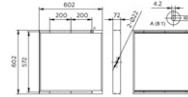
RC159Z Suspension set SME-3 WH



RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 NOC

**Product**

RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 NOC



RC132V G6 36S/UE840 PSU W60L60 OC

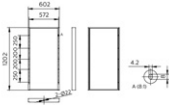
**Product**

RC132V G6 36S/UE840 PSU W60L60 OC

RC059Z SMB W60L60

**Product**

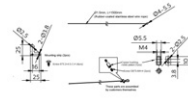
RC059Z SMB W60L60



RC059Z SMB W60L120

**Product**

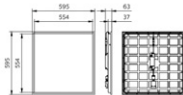
RC059Z SMB W60L120



RC159Z Safety Cable

**Product**

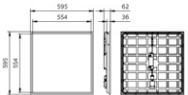
RC159Z Safety Cable



RC132V G6 29\_36\_43S/830\_40 PSU W60L60 OC

**Product**

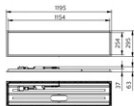
RC132V G6 29\_36\_43S/830\_40 PSU W60L60 OC



RC132V G6 29\_36\_43S/830\_40 PSU W60L60NOC

**Product**

RC132V G6 29\_36\_43S/830\_40 PSU W60L60NOC



RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 OC

**Product**

RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 OC



RC159Z SMB W30L120

**Product**

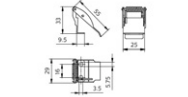
RC159Z SMB W30L120



RC159Z Suspension set SME-2 WH

**Product**

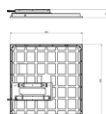
RC159Z Suspension set SME-2 WH



RC159Z Plaster Ceiling SMB-PLC

**Product**

RC159Z Plaster Ceiling SMB-PLC



RC132V G6 36S/840 PSD W60L60 OC ELB3

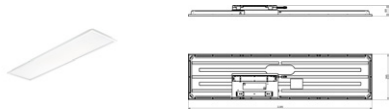
**Product**

RC132V G6 36S/840 PSD W60L60 OC ELB3

RC132V G6 36S/UE840 PSU W60L60 NOC

**Product**

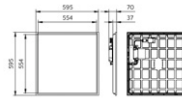
RC132V G6 36S/UE840 PSU W60L60 NOC



RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 OC ELB3

**Product**

RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 OC ELB3



RC132V G6 40\_43S/830\_40 WIA 60x60 OC

**Product**

RC132V G6 40\_43S/830\_40 WIA 60x60 OC



RC132V G6 29\_36\_43S/830\_40 PSDW30L120OC

**Product**

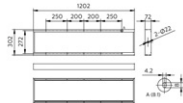
RC132V G6 29\_36\_43S/830\_40 PSDW30L120OC



RC159Z Suspension set SME-4 WH

**Product**

RC159Z Suspension set SME-4 WH



RC059Z SMB W30L120

**Product**

RC059Z SMB W30L120



RC132V G6 36S/840 WIA W30L120 OC

**Product**

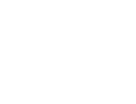
RC132V G6 36S/840 WIA W30L120 OC



RC132V G6 36S/840 PSD W30L120 OC

**Product**

RC132V G6 36S/840 PSD W30L120 OC



RC132V G6 36S/UE840 PSD W60L60 OC

**Product**

RC132V G6 36S/UE840 PSD W60L60 OC

**Bestelgegevens**

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG	Richtprijs code
8720169749894	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSDW30L120OC	3000-3500-4000 K	["2900","3100","3350","3600","4000","4300"]	141 lm/W	Ja	1	75	190,00€
8720169751323	RC132V G6 40_43S/830_40 WIA 30x120 OC	3000-3500-4000 K	["4000","4300"]	139 lm/W	Ja	1	79	200,00€
8720169588769	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 OC ELB3	4000 K	3600	110 lm/W	Nee	1	75	330,00€
8720169750067	RC132V G6 36S/840 WIA W30L120 OC	4000 K	3600	138 lm/W	Ja	1	79	200,00€
8720169735118	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 NOC	4000 K	3600	138 lm/W	Nee	1	75	130,00€
8720169735149	RC132V G6 36S/840 PSU W30L120 OC	4000 K	3600	138 lm/W	Nee	1	75	130,00€
8720169735170	RC132V G6 36S/840 PSD W30L120 OC	4000 K	3600	138 lm/W	Ja	1	75	190,00€
8720169588738	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC ELB3	4000 K	3600	110 lm/W	Nee	1	75	325,00€
8720169588745	RC132V G6 36S/840 PSD W60L60 OC ELB3	4000 K	3600	110 lm/W	Ja	1	75	355,00€
8720169588752	RC132V G6 36S/840 WIA W60L60 OC ELB3	4000 K	3600	110 lm/W	Ja	1	79	370,00€
8720169749849	RC132V G6 50S/840 PSD W60L60 OC	4000 K	5000	132 lm/W	Ja	1	75	175,00€
8720169749993	RC132V G6 34S/830 WIA W60L60 OC	3000 K	3400	131 lm/W	Ja	1	79	170,00€
8720169750005	RC132V G6 36S/840 WIA W60L60 OC	4000 K	3600	138 lm/W	Ja	1	79	170,00€
8720169750029	RC132V G6 43S/840 WIA W60L60 OC	4000 K	4300	139 lm/W	Ja	1	79	180,00€
8720169751330	RC132V G6 34S/830 PSU W60L60 NOC	3000 K	3400	131 lm/W	Nee	1	75	100,00€
8720169751347	RC132V G6 34S/830 PSU W60L60 OC	3000 K	3400	131 lm/W	Nee	1	75	130,00€
8720169735095	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 NOC	4000 K	3600	138 lm/W	Nee	1	75	100,00€
8720169735125	RC132V G6 36S/840 PSU W60L60 OC	4000 K	3600	138 lm/W	Nee	1	75	130,00€
8720169735156	RC132V G6 36S/840 PSD W60L60 OC	4000 K	3600	138 lm/W	Ja	1	75	160,00€
8720169749900	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60NOC	3000-3500-4000 K	["2900","3100","3350","3600","4000","4300"]	141 lm/W	Nee	1	75	100,00€
8720169751316	RC132V G6 40_43S/830_40 WIA 60x60 OC	3000-3500-4000 K	["4000","4300"]	139 lm/W	Ja	1	79	170,00€
8720169735187	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSU W60L60 OC	3000-3500-4000 K	["2900","3100","3350","3600","4000","4300"]	141 lm/W	Nee	1	75	130,00€
8720169735194	RC132V G6 29_36_43S/830_40 PSD W60L60 OC	3000-3500-4000 K	["2900","3100","3350","3600","4000","4300"]	141 lm/W	Ja	1	75	160,00€
8720169752207	RC059Z SMB W60L120					1	90	45,00€
8720169752177	RC059Z SMB W60L60					1	90	35,00€
8720169752160	RC159Z SMB W30L120					1	75	40,00€
8720169752474	RC159Z Safety Cable					1	75	3,00€
8720169752146	RC159Z SMB W60L60					1	75	35,00€
8720169752511	RC159Z Suspension set SME-2 WH					1	75	35,00€
8720169752481	RC159Z Plaster Ceiling SMB-PLC					1	75	6,00€
8720169752191	RC059Z SMB W30L120					1	90	40,00€
8720169752498	RC159Z Suspension set SME-4 WH					1	75	40,00€
8720169752504	RC159Z Suspension set SME-3 WH					1	75	40,00€

# CoreLine Panel

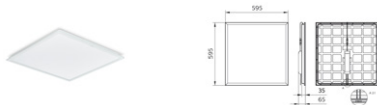


CoreLine Paneel biedt alles waar CoreLine voor staat: innovatieve, gebruiksvriendelijke en hoogwaardige armaturen, geschikt voor het direct vervangen van functionele armaturen in algemene verlichtingstoepassingen. De innovatieve CoreLine Panel MultiColour/Lumen biedt twee verschillende kleuren wit en vier verschillende lichtopbrengsten, allemaal in één armatuur. En dankzij een nieuwe connector is het product snel en eenvoudig te installeren.

- Keus tussen warm en koel wit, met verschillende lichtopbrengsten, in één armatuur.
- Nieuwe connector voor eenvoudigere en snellere installatie.
- Energiebesparing en langere levensduur voor lagere bedrijfskosten.

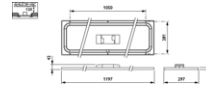


- MultiColour/Lumen: 3000 K en 4000 K en verschillende lichtopbrengsten van 3400 lumen tot 4300 lumen in één enkele armatuur.
- Energiezuinig en een lange levensduur: tot wel 125 lm/W en een levensduur van 50.000 uur L80.
- Diverse drivers beschikbaar: aan/uit (PSU), dimmen (Dali) en geïntegreerde draadloze connectiviteit (Interact Ready).
- Optionele versies beschikbaar: noodverlichting (EL) en Wieland/Adels-connectors (W).



RC132V G5 36S/840 PSD W60L60 OC BN

**Product**  
RC132V G5 36S/840 PSD W60L60 OC BN



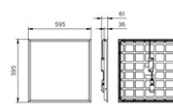
RC132V LED36S/840 W30L120 IA1 NOC

**Product**  
RC132V LED36S/840 W30L120 IA1 NOC



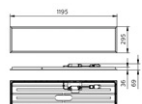
RC132V G5 36S/840 PSU W30L120 NOC

**Product**  
RC132V G5 36S/840 PSU W30L120 NOC



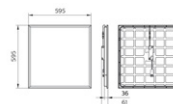
RC132V G5 36S/840 PSU W60L60 NOC

**Product**  
RC132V G5 36S/840 PSU W60L60 NOC



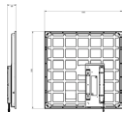
RC132V G5 36S/840 WIA W30L120 NOC

**Product**  
RC132V G5 36S/840 WIA W30L120 NOC



RC132V G5 34S/830 PSU W60L60 NOC W3

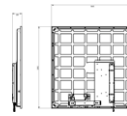
**Product**  
RC132V G5 34S/830 PSU W60L60 NOC W3



RC132V G5 36S/840 PSU W60L60 OC ELB3

**Product**

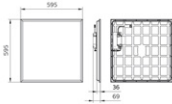
RC132V G5 36S/840 PSU W60L60 OC ELB3



RC132V G5 36S/840 WIA W60L60 OC ELB3

**Product**

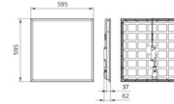
RC132V G5 36S/840 WIA W60L60 OC ELB3



RC132V G5 36S/840 WIA W60L60 NOC W3

**Product**

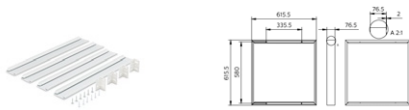
RC132V G5 36S/840 WIA W60L60 NOC W3



RC132V G5 34S/830 PSU W60L60 OC

**Product**

RC132V G5 34S/830 PSU W60L60 OC



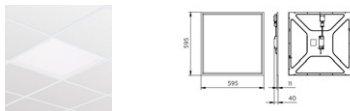
RC132Z G5 SMB W60L60

**Product**

RC132Z G5 SMB W60L60



RC132V G4 LED43S/840  
WIA W60L60 OC W3



RC132V G4 LED34S/830 WIA W60L60 OC W3

**Product**

RC132V G4 LED34S/830 WIA W60L60 OC W3



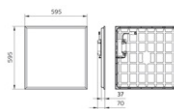
RC132V G4 LED36S/840 WIA W30L120 OC W3

**Product**

RC132V G4 LED36S/840 WIA W30L120 OC W3



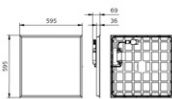
RC132Z SME-3 WH



RC132V G5 34S/830 WIA W60L60 OC W3

**Product**

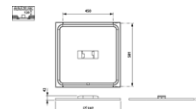
RC132V G5 34S/830 WIA W60L60 OC W3



RC132V G5 36S/840 WIA W60L60 NOC

**Product**

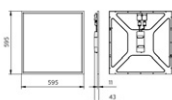
RC132V G5 36S/840 WIA W60L60 NOC



RC132V LED36S/840 W60L60 IA1 OC

**Product**

RC132V LED36S/840 W60L60 IA1 OC



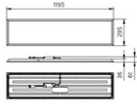
RC132V G4 LED36S/840 PSD W60L60 OC W5

**Product**

RC132V G4 LED36S/840 PSD W60L60 OC W5



RC132Z G5 SME-3 WH



RC132V G5 36S/840 PSU W30L120 NOC W3

**Product**

RC132V G5 36S/840 PSU W30L120 NOC W3



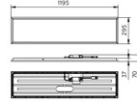
RC132Z SC



RC132V G5 36S/840 PSD W60L60 OC ELB3

**Product**

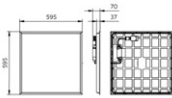
RC132V G5 36S/840 PSD W60L60 OC ELB3



RC132V G5 36S/840 WIA W30L120 OC W3

**Product**

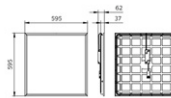
RC132V G5 36S/840 WIA W30L120 OC W3



RC132V G5 36S/840 WIA W60L60 OC

**Product**

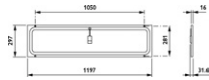
RC132V G5 36S/840 WIA W60L60 OC



RC132V G5 36S/840 PSU W60L60 OC W3

**Product**

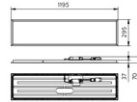
RC132V G5 36S/840 PSU W60L60 OC W3



RC132V LED36S/840 PSU W30L120 NOC

**Product**

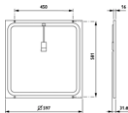
RC132V LED36S/840 PSU W30L120 NOC



RC132V G5 36S/840 WIA W30L120 OC

**Product**

RC132V G5 36S/840 WIA W30L120 OC



RC132V LED36S/840 PSU W60L60 NOC

**Product**

RC132V LED36S/840 PSU W60L60 NOC



RC132V G5 36S/840 WIA W30L120 OC ELB3 W4

**Product**

RC132V G5 36S/840 WIA W30L120 OC ELB3 W4

**Bestelgegevens**

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8720169013926	RC132V G5 36S/840 WIA W30L120 OC ELB3 W4	4000 K	3600	107 lm/W	Ja	1	79	415,00€
8719514950030	RC132V G5 36S/840 PSU W30L120 NOC	4000 K	3600	125 lm/W	Nee	1	75	130,00€
8719514950214	RC132V G5 36S/840 PSU W30L120 NOC W3	4000 K	3600	125 lm/W	Nee	1	75	145,00€
8719514953710	RC132V G5 36S/840 WIA W30L120 OC	4000 K	3600	125 lm/W	Ja	1	79	200,00€
8719514953789	RC132V G5 36S/840 WIA W30L120 OC W3	4000 K	3600	125 lm/W	Ja	1	79	215,00€
8720169501959	RC132V G5 36S/840 PSD W60L60 OC ELB3	4000 K	3600	126 lm/W	Ja	1	75	160,00€
8720169502284	RC132V G5 34S/830 PSD W60L60 OC BN	3000 K	3400	119 lm/W	Ja	1	75	160,00€
8720169013735	RC132V G5 36S/840 PSU W60L60 NOC ELB3	4000 K	3600	106 lm/W	Nee	1	75	300,00€
8720169013780	RC132V G5 36S/840 PSU W60L60 NOC ELB3W4	4000 K	3600	106 lm/W	Nee	1	75	315,00€
8720169013797	RC132V G5 36S/840 PSU W60L60 OC ELB3W4	4000 K	3600	106 lm/W	Nee	1	75	345,00€
8720169013803	RC132V G5 36S/840 PSD W60L60 OC ELB3W4W2	4000 K	3600	106 lm/W	Ja	1	75	375,00€
8720169013865	RC132V G5 36S/840 WIA W60L60 OC ELB3	4000 K	3600	107 lm/W	Ja	1	79	370,00€
8720169013872	RC132V G5 36S/840 WIA W60L60 NOC ELB3	4000 K	3600	107 lm/W	Ja	1	79	355,00€
8720169013919	RC132V G5 36S/840 WIA W60L60 OC ELB3 W4	4000 K	3600	107 lm/W	Ja	1	79	385,00€
8720169013940	RC132V G5 43S/840 WIA W60L60 OC ELB3	4000 K	4300	128 lm/W	Ja	1	79	380,00€
8720169013964	RC132V G5 43S/840 WIA W60L60 OC ELB3 W4	4000 K	4300	128 lm/W	Ja	1	79	395,00€
8719514950009	RC132V G5 36S/840 PSU W60L60 NOC	4000 K	3600	125 lm/W	Nee	1	75	100,00€
8719514950191	RC132V G5 34S/830 PSU W60L60 NOC W3	3000 K	3400	120 lm/W	Nee	1	75	115,00€
8719514950238	RC132V G5 36S/840 PSU W60L60 OC W3	4000 K	3600	125 lm/W	Nee	1	75	145,00€
8719514953635	RC132V G5 34S/830 WIA W60L60 NOC	3000 K	3400	120 lm/W	Ja	1	79	155,00€
8719514953642	RC132V G5 36S/840 WIA W60L60 NOC	4000 K	3600	125 lm/W	Ja	1	79	155,00€
8719514953666	RC132V G5 34S/830 WIA W60L60 OC	3000 K	3400	120 lm/W	Ja	1	79	170,00€

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514953673	RC132V G5 36S/840 WIA W60L60 OC	4000 K	3600	125 lm/W	Ja	1	79	170,00€
8719514953680	RC132V G5 43S/840 WIA W60L60 OC	4000 K	4300	125 lm/W	Ja	1	79	180,00€
8719514953734	RC132V G5 36S/840 WIA W60L60 NOC W3	4000 K	3600	125 lm/W	Ja	1	79	170,00€
8719514953741	RC132V G5 43S/840 WIA W60L60 NOC W3	4000 K	4300	125 lm/W	Ja	1	79	180,00€
8719514953758	RC132V G5 34S/830 WIA W60L60 OC W3	3000 K	3400	120 lm/W	Ja	1	79	185,00€
8719514954076	RC132Z G5 SME-3 WH					1	75	40,00€
8719514954083	RC132Z G5 SME-4 WH					1	75	40,00€
8719514953970	RC132Z G5 SMB W60L60					1	75	40,00€
8710163362687	RC132Z SC					1	75	6,00€

# PowerBalance gen2



Als het aankomt op het met LED-armaturen verlichten van een kantoorruimte zijn bedrijven gewoonlijk bereid te investeren in duurzaamheid, op voorwaarde dat de investering zich terugbetaalt. Tegelijkertijd moet het systeem voldoen aan de normen voor kantoorverlichting om een aangename werkomgeving te verzekeren. PowerBalance gen2 is Philips' meest energiezuinige LED-armatuur die voldoet aan kantoornormen. Hij bespaart meer dan 50% op de energiekosten in vergelijking met een T5-oplossing en bovendien heeft de lichtbron een langere levensduur. Dit leidt tot aanzienlijk lagere bedrijfskosten en dat verzekert een terugverdientijd die voldoet aan de behoeften van de specificatiemarkt. De gen2-architectuur maakt een reeks zeer veelzijdige modulaire en semimodulaire armaturen mogelijk. Deze armaturen kunnen eenvoudig gemonteerd worden in plafonds met zichtbare en verdeckte T-profielen, evenals in stucwerkplafonds en plafonds met bandrasters.

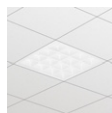
- Uiterst efficiënte LED-armatuur (140 Lm/W), die voldoet aan de norm voor kantoorverlichting.
- Verlichtingsoplossing van uitstekende kwaliteit (UGR16), voor directe vervanging van T5-armaturen.
- Aanzienlijke verlaging van de bedrijfskosten, wat resulteert in een aantrekkelijke terugverdientijd.



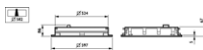
- Diverse montage mogelijkheden
- Geavanceerde LED-technologie
- Verkrijgbaar in verschillende vormen en formaten
- Voldoet aan kantoornormen
- Dit product is geclassificeerd als IP20 en biedt geen bescherming tegen het binnendringen van water. Daarom raden we nadrukkelijk aan om de omgeving waarin de armatuur wordt geïnstalleerd, voldoende te controleren.
- Als het bovenstaande advies niet in acht wordt genomen en de armaturen worden blootgesteld aan binnendringend water, kan Philips/Signify niet garanderen dat de armatuur veilig wordt uitgeschakeld en vervalt de productgarantie.



RC461B LED34S/940 PSD  
W60L60 PCV PIP



RC461B LED34S/940 PSD W60L60 CPC W



**Product**  
RC461B LED34S/940 PSD W60L60 CPC W



RC461B LED34S/940 PSD  
W60L60 VPC ACL PIP



RC461B LED34S/940 SRD  
W30L120 VPC IA4 W



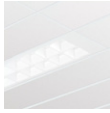
RC461B LED34S/940 PSD W60L60 VPC PIP



**Product**  
RC461B LED34S/940 PSD W60L60 VPC PIP



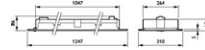
RC461B LED34S/930 SRD  
W60L60 VPC U4 W



RC463B LED40S/940 PSD W31L125 CPC PIP

Product

RC463B LED40S/940 PSD W31L125 CPC PIP



RC463B LED80S/TW9 DIA W31L125 VPC PIP

Product

RC463B LED80S/TW9 DIA W31L125 VPC PIP



RC461B LED34S/940 PSD W30L120 VPC W

Product

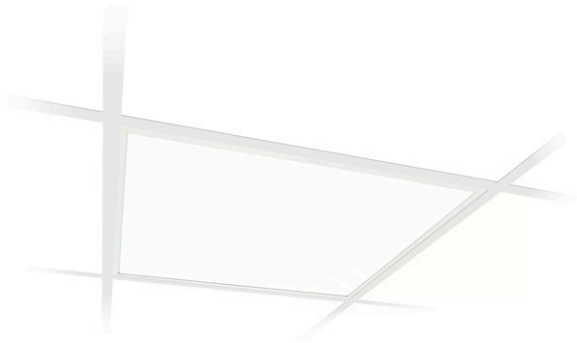
RC461B LED34S/940 PSD W30L120 VPC W

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699964719	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 CPC W	4000 K	3400	139 lm/W	Ja	1	89	516,00€
8718699964832	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 PCV PIP	4000 K	3400	139 lm/W	Ja	1	89	541,00€
8718699964511	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 VPC PIP	4000 K	3400	139 lm/W	Ja	1	89	451,00€
8718699964559	RC461B LED40S/940 PSD W60L60 VPC W	4000 K	4000	143 lm/W	Ja	1	89	461,00€
8718699964566	RC461B LED40S/940 PSD W60L60 VPC PIP	4000 K	4000	143 lm/W	Ja	1	89	451,00€
8718699964580	RC461B LED40S/940 PSD W60L60 VPC ELD3 P	4000 K	4000	143 lm/W	Ja	1	89	721,00€
8718699964627	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 VPC W	4000 K	3400	139 lm/W	Ja	1	89	461,00€
8718699964672	RC461B LED40S/930 PSD W60L60 VPC W	3000 K	4000	136 lm/W	Ja	1	89	461,00€
8718699964726	RC461B LED40S/940 PSD W60L60 VPC W AIR	4000 K	4000	143 lm/W	Ja	1	89	461,00€
8718699964757	RC461B LED34S/930 PSU W60L60 VPC PIP	3000 K	3400	133 lm/W	Nee	1	89	421,00€
8718699964764	RC461B LED34S/940 PSD W60L60 VPC W SC	4000 K	3400	139 lm/W	Ja	1	89	461,00€
8718699979980	RC461B LED80S/TW9 DIA W60L60 VPC PIP	Tunable white 2700-6500 K	7700	130 lm/W	Ja	1	89	571,00€
8718699979997	RC461B LED80S/TW9 DIA W60L60 VPC PIP SC	Tunable white 2700-6500 K	7700	130 lm/W	Ja	1	89	571,00€
8718699980023	RC461B LED28S/BU840 PSD W60L60 VPC PIP	4000 K	2800	122 lm/W	Ja	1	89	451,00€
8718699980030	RC461B LED28S/BU840 PSD W60L60 VPC PIPSC	4000 K	2800	122 lm/W	Ja	1	89	451,00€
8718699980108	RC461B LED40S/BU840 PSD W60L60 PCV W	4000 K	4000	119 lm/W	Ja	1	89	551,00€
8718699980115	RC461B LED40S/BU840 PSD W60L60 PCV W SC	4000 K	4000	119 lm/W	Ja	1	89	551,00€
8720169109247	RC461B 28S/840 PSD W60L60 VPC PIP UE	4000 K	2800	173 lm/W	Ja	1	89	471,00€
8720169109261	RC461B 28S/840 PSD W60L60 VPC PIP SC UE	4000 K	2800	173 lm/W	Ja	1	89	471,00€
8720169109285	RC461B 34S/840 PSD W60L60 VPC PIP UE	4000 K	3400	172 lm/W	Ja	1	89	471,00€
8720169109308	RC461B 34S/840 SRD W60L60 VPC U4 PIP UE	4000 K	3400	172 lm/W	Ja	1	89	511,00€
8720169109322	RC461B 34S/840 PSD W60L60 VPC PIP SC UE	4000 K	3400	172 lm/W	Ja	1	89	471,00€
8720169109346	RC461B 34S/840 SRD W60L60 VPC U4PIP SCUE	4000 K	3400	172 lm/W	Ja	1	89	511,00€
8720169109360	RC461B 40S/840 PSD W60L60 VPC PIP UE	4000 K	4000	174 lm/W	Ja	1	89	471,00€
8720169109384	RC461B 40S/840 SRD W60L60 VPC U4 PIP UE	4000 K	4000	174 lm/W	Ja	1	89	511,00€
8720169109407	RC461B 40S/840 PSD W60L60 VPC PIP SC UE	4000 K	4000	174 lm/W	Ja	1	89	471,00€
8720169109421	RC461B 40S/840 SRD W60L60 VPC U4 P SC UE	4000 K	4000	174 lm/W	Ja	1	89	511,00€
8718699964429	RC463B LED40S/940 PSD W31L125 CPC PIP	4000 K	4000	143 lm/W	Ja	1	89	536,00€
8718699979881	RC463B LED80S/TW9 DIA W31L125 VPC PIP	Tunable white 2700-6500 K	7700	130 lm/W	Ja	1	89	601,00€
8718699979911	RC463B LED28S/BU840 PSD W31L125 VPC PIP	4000 K	2800	122 lm/W	Ja	1	89	481,00€
8718699979942	RC463B LED80S/TW9 DIA W31L125 CPC PIP	Tunable white 2700-6500 K	7700	130 lm/W	Ja	1	89	656,00€
8718699979973	RC463B LED28S/BU840 PSD W31L125 CPC PIP	4000 K	2800	122 lm/W	Ja	1	89	536,00€
8718699964382	RC461B LED34S/940 PSD W30L120 VPC W	4000 K	3400	139 lm/W	Ja	1	89	491,00€
8718699964405	RC461B LED34S/930 PSD W30L120 VPC PIP	3000 K	3400	133 lm/W	Ja	1	89	481,00€
8718699964412	RC461B LED40S/940 PSD W30L120 VPC PIP	4000 K	4000	143 lm/W	Ja	1	89	481,00€
8718699964443	RC461B LED40S/940 PSD W30L120 VPC W	4000 K	4000	128 lm/W	Ja	1	89	491,00€
8718699964474	RC461B LED34S/940 PSD W30L120 VPC PIP	4000 K	3400	139 lm/W	Ja	1	89	481,00€
8718699979867	RC461B LED80S/TW9 DIA W30L120 VPC PIP	Tunable white 2700-6500 K	7700	130 lm/W	Ja	1	89	601,00€
8718699979874	RC461B LED80S/TW9 DIA W30L120 VPC PIP SC	Tunable white 2700-6500 K	7700	130 lm/W	Ja	1	89	601,00€
8718699979898	RC461B LED28S/BU840 PSD W30L120 VPC PIP	4000 K	2800	122 lm/W	Ja	1	89	481,00€
8718699979904	RC461B LED28S/BU840 PSD W30L120 VPC PIPSC	4000 K	2800	122 lm/W	Ja	1	89	481,00€
8718699979959	RC461B LED28S/BU840 PSD W30L120 PCV PIP	4000 K	2800	122 lm/W	Ja	1	89	571,00€
8718699979966	RC461B LED28S/BU840 PSD W30L120 PCV PIPSC	4000 K	2800	122 lm/W	Ja	1	89	571,00€
8720169109230	RC461B 28S/840 PSD W30L120 VPC PIP UE	4000 K	2800	173 lm/W	Ja	1	89	501,00€
8720169109254	RC461B 28S/840 PSD W30L120 VPC PIP SC UE	4000 K	2800	173 lm/W	Ja	1	89	501,00€
8720169109278	RC461B 34S/840 PSD W30L120 VPC PIP UE	4000 K	3400	172 lm/W	Ja	1	89	501,00€
8720169109292	RC461B 34S/840 SRD W30L120 VPC IA4 PIPUE	4000 K	3400	172 lm/W	Ja	1	89	541,00€
8720169109315	RC461B 34S/840 PSD W30L120 VPC PIP SC UE	4000 K	3400	172 lm/W	Ja	1	89	501,00€
8720169109339	RC461B 34S/840 SRD W30L120 VPC IA4 SC UE	4000 K	3400	172 lm/W	Ja	1	89	541,00€
8720169109353	RC461B 40S/840 PSD W30L120 VPC PIP UE	4000 K	4000	174 lm/W	Ja	1	89	501,00€
8720169109377	RC461B 40S/840 SRD W30L120 VPC IA4 PIPUE	4000 K	4000	174 lm/W	Ja	1	89	541,00€
8720169109391	RC461B 40S/840 PSD W30L120 VPC PIP SC UE	4000 K	4000	174 lm/W	Ja	1	89	501,00€
8720169109414	RC461B 40S/840 SRD W30L120 VPC IA4 SC UE	4000 K	4000	174 lm/W	Ja	1	89	541,00€
8718699980474	RC461B LED34S/940 SRD W30L120 VPC IA4 W	4000 K	3400	142 lm/W	Ja	1	89	531,00€
8718699980306	RC461B LED34S/930 SRD W60L60 VPC U4 W	3000 K	3400	133 lm/W	Ja	1	89	501,00€
8718699980313	RC461B LED34S/940 SRD W60L60 VPC U4 W	4000 K	3400	142 lm/W	Ja	1	89	501,00€
8718699980320	RC461B LED40S/940 SRD W60L60 VPC U4 W	4000 K	4000	143 lm/W	Ja	1	89	501,00€



# Ledinaire Paneel

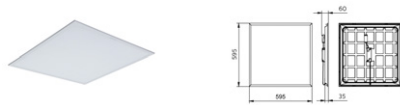


De Ledinaire-reeks bevat een selectie van populaire gebruiksklare LED-armaturen die verkrijgbaar zijn met de hoge kwaliteitsniveaus van Philips tegen een scherpe prijs. Betrouwbaar, energiezuinig en betaalbaar – precies wat u nodig hebt.

- De kwaliteit en betrouwbaarheid van Philips
- energiebesparing
- Diffuus comfortabel licht



- 3400 lm/ 3600 lm / 4100 lm: L80 bij 50.000 uur, L70 75.000 uur en 3 jaar garantie
- IP20/IP40
- Connectoren: witte snelkoppelingen en flywire
- Maten: 60 x 60 mm / 62 x 62 mm / 30 x 120 mm / 60 x 120 mm
- Kleurweergave: CRI 80 bij SDCM <5
- 3000K / 3500K / 4000K / 6500K
- PSU/PSD
- Doeltreffendheid: 120Lm/W
- Alles in: 3000K, 3500K en 4000K in één armatuur
- Noodverlichting via standalone noodverlichtingsset



RC065B LED34S/865 PSU W60L60 OC

**Product**

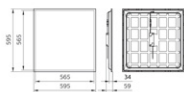
RC065B LED34S/865 PSU W60L60 OC



RC065B G5 34\_36S/830\_40 PSU W60L60 OC SC

**Product**

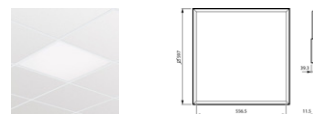
RC065B G5 34\_36S/830\_40 PSU W60L60 OC SC



RC065B G5 34S/865 PSU W60L60 NOC CFW

**Product**

RC065B G5 34S/865 PSU W60L60 NOC CFW



RC065B LED34S/840 PSU W60L60 NOC 1PK

**Product**

RC065B LED34S/840 PSU W60L60 NOC 1PK



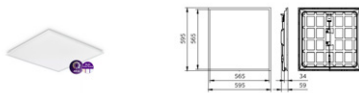
RC065B G5 34\_36S/830\_40 PSU 30x120 OC SC

**Product**

RC065B G5 34\_36S/830\_40 PSU 30x120 OC SC



RC065Z SME-3 WH



RC065B G5 34\_36S/830\_40 PSU 60x60 NOC SC

**Product**

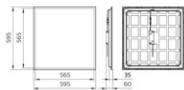
RC065B G5 34\_36S/830\_40 PSU 60x60 NOC SC



RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 OC SC

**Product**

RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 OC SC



RC065B G5 34S/865 PSU W60L60 OC CFW

**Product**

RC065B G5 34S/865 PSU W60L60 OC CFW



RC065Z SMB W60L60



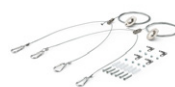
RC065Z SC



RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 NOC SC

**Product**

RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 NOC SC



MAZDA RC007Z SME-2

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8710163362045	RC065B LED34S/865 PSU W60L60 OC	6500 K	3400	100 lm/W	Nee	1	90	87,00€
8720169516984	RC065B G5 34_36S/830_40 PSU 30x120 OC SC	3000-4000 K	3400	120 lm/W	Nee	1	90	97,00€
8720169516724	RC065B G5 34_36S/830_40 PSU W60L60 OC SC	3000-4000 K	3400	120 lm/W	Nee	1	90	87,00€
8720169516731	RC065B G5 34_36S/830_40 PSU 60x60 NOC SC	3000-4000 K	3400	120 lm/W	Nee	1	90	72,00€
8720169516526	RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 OC SC	4000 K	3400	120 lm/W	Nee	1	90	87,00€
8720169516533	RC065B G5 34S/865 PSU W60L60 OC CFW	6500 K	3400	120 lm/W	Nee	1	90	87,00€
8720169516557	RC065B G5 34S/840 PSU W60L60 NOC SC	4000 K	3400	120 lm/W	Nee	1	90	72,00€
8720169516564	RC065B G5 34S/865 PSU W60L60 NOC CFW	6500 K	3400	120 lm/W	Nee	1	90	72,00€
8710163362724	RC065Z SMB W60L60					1	90	35,00€
8710163365923	RC065Z SME-3 WH					1	90	65,00€
8710163362748	RC065Z SC					1	90	6,00€

# CoreLine Inbouw



De CoreLine Inbouw kan worden gebruikt om TL armaturen te vervangen in algemene verlichtingstoepassingen. Selecteren, installeren en onderhouden is erg gemakkelijk. Of het nu gaat om nieuwbouw of om renovatie van een bestaande ruimte, je wilt verlichtingsoplossingen die lichtkwaliteit leveren en substantiële besparingen op energie en onderhoud geven. Geïntegreerde draadloze communicatie is in CoreLine Inbouw verkrijgbaar om gebruikt te worden met Interact gateways, sensoren en software.

- MultiLumen: keuze uit 3 verschillende lichtopbrengsten met 1 switch
- Standaard met (Wieland) connector voor eenvoudigere en snellere installatie
- Energiebesparing en langere levensduur voor lagere bedrijfskosten



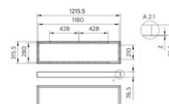
- MultiLumen: verschillende lichtopbrengsten van 2800 lumen tot 4300 lumen door 1 gemakkelijke switch
- Versies beschikbaar met noodverlichting (EL) en Wieland-connectors (W)
- Innovatieve optieken voor een comfortabel en Office Compliant (OC) lichtbeeld
- Drivers beschikbaar: aan/uit (PSU), dimmen (Dali) en geïntegreerde draadloze connectiviteit (Interact)
- Dit product is geclassificeerd als IPX0 en biedt derhalve geen bescherming tegen binnendringend water. Daarom raden we nadrukkelijk aan dat de omgeving waarin de armatuur wordt geïnstalleerd, voldoende wordt gecontroleerd.
- Als het bovenstaande advies niet in acht wordt genomen en de armaturen worden blootgesteld aan binnendringend water, kan Philips/Signify niet garanderen dat de armatuur veilig wordt uitgeschakeld en vervalt de productgarantie.



RC136B  
31S\_37S\_43S/840 PSU  
W60L60 OC



RC132Z SME-3 WH



RC132Z SMB W30L120

**Product**

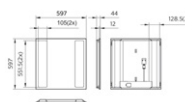
RC132Z SMB W30L120



RC136B  
31S\_37S\_43S/840 PSD  
W60L60 OC



RC136B  
31S\_37S\_43S/840 PSD  
W60L60 OC W5



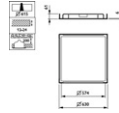
RC136B 31S\_37S\_43S/840 PSU W60L60NOCELB3

**Product**

RC136B 31S\_37S\_43S/840 PSU W60L60NOCELB3



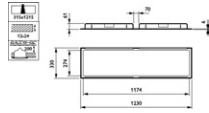
RC136B  
28S\_34S\_40S/830 PSD  
W30L120OCELB3



RC134Z CFM-PLC WH W60L60  
**Product**  
RC134Z CFM-PLC WH W60L60



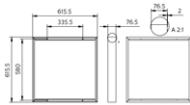
RC136B  
31S\_37S\_43S/840 PSU  
W60L60 OC W3



RC134Z CFM-PLC WH W30L120  
**Product**  
RC134Z CFM-PLC WH W30L120



RC134B LED27S/830 PSD  
W30L120 OC



RC132Z SMB W60L60  
**Product**  
RC132Z SMB W60L60



RC136B  
31S\_37S\_43S/840 PSU  
W60L60 NOC



RC134B LED37S/830 W30L120 IA1 OC  
**Product**  
RC134B LED37S/830 W30L120 IA1 OC



RC134B LED37S/830 W60L60 IA1 NOC  
**Product**  
RC134B LED37S/830 W60L60 IA1 NOC



RC132Z SMB-PLC



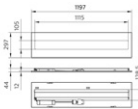
RC136B  
31S\_37S\_43S/840 PSU  
W60L60 NOC W3



RC136B  
28S\_34S\_40S/830 PSD  
W60L60 OC



RC136B  
28S\_34S\_40S/830 PSD  
W60L60 OC W5



RC136B 31S\_37S\_43S/840 PSD W30L120 OC  
**Product**  
RC136B 31S\_37S\_43S/840 PSD W30L120 OC



RC134B LED37S/840 PSU  
W60L60 NOC



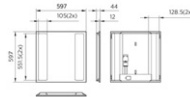
RC136B  
28S\_34S\_40S/830 PSU  
W60L60 NOC W3



RC136B  
28S\_34S\_40S/830 PSU  
W60L60 NOC



RC136B 31S\_37S\_43S/840 PSD W60L60 OCELB3  
**Product**  
RC136B 31S\_37S\_43S/840 PSD W60L60 OCELB3



RC136B  
28S\_34S\_40S/830 PSD  
W30L120 OC



RC136B  
31S\_37S\_43S/840 PSD  
W60L60 NOC



RC136B  
31S\_37S\_43S/840 PSD  
W60L60 NOC W5

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699975487	RC136B 31S_37S_43S/840 PSD W60L60 OCELB3	4000 K	["3100","3700","4300"]	126 lm/W	Ja	1	75	375,00€
8718699975494	RC136B 31S_37S_43S/840 PSU W60L60NOCELB3	4000 K	["3100","3700","4300"]	126 lm/W	Nee	1	75	315,00€
8718699975500	RC136B 31S_37S_43S/840 PSD W60L60NOCELB3	4000 K	["3100","3700","4300"]	126 lm/W	Ja	1	75	345,00€
8718699975630	RC136B 31S_37S_43S/840 PSDW60L60OCELB3W5	4000 K	["3100","3700","4300"]	126 lm/W	Ja	1	75	390,00€
8718699975647	RC136B 31S_37S_43S/840 PSUW60L60OCELB3W3	4000 K	["3100","3700","4300"]	126 lm/W	Nee	1	75	360,00€
8719514532397	RC136B 40S/830 WIA W60L60 OC W3	3000 K	4000	135 lm/W	Ja	1	79	255,00€
8719514532403	RC136B 43S/840 WIA W60L60 OC W3	4000 K	4300	140 lm/W	Ja	1	79	255,00€
8719514515048	RC136B 40S/830 WIA W60L60 OC	3000 K	4000	135 lm/W	Ja	1	79	240,00€
8719514515055	RC136B 43S/840 WIA W60L60 OC	4000 K	4300	140 lm/W	Ja	1	79	240,00€
8719514512252	RC136B 31S_37S_43S/840 PSU W60L60 NOC W3	4000 K	["3100","3700","4300"]	140 lm/W	Nee	1	75	150,00€
8719514512238	RC136B 31S_37S_43S/840 PSD W30L120 OC	4000 K	["3100","3700","4300"]	140 lm/W	Ja	1	75	225,00€
8719514512184	RC136B 31S_37S_43S/840 PSU W60L60 OC	4000 K	["3100","3700","4300"]	140 lm/W	Nee	1	75	165,00€
8719514512245	RC136B 28S_34S_40S/830 PSU W60L60 NOC W3	3000 K	["2800","3400","4000"]	130 lm/W	Nee	1	75	150,00€
8719514512276	RC136B 31S_37S_43S/840 PSD W60L60 NOC W5	4000 K	["3100","3700","4300"]	140 lm/W	Ja	1	75	180,00€
8719514512207	RC136B 28S_34S_40S/830 PSD W60L60 OC	3000 K	["2800","3400","4000"]	130 lm/W	Ja	1	75	195,00€
8719514512214	RC136B 31S_37S_43S/840 PSD W60L60 OC	4000 K	["3100","3700","4300"]	140 lm/W	Ja	1	75	195,00€
8719514512221	RC136B 28S_34S_40S/830 PSD W30L120 OC	3000 K	["2800","3400","4000"]	130 lm/W	Ja	1	75	225,00€
8718699975517	RC136B 28S_34S_40S/830 PSD W30L120OCELB3	3000 K	["2800","3400","4000"]	118 lm/W	Ja	1	75	405,00€
8718699975524	RC136B 31S_37S_43S/840 PSD W30L120OCELB3	4000 K	["3100","3700","4300"]	126 lm/W	Ja	1	75	405,00€
8719514532380	RC136B 43S/840 WIA W30L120 OC	4000 K	4300	140 lm/W	Ja	1	79	270,00€
8719514532410	RC136B 43S/840 WIA W30L120 OC W3	4000 K	4300	140 lm/W	Ja	1	79	285,00€
8719514512290	RC136B 31S_37S_43S/840 PSD W60L60 OC W5	4000 K	["3100","3700","4300"]	140 lm/W	Ja	1	75	210,00€
8719514512283	RC136B 28S_34S_40S/830 PSD W60L60 OC W5	3000 K	["2800","3400","4000"]	130 lm/W	Ja	1	75	210,00€
8719514512160	RC136B 28S_34S_40S/830 PSU W60L60 NOC	3000 K	["2800","3400","4000"]	130 lm/W	Nee	1	75	135,00€
8719514512177	RC136B 31S_37S_43S/840 PSU W60L60 NOC	4000 K	["3100","3700","4300"]	140 lm/W	Nee	1	75	135,00€
8719514512191	RC136B 31S_37S_43S/840 PSD W60L60 NOC	4000 K	["3100","3700","4300"]	140 lm/W	Ja	1	75	165,00€
8719514512269	RC136B 31S_37S_43S/840 PSU W60L60 OC W3	4000 K	["3100","3700","4300"]	140 lm/W	Nee	1	75	180,00€
8718696073322	RC132Z SMB W30L120					1	75	35,00€
8710163362700	RC132Z SME-3 WH					1	75	55,00€
8710163362717	RC132Z SME-4 WH					1	75	59,00€
8710163362694	RC132Z SMB-PLC					1	75	6,50€
8718696073308	RC132Z SMB W60L60					1	75	35,00€

# Trueline Inbouw



Architecten hebben behoefte aan een verlichtingsoplossing die aansluit bij de het interieur van de ruimte die ze verbeteren. Ze willen een lichtlijn met elegante afmetingen en hoge lichtniveaus, die een maximale ontwerpvrijheid bieden. Philips TrueLine is een flexibele, lineaire armatuur voor kantoren, die een uitstekende kwaliteit combineert met compatibiliteit met toekomstige upgrades. Adviseurs hebben behoefte aan armaturen waarmee ze energie kunnen besparen en die tegelijk het juiste lichtniveau leveren. TrueLine voor inbouw voldoet aan beide vereisten. TrueLine voor inbouwmontage voldoet niet alleen aan de WELL Building Standard voor licht, maar ook aan UGR<19, wat vereist is in alle kantoornormen (OC). TrueLine is ook verkrijgbaar voor ophang- en opbouwmontage. Alle armaturen in de familie zijn verkrijgbaar in verschillende lengtes, vormen, kleuren en lichtopbrengsten. Hierdoor is de ontwerpflexibiliteit optimaal en zijn de mogelijkheden eindeloos. TrueLine armaturen zijn ook een duurzame, toekomstbestendige keuze met een hoog rendement tot 140 lm/W en de optie voor een upgrade naar draadloze connectiviteit en bediening.

- Het meest egaal en fraai lichtbeeld
- Uiterst hoog rendement voor een lijnarmatuur
- Afmetingen van de behuizing zijn ontwikkeld in samenwerking met architecten



- Lichtrendement 147 lm/W
- Voldoet aan de normen voor kantoorverlichting
- Individueel en doorlopende lichtlijnen
- Ook verkrijgbaar in pendeluitvoering
- Direct en indirect licht
- Homogeen lichtvenster
- Toekomstbestendig: PoE
- Dit product is geclassificeerd als IPX0 en biedt geen bescherming tegen het binnendringen van water. Daarom raden we nadrukkelijk aan om de omgeving waarin de armatuur wordt geïnstalleerd, voldoende te controleren.
- Als het bovenstaande advies niet in acht wordt genomen en de armaturen worden blootgesteld aan binnendringend water, kan Philips/Signify niet garanderen dat de armatuur veilig wordt uitgeschakeld en vervalt de productgarantie.



RC530B LED31S/940 PSD W8L141 PCV P15

**Product**

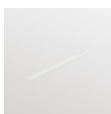
RC530B LED31S/940 PSD W8L141 PCV P15



RC532B LED25S/940 PSD W8L113 VPC P15

**Product**

RC532B LED25S/940 PSD W8L113 VPC P15



RC530B LED43S/940 PSD W8L150 VPC P15 IP

**Product**

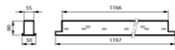
RC530B LED43S/940 PSD W8L150 VPC P15 IP



RC530B LED15S/940 PSD W8L113 PCV P15

**Product**

RC530B LED15S/940 PSD W8L113 PCV P15



**RC530B LED34S/930 PSD W8L120 VPC P15 IP**

**Product**

RC530B LED34S/930 PSD W8L120 VPC P15 IP

**RC532B LED19S/940 PSD W8L141 PCV P15**

**Product**

RC532B LED19S/940 PSD W8L141 PCV P15



RC530B LED40S/940 POE  
W8L120 VPC U3



RC530B LED40S/940 POE  
W8L120 VPC U0



RC535B LED50S/940 PSD  
W8L141 PCV P15



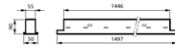
RC532B LED31S/940 PSD  
W8L141 PCV P15



RC534B LED40S/940 PSD  
W8L120 VPC P15 IP



RC531B LED31S/940 W8L150 VPC ELP3 P16

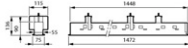


**Product**

RC531B LED31S/940 W8L150 VPC ELP3 P16



RC530Z EP WH SET (2PCS)



**RC530B LED50S/TW9 DIA W8L145 PCV P15**

**Product**

RC530B LED50S/TW9 DIA W8L145 PCV P15



RC530B LED43S/940  
W8L145 PCV ELP3 P16

**Bestelgegevens**

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514971615	RC530B LED43S/940 PSD W8L150 VPC P15 IP	4000 K	4300	144 lm/W	Ja	1	89	441,00€
8719514971851	RC532B LED25S/940 PSD W8L113 VPC P15	4000 K	2500	139 lm/W	Ja	1	89	363,00€
8719514971738	RC531B LED19S/930 PSD W8L150 VPC P15 IP	3000 K	1900	104 lm/W	Ja	1	89	441,00€
8719514971462	RC530B LED15S/940 PSD W8L113 PCV P15	4000 K	1500	127 lm/W	Ja	1	89	456,00€
8719514971509	RC530B LED34S/930 PSD W8L120 VPC P15 IP	3000 K	3400	133 lm/W	Ja	1	89	396,00€
8719514971820	RC532B LED19S/940 PSD W8L141 PCV P15	4000 K	1900	139 lm/W	Ja	1	89	493,00€
8719514971493	RC530B LED31S/940 PSD W8L141 PCV P15	4000 K	3100	148 lm/W	Ja	1	89	496,00€
8719514971936	RC533B LED15S/940 PSD W8L113 PCV P15	4000 K	1500	127 lm/W	Ja	1	89	423,00€
8719514971592	RC530B LED43S/940 PSD W8L141 PCV P15	4000 K	4300	144 lm/W	Ja	1	89	496,00€
8719514971721	RC531B LED15S/940 PSD W8L120 VPC P15 IP	4000 K	1500	106 lm/W	Ja	1	89	396,00€
8719514971707	RC531B LED15S/930 PSD W8L120 VPC P15 IP	3000 K	1500	99 lm/W	Ja	1	89	396,00€
8719514971660	RC530B LED50S/940 PSD W8L150 VPC P15 IP	4000 K	5000	142 lm/W	Ja	1	89	441,00€
8719514971479	RC530B LED19S/940 PSD W8L141 PCV P15	4000 K	1900	139 lm/W	Ja	1	89	496,00€
8719514971530	RC530B LED34S/940 PSD W8L113 PCV P15	4000 K	3400	145 lm/W	Ja	1	89	456,00€
8719514971691	RC531B LED15S/930 PSD W8L113 PCV P15	3000 K	1500	99 lm/W	Ja	1	89	456,00€
8719514971714	RC531B LED15S/940 PSD W8L113 PCV P15	4000 K	1500	106 lm/W	Ja	1	89	456,00€
8719514971813	RC532B LED15S/940 PSD W8L113 PCV P15	4000 K	1500	127 lm/W	Ja	1	89	453,00€
8719514971844	RC532B LED25S/940 PSD W8L113 PCV P15	4000 K	2500	139 lm/W	Ja	1	89	453,00€
8719514971783	RC531B LED31S/940 PSD W8L141 PCV P15	4000 K	3100	110 lm/W	Ja	1	89	496,00€
8719514971974	RC533B LED31S/940 PSD W8L141 PCV P15	4000 K	3100	110 lm/W	Ja	1	89	463,00€
8719514971653	RC530B LED50S/940 PSD W8L141 PCV P15	4000 K	5000	142 lm/W	Ja	1	89	496,00€
8719514971745	RC531B LED19S/940 PSD W8L141 PCV P15	4000 K	1900	110 lm/W	Ja	1	89	496,00€
8719514971943	RC533B LED19S/940 PSD W8L113 PCV P15	4000 K	1900	110 lm/W	Ja	1	89	463,00€
8719514971585	RC530B LED40S/940 PSD W8L120 VPC P15 IP	4000 K	4000	140 lm/W	Ja	1	89	396,00€
8719514971547	RC530B LED34S/940 PSD W8L120 VPC P15 IP	4000 K	3400	145 lm/W	Ja	1	89	396,00€
8719514973206	RC530B LED34S/TW9 DIA W8L113 PCV P15	Tunable white 2700-6500 K	3400	124 lm/W	Ja	1	89	576,00€
8719514973220	RC530B LED40S/TW9 DIA W8L113 PCV P15	Tunable white 2700-6500 K	4000	121 lm/W	Ja	1	89	576,00€
8719514973237	RC530B LED50S/TW9 DIA W8L145 PCV P15	Tunable white 2700-6500 K	5000	120 lm/W	Ja	1	89	646,00€
8719514973282	RC530B LED34S/940 PSD W8L113 PCV P15 SC	4000 K	3400	145 lm/W	Ja	1	89	456,00€
8719514973299	RC530B LED34S/940 PSD W8L120 VPC P15 IPSC	4000 K	3400	145 lm/W	Ja	1	89	396,00€
8719514971868	RC532B LED31S/940 PSD W8L141 PCV P15	4000 K	3100	148 lm/W	Ja	1	89	493,00€
8719514971882	RC532B LED43S/940 PSD W8L141 PCV P15	4000 K	4300	144 lm/W	Ja	1	89	493,00€
8719514971806	RC531B LED31S/940 W8L150 VPC ELP3 P16	4000 K	3100	110 lm/W	Ja	1	89	681,00€
8719514971776	RC531B LED19S/940 W8L150 VPC ELP3 P16	4000 K	1900	110 lm/W	Ja	1	89	681,00€
8719514971684	RC530B LED50S/940 W8L150 VPC ELP3 P16	4000 K	5000	142 lm/W	Ja	1	89	681,00€
8719514971646	RC530B LED43S/940 W8L150 VPC ELP3 P16	4000 K	4300	144 lm/W	Ja	1	89	681,00€

EOC	Type aanduing	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514971608	RC530B LED43S/940 PSD W8L150 VPC ELD3PI6	4000 K	4300	144 lm/W	Ja	1	89	711,00€
8719514971639	RC530B LED43S/940 W8L145 PCV ELP3 PI6	4000 K	4300	144 lm/W	Ja	1	89	766,00€
8719514971677	RC530B LED50S/940 W8L145 PCV ELP3 PI6	4000 K	5000	142 lm/W	Ja	1	89	766,00€
8719514971769	RC531B LED19S/940 W8L145 PCV ELP3 PI6	4000 K	1900	110 lm/W	Ja	1	89	766,00€
8719514971790	RC531B LED31S/940 W8L145 PCV ELP3 PI6	4000 K	3100	110 lm/W	Ja	1	89	766,00€
8719514971752	RC531B LED19S/940 PSD W8L145 PCV ELD3PI6	4000 K	1900	110 lm/W	Ja	1	89	796,00€
8719514971998	RC534B LED40S/940 PSD W8L120 VPC PI5 IP	4000 K	4000	130 lm/W	Ja	1	89	396,00€
8719514972018	RC534B LED50S/940 PSD W8L141 PCV PI5	4000 K	5000	132 lm/W	Ja	1	89	496,00€
8719514972001	RC534B LED43S/940 PSD W8L141 PCV PI5	4000 K	4300	138 lm/W	Ja	1	89	496,00€
8719514972032	RC535B LED50S/940 PSD W8L141 PCV PI5	4000 K	5000	132 lm/W	Ja	1	89	496,00€
8719514972025	RC535B LED43S/940 PSD W8L141 PCV PI5	4000 K	4300	138 lm/W	Ja	1	89	496,00€
8719514971578	RC530B LED40S/940 POE W8L120 VPC U3	4000 K	4000	143 lm/W	Ja	1	89	506,00€
8719514971905	RC532B LED43S/940 SRD W8L145 PCV U4 W	4000 K	4300	143 lm/W	Ja	1	89	573,00€
8719514971554	RC530B LED34S/940 SRD W8L120 VPC U4PI3SC	4000 K	3400	142 lm/W	Ja	1	89	436,00€
8719514971516	RC530B LED34S/930 SRD W8L120 VPC U4 W	3000 K	3400	133 lm/W	Ja	1	89	446,00€
8719514971523	RC530B LED34S/930 SRD W8L120 VPC U4 W SC	3000 K	3400	133 lm/W	Ja	1	89	446,00€
8719514971486	RC530B LED25S/930 SRD W8L120 VPC U4 W	3000 K	2500	133 lm/W	Ja	1	89	446,00€
8719514971622	RC530B LED43S/940 SRD W8L145 PCV U4 PI3	4000 K	4300	143 lm/W	Ja	1	89	566,00€
8719514973213	RC530B LED43S/TW9 SIA W8L145 PCV U4 PI3	Tunable white 2700-6500 K	4300	121 lm/W	Ja	1	89	686,00€
8719514973244	RC530B LED34S/TW9 SIA W8L120 VPC U4 PI3	Tunable white 2700-6500 K	3400	124 lm/W	Ja	1	89	556,00€
8719514973251	RC530B LED43S/TW9 SIA W8L145VPC U4 PI3SC	Tunable white 2700-6500 K	4300	121 lm/W	Ja	1	89	596,00€
8719514973268	RC531B LED25S/TW9 SIA W8L120 VPC U4 PI3	Tunable white 2700-6500 K	2500	93 lm/W	Ja	1	89	556,00€
8719514973275	RC530B LED43S/TW9 SIA W8L145PCV U4 PI3SC	Tunable white 2700-6500 K	4300	121 lm/W	Ja	1	89	686,00€
8719514971561	RC530B LED40S/940 POE W8L120 VPC U0	4000 K	4000	143 lm/W	Ja	1	89	466,00€
8718696874806	RC530Z EP WH SET ( 2PCS)					1	89	35,00€



# SlimBlend Gen2



Kantoren zoeken naar hoogwaardige verlichting die prestaties, comfort, welzijn en duurzaamheid verbetert. Daarom is er zoveel vraag naar 'lichtoppervlak'-oplossingen die een uitstekende lichtkwaliteit leveren met een grote functionaliteit en connectiviteit. Zoals Philips SlimBlend Gen2 - een complete familie van slanke armaturen ontworpen voor verbeterde welzijn en circulariteit. SlimBlend Gen2-armaturen bieden ultramoderne efficiëntie en een uitstekende lichtkwaliteit (CRI>90) met upgrademogelijkheden en repareerbaarheid die een lange levensduur beloven. Ze zijn ook ontworpen met het oog op recycleerbaarheid, waardoor ze een echt circulaire, groene keuze zijn. Maar het is de hoge lichtkwaliteit die de SlimBlend Gen2-armaturen echt onderscheidt. De speciale Micro Hexagonal Optics (MXO) zorgt voor niet-verblindend comfort en voorziet het homogene licht van fonkelingen, waardoor een levendig lichtoppervlak ontstaat dat interieurs opfleurt en volledig voldoet aan de eisen van Office. SlimBlend Gen 2 is een minimalistische oplossing met superieure verlichtingsspecificaties gecombineerd met een best-in-class connectiviteit met behulp van Interact Pro - allemaal met een duurzame benadering van hoogwaardige kantoorverlichting.

- Zeer efficiënte LED-armatuur met keuze aan montage-mogelijkheden (inbouw, hangend, opbouw)
- Aangename, verblindingsvrije verlichting die voldoet aan de kantoor-normen
- Concurrerende oplossing met goede verlichtingsspecificaties
- Duurzaam en beste connected aanbod



- Beste rendement tot wel 140 lm/W, ondersteunt duurzame gebouwontwerpen en energiebesparende subsidiecriteria
- CRI 90 met instelbare witte optie
- Verlichting dat voldoet aan kantoorverlichtingsnorm met zowel MXO-optiek als opalen lichtkap
- Lange levensduur tot 50.000 uur bij L90
- Snelle connector of Wieland-connector voor eenvoudigere, snellere installatie
- Voorbereid op circulariteit (geen lijm, vervangbare elektronica, upgradebaar systeem, efficiënte en lange levensduur) met bijbehorende Milieuproductverklaring (EPD) handleiding
- Connected systeem ready met schaalbaar platform van Interact Pro met geïntegreerde sensoren en/of draadloze drivers voor gegevensverzameling, gebruik van ruimte, daglichtafhankelijke regeling en bewegwijzering

Beeld-  
index

Index



RC330Z SMB W30L120



RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO



RC330V 36S/940 PSD W60L60 MXO



Product

RC330V 36S/940 PSD W60L60 MXO



RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA5 MXO



Product

RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA5 MXO



RC330Z SME-3 WH



RC330Z SMB W60L60



RC330Z SMB-PLC



RC330V 36S/940 SEIA W30L120 IA4 MXO



Product

RC330V 36S/940 SEIA W30L120 IA4 MXO



RC330Z SMB-CPC



RC330V 36S/940 PSD W30L120 MXO



Product

RC330V 36S/940 PSD W30L120 MXO

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8720169014947	RC330V 36S/940 SEIA W30L120 IA4 MXO	4000 K	3500	137 lm/W	Ja	1	89	349,00€
8720169014961	RC330V 42S/930 SEIA W30L120 IA4 MXO	3000 K	4000	129 lm/W	Ja	1	89	349,00€
8720169014978	RC330V 42S/940 SEIA W30L120 IA4 MXO	4000 K	4100	135 lm/W	Ja	1	89	349,00€
8720169011366	RC330V 36S/940 SEIA W30L120 IA4 MXO SC	4000 K	3500	137 lm/W	Ja	1	89	349,00€
8720169011373	RC330V 36S/930 SEIA W30L120 IA4 MXO SC	3000 K	3400	128 lm/W	Ja	1	89	349,00€
8720169014701	RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA5 MXO	4000 K	3700	137 lm/W	Ja	1	89	429,00€
8720169014695	RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO	4000 K	3700	137 lm/W	Ja	1	89	319,00€
8720169014718	RC330V 42S/930 SEIA W60L60 IA4 MXO	3000 K	4200	133 lm/W	Ja	1	89	319,00€
8720169014725	RC330V 42S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO	4000 K	4300	137 lm/W	Ja	1	89	319,00€
8720169014732	RC330V 42S/940 SEIA W60L60 IA4 ELW3 MXO	4000 K	4300	137 lm/W	Ja	1	89	534,00€
8720169011274	RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO SC	4000 K	3700	137 lm/W	Ja	1	89	319,00€
8720169011281	RC330V 36S/940 SEIA W60L60 IA5 MXO SC	4000 K	3700	137 lm/W	Ja	1	89	429,00€
8720169011298	RC330V 42S/930 SEIA W60L60 IA4 MXO SC	3000 K	4200	133 lm/W	Ja	1	89	319,00€
8720169011304	RC330V 42S/940 SEIA W60L60 IA4 MXO SC	4000 K	4300	137 lm/W	Ja	1	89	319,00€
8720169011311	RC330V 42S/940 SEIA W60L60 IA4 ELW3MXO5C	4000 K	4300	137 lm/W	Ja	1	89	534,00€
8720169014886	RC330V 36S/940 PSD W30L120 MXO	4000 K	3500	136 lm/W	Ja	1	89	309,00€
8720169014893	RC330V 36S/940 PSD W30L120 MXO W5	4000 K	3500	136 lm/W	Ja	1	89	324,00€
8720169014909	RC330V 42S/940 PSD W30L120 MXO	4000 K	4100	135 lm/W	Ja	1	89	309,00€
8720169014916	RC330V 42S/930 PSD W30L120 MXO	3000 K	4000	129 lm/W	Ja	1	89	309,00€
8720169014923	RC330V 36S/940 WIA W30L120 MXO	4000 K	3500	136 lm/W	Ja	1	89	309,00€
8720169014930	RC330V 42S/940 WIA W30L120 MXO	4000 K	4100	135 lm/W	Ja	1	89	309,00€
8720169014954	RC330V 36S/940 SEIA W30L120 IA5 MXO	4000 K	3500	137 lm/W	Ja	1	89	459,00€
8720169011328	RC330V 36S/940 PSD W30L120 MXO SC	4000 K	3500	136 lm/W	Ja	1	89	309,00€
8720169011335	RC330V 36S/930 PSD W30L120 MXO SC	3000 K	3400	128 lm/W	Ja	1	89	309,00€
8720169011342	RC330V 42S/940 PSD W30L120 MXO SC	4000 K	4100	135 lm/W	Ja	1	89	309,00€
8720169011359	RC330V 42S/930 PSD W30L120 MXO SC	3000 K	4000	129 lm/W	Ja	1	89	309,00€
8720169014640	RC330V 36S/940 PSD W60L60 MXO	4000 K	3700	137 lm/W	Ja	1	89	279,00€
8720169014657	RC330V 36S/940 PSD W60L60 MXO W5	4000 K	3700	137 lm/W	Ja	1	89	294,00€
8720169014664	RC330V 42S/940 PSD W60L60 MXO	4000 K	4300	137 lm/W	Ja	1	89	279,00€
8720169014671	RC330V 42S/930 PSD W60L60 MXO	3000 K	4200	133 lm/W	Ja	1	89	279,00€
8720169014688	RC330V 36S/940 WIA W60L60 MXO	4000 K	3700	137 lm/W	Ja	1	89	279,00€
8720169011236	RC330V 36S/940 PSD W60L60 MXO SC	4000 K	3600	137 lm/W	Ja	1	89	279,00€
8720169011243	RC330V 36S/930 PSD W60L60 MXO SC	3000 K	3600	133 lm/W	Ja	1	89	279,00€
8720169011250	RC330V 42S/940 PSD W60L60 MXO SC	4000 K	4300	137 lm/W	Ja	1	89	279,00€
8720169011267	RC330V 36S/940 WIA W60L60 MXO SC	4000 K	3700	137 lm/W	Ja	1	89	279,00€

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514958814	RC330Z SME-3 WH					1	89	45,00€
8719514958821	RC330Z SME-4 WH					1	89	45,00€
8720169011380	RC330Z SMB-CPC					1	89	85,00€
8719514958777	RC330Z SMB W60L60					1	89	55,00€
8719514958791	RC330Z SMB W30L120					1	89	70,00€
8719514958807	RC330Z SMB-PLC					1	89	30,00€

# FlexBlend inbouw

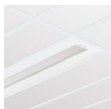


Eigenaren van kantoren en personeel dat verantwoordelijk is voor verlichting willen hoogwaardige en toch energiezuinige verlichting die voldoet aan alle normen en regels. Philips FlexBlend is ontworpen om deze behoeftes te ondersteunen en stelt eigenaars van gebouwen in staat om de prestaties van hun verlichting volledig te optimaliseren met verlichting die voldoet aan kantoornormen en een aantrekkelijke terugverdientijd heeft. Bovendien biedt FlexBlend de benodigde flexibiliteit dankzij de eenvoudige toepassing op verschillende plafondtypen en in uiteenlopende kantoorruimten zoals kantoorruimten of vergaderruimten. Ondanks dat technologie snel evolueert, wordt van de ideale lichtoplossing toch verwacht dat deze in staat is om innovaties en toekomstige ontwikkelingen te integreren die prestaties nog verder kunnen helpen verbeteren. Daarom is Philips FlexBlend ook klaar om te worden aangesloten op regelaars zoals Actilume of om te worden gebruikt in combinatie met het Philips SpaceWise-verlichtingssysteem. Ook aansluiting op verlichtingssysteem die met software werken, zoals Interact Office, is mogelijk. Daardoor wordt de armatuur nog slimmer en kan deze waardevolle data over zijn omgeving verzamelen

- Hoge kwaliteit, voldoet aan kantoorverlichtingsnorm
- Keuze uit die verschillende lichtvensters
- Snel terugverdiend
- Toepassingsflexibiliteit
- Schaalbaar en geschikt voor aansluiting op bedienings- en verlichtingssysteem



- Voldoet volledig aan kantoornormen (UGR <19)
- Homogeen en gelijkmatig lichteffect
- Diversiteit aan maten, lokale opties
- Diverse montage mogelijkheden
- Geïntegreerde sensors
- Kan worden gecombineerd met Philips ActiLume- en SpaceWise-systemen
- Klaar om te worden verbonden met op software gebaseerde verlichtingssysteem zoals Interact Office



RC340B LED42S/940 PSD W30L120 VPC PCS W

**Product**

RC340B LED42S/940 PSD W30L120 VPC PCS W

RC340B LED42S/940 PSD W30L120 CPC PCS W

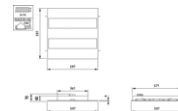
**Product**

RC340B LED42S/940 PSD W30L120 CPC PCS W



RC340B LED42S/930 PSD W30L120 CPC PCS W

RC340B LED36S/940 POE W60L60 VPC MLO U0



RC340B LED36S/940 SRD W60L60 VPC PCS U4

**Product**

RC340B LED36S/940 SRD W60L60 VPC PCS U4



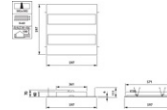
RC340B LED42S/940 SRD  
W30L120 VPC PCS U4



RC340B LED42S/930 PSD  
W60L60 VPC PCS W

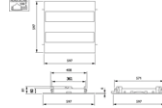


RC340B LED42S/940 PSD W60L60 PCV PCS W



**Product**

RC340B LED42S/940 PSD W60L60 PCV PCS W



RC340B LED42S/940 PSD W60L60 CPC PCS W

**Product**

RC340B LED42S/940 PSD W60L60 CPC PCS W

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514103009	RC340B LED42S/940 PSD W30L120 VPC PCS W	4000 K	4200	140 lm/W	Ja	1	89	338,00€
8719514103016	RC340B LED42S/940 PSD W30L120 CPC PCS W	4000 K	4200	140 lm/W	Ja	1	89	393,00€
8719514103047	RC340B LED42S/930 PSD W30L120 VPC PCS W	3000 K	4200	136 lm/W	Ja	1	89	338,00€
8719514708303	RC340B LED36S/940 SRD W60L60 VPC PCS U4	4000 K	3600	141 lm/W	Ja	1	89	338,00€
8719514708327	RC340B LED42S/940 SRD W60L60 VPC PCS U4	4000 K	4200	140 lm/W	Ja	1	89	338,00€
8719514708310	RC340B LED42S/940 SRD W30L120 VPC PCS U4	4000 K	4200	140 lm/W	Ja	1	89	368,00€
8719514102989	RC340B LED42S/940 PSD W60L60 CPC PCS W	4000 K	4200	140 lm/W	Ja	1	89	363,00€
8719514103023	RC340B LED42S/930 PSD W60L60 CPC PCS W	3000 K	4200	136 lm/W	Ja	1	89	363,00€
8719514103306	RC340B LED42S/930 PSD W30L120 CPC PCS W	3000 K	4200	136 lm/W	Ja	1	89	393,00€
8719514102965	RC340B LED42S/930 PSD W60L60 VPC PCS W	3000 K	4200	136 lm/W	Ja	1	89	308,00€
8719514102972	RC340B LED42S/940 PSD W60L60 VPC PCS W	4000 K	4200	140 lm/W	Ja	1	89	308,00€
8719514103078	RC340B LED36S/940 PSD W60L60 CPC PCS PIP	4000 K	3600	144 lm/W	Ja	1	89	353,00€
8719514102996	RC340B LED42S/940 PSD W60L60 PCV PCS W	4000 K	4200	140 lm/W	Ja	1	89	398,00€
8719514103030	RC340B LED42S/930 PSD W60L60 PCV PCS W	3000 K	4200	136 lm/W	Ja	1	89	398,00€
8719514104815	RC340B LED36S/940 POE W60L60 VPC MLO U0	4000 K	3600	97,5 lm/W	Ja	1	89	368,00€
8719514104846	RC340B LED36S/940 POE W60L60 VPC PCS U0	4000 K	3600	144 lm/W	Ja	1	89	368,00€

# TrueBlend inbouw



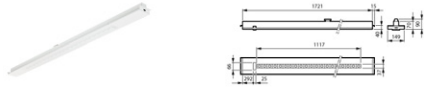
Bij het specificeren van verlichting voor hoogwaardige kantoor toepassingen moeten technische bestekschrijvers rekening houden met een grote verscheidenheid aan vereisten en beperkingen met betrekking tot het type plafond en de voorkeuren van klanten/architecten. Het flexibele assortiment Philips TrueBlend-armaturen biedt architecten een ruime keuze aan vormgeving en uitstraling, is mechanisch geschikt voor veel verschillende plafondtypen en heeft een ruim aanbod optieken. Philips TrueBlend is gebaseerd op flexibiliteit en ruime keuzemogelijkheden; ons nieuwe assortiment inbouwarmaturen voor kantoren is perfect geschikt voor uw niet-standaard plafond of renovatieproject waarbij de nieuwe armaturen in het gat van bestaande armaturen moeten passen. Dankzij de grote verscheidenheid aan optieken en het beste rendement in zijn klasse, gecombineerd met onze welzijnsgerichte spectra en Interact-connectiviteit, biedt deze reeks een ruime keuze als het gaat om prestaties en uitstraling. TrueBlend helpt energie te besparen en biedt het juiste lichtniveau. De reeks voldoet niet alleen aan de WELL Building Standard voor licht, maar heeft ook de UGR<19-classificatie en voldoet daarmee aan alle kantoor normen (OC). Deze armatuurfamilie is verkrijgbaar in verschillende lengtes, lichtrendementen, optieken, behuizingskleuren, beugelhoogtes en connectoren. Dit biedt de ultieme ontwerpflexibiliteit en onbeperkte mogelijkheden. TrueBlend-armaturen bieden een zeer hoog rendement, uitstekende lichtkwaliteit (CRI>90), evenals upgrademogelijkheden en repareerbaarheid voor een lange levensduur. Ze zijn ook ontworpen met het oog op recyclebaarheid, wat ze tot een echt circulaire, groene keuze maakt. TrueBlend is dus een alles-in-één-oplossing met superieure verlichtingsspecificaties en een duurzame benadering van hoogwaardige kantoorverlichting.

- Ontworpen om het welzijn van mensen te verbeteren met hoge lichtkwaliteit.
- Eersteklas rendement met superieure verlichtingsspecificaties en lange levensduur
- Duurzaam, klaar voor de toekomst, schaalbare mogelijkheden voor smart offices met eersteklas Interact-propositie.
- Aanzienlijke verlaging van de bedrijfskosten voor een aantrekkelijke terugverdientijd.



- Het beste rendement in zijn klasse tot 170 lm/W, dus ondersteunt het ontwerp van groene gebouwen en subsidiecriteria voor energiebesparing.
- Voldoet aan kantoorverlichtingsnorm met ruime keuze aan optieken zoals DLO, MLO en minicups.
- Zeer uniforme verlichting met uitstekende verblindingsregeling (UGR<19, L65<3000 cd/m<sup>2</sup>)
- 3000 K, 4000 K, uitvoeringen met instelbaar wit en instelbaar wit BioUP, alle CRI>90
- Lange levensduur tot 50.000 uur bij L90
- Ruime connectorkeuze voor eenvoudigere en snellere installatie
- Connected en system-ready met schaalbaar Interact Pro-platform met geïntegreerde sensoren en/of draadloze drivers voor gegevensverzameling, gebruik van ruimte, daglichtafhankelijke regeling en bewegwijzering.
- Gereed voor circulariteit (geen lijm, vervangbare elektronica, upgradebaar systeem, efficiënte en lange levensduur), met bijbehorende handleiding Milieuproductverklaring (EPD).
- Opties voor inbouwmontage, inclusief alle accessoires.

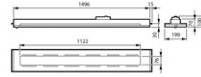
- Dit product is geclassificeerd als IP20 en biedt geen bescherming tegen het binnendringen van water. Daarom raden we nadrukkelijk aan om de omgeving waarin de armatuur wordt geïnstalleerd, voldoende te controleren.
- Als het bovenstaande advies niet in acht wordt genomen en de armaturen worden blootgesteld aan binnendringend water, kan Philips/Signify niet garanderen dat de armatuur veilig wordt uitgeschakeld en vervalt de productgarantie.



RC455B 40S/940MCW-M U4W3 L1722 W150 B40

**Product**

RC455B 40S/940MCW-M U4W3 L1722 W150 B40



RC455X 40S/940 DLO ELD3 W6 L1497 W200B30

**Product**

RC455X 40S/940 DLO ELD3 W6 L1497 W200B30



RC455B 28S/TW9 MLO U4 L1720 W124 B40

**Product**

RC455B 28S/TW9 MLO U4 L1720 W124 B40



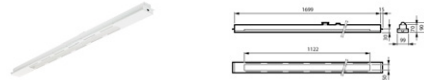
RC455B 36S/940 MCB-M  
L1200 W100 B40



RC455B 40S/940 MXO ELP3 W6L1722W150B40WT

**Product**

RC455B 40S/940 MXO ELP3 W6L1722W150B40WT



RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1700 W100 B30

**Product**

RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1700 W100 B30



RC455X 36S/940 DLO U4 W3 L1722 W200 B40

**Product**

RC455X 36S/940 DLO U4 W3 L1722 W200 B40



RC455B 28S/940 MLO  
L1200 W100 B40



RC455B 28S/TWBU MCW-M U4 L1200 W100 B40

**Product**

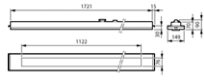
RC455B 28S/TWBU MCW-M U4 L1200 W100 B40



RC455B 48S/940 MXO L1495 W100 B40

**Product**

RC455B 48S/940 MXO L1495 W100 B40



RC455B 40S/940 DLO W3W2 L1722 W150 B30

**Product**

RC455B 40S/940 DLO W3W2 L1722 W150 B30



RC455B 36S/940 MXO L1200 W150 B40

**Product**

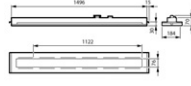
RC455B 36S/940 MXO L1200 W150 B40



RC455B 36S/940 DLO 9010U4W3 L1722W150B30

**Product**

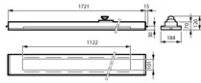
RC455B 36S/940 DLO 9010U4W3 L1722W150B30



RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1497 W185 B30

**Product**

RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1497 W185 B30

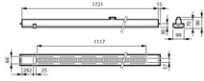


RC455B 36S/940 MXO  
L1200 W100 B40

RC455X 36S/940 MLO W5 L1722 W185 B30 WT

**Product**

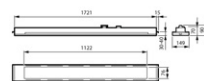
RC455X 36S/940 MLO W5 L1722 W185 B30 WT



RC455X 36S/940 MCW-M U4 W3 L1722 W100B30

**Product**

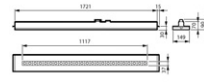
RC455X 36S/940 MCW-M U4 W3 L1722 W100B30



RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1722 W150 B30

**Product**

RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1722 W150 B30



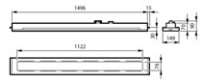
RC455X 28S/TWBU MCB-  
M U4 W3  
L1722W100B30

RC455B 28S/TW9 MLO  
U4 L1200 W100 B40

RC455B 40S/940 MCB-M W3W2 L1722 W150 B30

**Product**

RC455B 40S/940 MCB-M W3W2 L1722 W150 B30



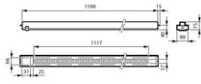
RC455B 36S/940 DLO  
L1200 W100 B30

RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1497 W150 B30

**Product**

RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1497 W150 B30





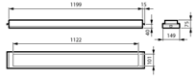
RC455B 36S/940 MCW-M U4 L1200 W100 B40

**Product**

RC455B 36S/940 MCW-M U4 L1200 W100 B40



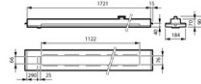
RC455B 36S/940 MCW-M  
L1200 W100 B40



RC455B 36S/940 MLO L1200 W150 B40

**Product**

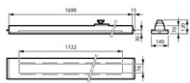
RC455B 36S/940 MLO L1200 W150 B40



RC455X 36S/940 DLOU5 9016W3 L1722W185B40

**Product**

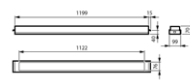
RC455X 36S/940 DLOU5 9016W3 L1722W185B40



RC455X 36S/940 DLO W5 L1700 W150 B30 WT

**Product**

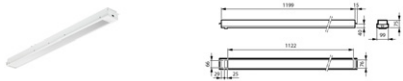
RC455X 36S/940 DLO W5 L1700 W150 B30 WT



RC455B 40S/TW9 MXO U4 L1200 W100 B40

**Product**

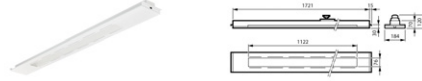
RC455B 40S/TW9 MXO U4 L1200 W100 B40



RC455B 36S/940 MXO U4 L1200 W100 B40

**Product**

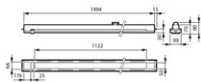
RC455B 36S/940 MXO U4 L1200 W100 B40



RC455X 36S/940 DLO W5 L1722 W185 B30 WT

**Product**

RC455X 36S/940 DLO W5 L1722 W185 B30 WT



RC455X 36S/930 DLO U4 W3 L1495 W100 B30

**Product**

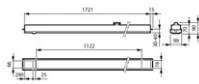
RC455X 36S/930 DLO U4 W3 L1495 W100 B30



RC455B 36S/940 MXO L1200 W125 B40

**Product**

RC455B 36S/940 MXO L1200 W125 B40



### RC455B 40S/940 DLO U4 W3 L1722 W100 B30

**Product**

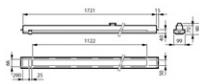
RC455B 40S/940 DLO U4 W3 L1722 W100 B30



### RC455B 36S/940 MLO U4 W3 L1722 W100 B40

**Product**

RC455B 36S/940 MLO U4 W3 L1722 W100 B40



### RC455X 36S/940 DLO U4 W3 L1722 W100 B30

**Product**

RC455X 36S/940 DLO U4 W3 L1722 W100 B30

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8720169621763	RC455B 36S/940 MXO U4 L1200 W100 B40	4000 K	3600	122 lm/W	Ja	1	89	410,00€
8720169621824	RC455B 40S/TW9 MXO U4 L1200 W100 B40	Tunable white 2700- 6500 K	4000	90 lm/W	Ja	1	89	510,00€
8720169621848	RC455B 40S/940 MXO ELP3 W6L1722W150B40WT	4000 K	4000	108 lm/W	Ja	1	89	650,00€
8720169621732	RC455B 28S/TW9 MLO U4 L1720 W124 B40	Tunable white 2700-6500 K	2800	85 lm/W	Ja	1	89	550,00€
8720169621749	RC455B 36S/940 MLO U4 W3 L1722 W100 B40	4000 K	3600	95 lm/W	Ja	1	89	405,00€
8720169621817	RC455B 48S/940 MXO L1495 W100 B40	4000 K	4800	119 lm/W	Ja	1	89	355,00€
8720169621831	RC455B 28S/TWBU MCW-M U4 L1200 W100 B40	Tunable white 2700-6500 K	2800	75 lm/W	Ja	1	89	530,00€
8720169621893	RC455B 36S/940 MCW-M U4 L1200 W100 B40	4000 K	3600	122 lm/W	Ja	1	89	410,00€
8720169621756	RC455B 36S/940 MXO L1200 W100 B40	4000 K	3600	120 lm/W	Ja	1	89	370,00€
8720169621770	RC455B 40S/940 MXO L1200 W100 B40	4000 K	4000	118 lm/W	Ja	1	89	370,00€
8720169621787	RC455B 36S/940 MXO L1200 W125 B40	4000 K	3600	124 lm/W	Ja	1	89	370,00€
8720169621794	RC455B 36S/940 MXO L1200 W150 B40	4000 K	3600	129 lm/W	Ja	1	89	385,00€
8720169621800	RC455B 28S/940 MXO L1200 W150 B40	4000 K	2800	127 lm/W	Ja	1	89	385,00€
8720169621619	RC455B 40S/940 DLO U4 W3 L1722 W100 B30	4000 K	4000	154 lm/W	Ja	1	89	365,00€
8720169621640	RC455B 36S/940 DLO L1200 W100 B30	4000 K	3600	150 lm/W	Ja	1	89	330,00€
8720169621589	RC455X 36S/940 MCW-M U4 W3 L1722 W100B30	4000 K	3600	122 lm/W	Ja	1	89	410,00€
8720169621503	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1700 W100 B30	4000 K	4000	140 lm/W	Ja	1	89	400,00€
8720169621510	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1497 W150 B30	4000 K	4000	151 lm/W	Ja	1	89	360,00€
8720169621480	RC455X 36S/940 DLO U4 W3 L1722 W200 B40	4000 K	3600	153 lm/W	Ja	1	89	390,00€
8720169621602	RC455B 36S/940 DLO 9010U4W3 L1722W150B30	4000 K	3600	153 lm/W	Ja	1	89	380,00€
8720169621459	RC455X 28S/TWBU MCB-M U4 W3 L1722W100B30	Tunable white 2700- 6500 K	2800	73 lm/W	Ja	1	89	530,00€
8720169621596	RC455X 36S/940 MCB-M U4 W3 L1722 W100B30	4000 K	3600	107 lm/W	Ja	1	89	410,00€
8720169621916	RC455B 40S/940 MCB-M W3W2 L1722 W150 B30	4000 K	4000	105 lm/W	Ja	1	89	375,00€
8720169621725	RC455B 28S/TW9 MLO U4 L1200 W100 B40	Tunable white 2700- 6500 K	2800	85 lm/W	Ja	1	89	510,00€
8720169621428	RC455X 36S/940 DLO W5 L1722 W185 B30 WT	4000 K	3600	150 lm/W	Ja	1	89	370,00€
8720169621527	RC455X 40S/940 DLO ELD3 W6 L1497 W200B30	4000 K	4000	123 lm/W	Ja	1	89	620,00€
8720169621541	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1497 W185 B30	4000 K	4000	151 lm/W	Ja	1	89	360,00€
8720169621565	RC455X 36S/940 MLO W5 L1722 W185 B30 WT	4000 K	3600	100 lm/W	Ja	1	89	400,00€
8720169621862	RC455B 36S/940 MCB-M L1200 W100 B40	4000 K	3600	105 lm/W	Ja	1	89	370,00€
8720169621886	RC455B 40S/940 MCB-M L1200 W100 B40	4000 K	4000	104 lm/W	Ja	1	89	370,00€
8720169621909	RC455B 36S/940 MCB-M U4 L1200 W100 B40	4000 K	3600	107 lm/W	Ja	1	89	410,00€
8720169621626	RC455B 40S/940 DLO W3W2 L1722 W150 B30	4000 K	4000	151 lm/W	Ja	1	89	345,00€
8720169621633	RC455B 36S/940 DLO W3W2 L1722 W185 B30	4000 K	3600	150 lm/W	Ja	1	89	345,00€
8720169621411	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1722 W150 B30	4000 K	4000	151 lm/W	Ja	1	89	360,00€
8720169621435	RC455X 40S/940 DLO W3W2 L1722 W150 B40	4000 K	4000	151 lm/W	Ja	1	89	370,00€
8720169621466	RC455X 40S/930 DLO W3W2 L1722 W150 B30	3000 K	4000	151 lm/W	Ja	1	89	360,00€
8720169621497	RC455X 36S/940 DLO W5 L1700 W150 B30 WT	4000 K	3600	150 lm/W	Ja	1	89	425,00€
8720169621657	RC455B 28S/940 MLO L1200 W100 B40	4000 K	2800	97 lm/W	Ja	1	89	370,00€
8720169621664	RC455B 36S/940 MLO L1200 W100 B40	4000 K	3600	95 lm/W	Ja	1	89	370,00€
8720169621671	RC455B 36S/940 MLO L1200 W125 B40	4000 K	3600	100 lm/W	Ja	1	89	370,00€
8720169621688	RC455B 36S/940 MLO L1200 W150 B40	4000 K	3600	100 lm/W	Ja	1	89	385,00€
8720169621695	RC455B 40S/940 MLO L1200 W100 B40	4000 K	4000	94 lm/W	Ja	1	89	370,00€
8720169621701	RC455B 48S/940 MLO L1495 W100 B40	4000 K	4800	96 lm/W	Ja	1	89	355,00€
8720169621718	RC455B 28S/TW9 MLO L1200 W100 B40	Tunable white 2700- 6500 K	2800	85 lm/W	Ja	1	89	470,00€
8720169621855	RC455B 36S/940 MCW-M L1200 W100 B40	4000 K	3600	120 lm/W	Ja	1	89	370,00€
8720169621879	RC455B 40S/940 MCW-M L1200 W100 B40	4000 K	4000	119 lm/W	Ja	1	89	370,00€
8720169621923	RC455B 40S/940MCW-M U4W3 L1722 W150 B40	4000 K	4000	121 lm/W	Ja	1	89	420,00€
8720169621404	RC455X 36S/940 DLO U4 W3 L1722 W100 B30	4000 K	3600	147 lm/W	Ja	1	89	380,00€
8720169621442	RC455X 40S/TW9 DLO U4 W3 L1722 W100 B30	Tunable white 2700- 6500 K	4000	119 lm/W	Ja	1	89	480,00€
8720169621473	RC455X 36S/940 DLOU5 9016W3 L1722W185B40	4000 K	3600	153 lm/W	Ja	1	89	515,00€
8720169621558	RC455X 36S/930 DLO U4 W3 L1495 W100 B30	3000 K	3600	150 lm/W	Ja	1	89	380,00€

# Essential inbouw



Philips Essential is in 3D geprinte verlichting met een ongeëvenaarde functionaliteit, die kan worden aangepast aan elke stijl. Deze lamp is verkrijgbaar in verschillende kleuren en texturen en past naadloos in elk interieur. De lamp biedt functionele verlichting en voldoet aan alle normen voor kantoorverlichting. Deze lamp kan worden verbonden met andere systemen, om een slimme lichtoplossing te creëren met geïntegreerde sensoren, zodat je mooie plafonds niet ontsierd worden door groepen sensoren. Deze serie is verkrijgbaar in drie afmetingen en kan op drie verschillende manieren worden gemonteerd. De lamp heeft ook een VPC-optie (plafond met zichtbaar profiel) voor eenvoudige installatie en een perfecte naadloze plafondintegratie, zodat je meerdere ontwerpopties beschikbaar hebt voor je wensen. Philips Essential is gemaakt van gerecyclede materialen en wordt CO2-neutraal in 3D geprint. Daarom is het een bewuste keuze voor de mensen die willen bijdragen aan een circulaire economie. Je kunt dus eenvoudig kiezen voor deze lichtoplossing zonder in te hoeven boeten op stijl, prestaties, functionaliteit of duurzaamheid.

- Op materialen geïnspireerde texturen en kleuren die passen bij interieurstijlen en voldoen aan ontwerpvereisten
- Laag gewicht en gemakkelijk te installeren
- Elektriciteitskosten besparen met een hoog rendement
- Voldoet aan kantoornormen met UGR19-versies
- Strakke en mooie plafonds met geïntegreerde sensoropties voor daglichtbediening, aanwezigheidsdetectie en meer.
- Geschikt voor verschillende projectbehoeften



- Diverse kleuren en texturen
- Drie afmetingen en drie montage types (pendelmontage, opbouw en inbouw)
- Inclusief VPC-optie voor eenvoudige installatie en perfecte, naadloze plafondintegratie
- Rendement tot 152 lm/W
- DALI of draadloze drivers met Interact ready
- Geprinte onderdelen van ten minste 55% gerecycled of uitgebalanceerd, bio-circulair materiaal
- Lichtstroom 900 - 8000 lm
- Levensduur 100.000 uur tot L80
- Optie voor geïntegreerde sensor met aanwezigheidsdetectie en dimmen bij daglicht



TCBRMR 19S/930 DIA OC WH401

**Product**

TCBRMR 19S/930 DIA OC WH401



TCBRLR 46S/930 DIA OC WH401

**Product**

TCBRLR 46S/930 DIA OC WH401



TCBRMR 19S/930 IA5 OC WH401

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8720169864320	TCBRMR 19S/930 DIA OC WH401	3000 K	1817	118 lm/W	Ja	1	89	570,00€
8720169864337	TCBRMR 19S/940 DIA OC WH401	4000 K	1890	123 lm/W	Ja	1	89	570,00€

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8720169864344	TCBRLR 46S/930 DIA OC WH401	3000 K	4416	128 lm/W	Ja	1	89	720,00€
8720169864351	TCBRLR 46S/940 DIA OC WH401	4000 K	4600	133 lm/W	Ja	1	89	720,00€
8720169864368	TCBRMR 19S/930 IA5 OC WH401	3000 K	1817	118 lm/W	Ja	1	89	720,00€

# PowerBalance RC360B



Als het gaat om het verlichten van kantoorruimtes met LED-armaturen zijn bedrijven bereid te investeren in duurzaamheid, op voorwaarde dat ze hun investering terugverdienen. Tegelijkertijd moet het systeem voldoen aan de kantoorverlichtingsnormen om een comfortabele werkomgeving te garanderen. Philips PowerBalance Gen2 is onze meest energiezuinige, kantoorconforme LED-armatuur. Deze kantoorarmatuur is ontworpen met het oog op circulariteit en een beter welzijn en belooft ook toekomstbestendige verbinding. Unieke werkzaamheid (bij CRI >90), upgrademogelijkheden, een lange levensduur, repareerbaarheid en ontwerp voor recycleerbaarheid maken PowerBalance Gen2 tot een echte 'groene keuze'. Eén die ook aanzienlijk lagere operationele kosten oplevert om een aantrekkelijke terugverdientijd te garanderen die voldoet aan de behoeften van bedrijven en de specificatiemarkt. De Gen2-architectuur in de nieuwste PowerBalance-reeks heeft ons in staat gesteld een reeks zeer veelzijdige modulaire en semi-modulaire armaturen te creëren. Deze LED-armaturen kunnen eenvoudig worden gemonteerd in plafonds met een zichtbare of verborgen TL-buis, maar ook in gipsplafonds en bandrasterplafonds. PowerBalance is een oplossing met superieure verlichtingsspecificaties gecombineerd met de beste connectiviteit in zijn klasse, ontworpen voor circulariteit en verbeterd welzijn met behulp van Interact Pro - allemaal met een duurzame benadering van hoogwaardige kantoorverlichting.

- Levert aanzienlijke besparingen op bedrijfskosten in vergelijking met T5
- Voldoet volledig aan relevante kantoornormen
- Zeer efficiënte armatuur die tot 80% energiebesparing mogelijk maakt



- State-of-the-art optische en LED-technologie
- Hoog rendement: 115 lm/W
- UGR<19 en L65 ≤3000 cd/m<sup>2</sup>
- Keuze uit verschillende afmetingen en opties, passend bij verschillende toepassingen en behoeften
- Geschikt voor directe vervanging van T5-armaturen
- Dit product is geclassificeerd als IP20 en biedt geen bescherming tegen het binnendringen van water. Daarom raden wij ten zeerste aan om de omgeving waarin de armatuur moet worden geïnstalleerd, op passende wijze te controleren
- Als het bovenstaande advies niet in acht wordt genomen en de armaturen worden blootgesteld aan binnendringend water, kan Philips/Signify niet garanderen dat de armatuur veilig wordt uitgeschakeld en vervalt de productgarantie.

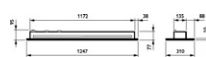
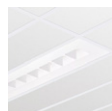
[Beeld-index](#)
[Index](#)



RC360B LED34S/930 SRD W30L120 VPC IA4 W

**Product**

RC360B LED34S/930 SRD W30L120 VPC IA4 W



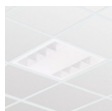
RC362B LED34S/940 PSU W31L125 VPC PIP

**Product**

RC362B LED34S/940 PSU W31L125 VPC PIP



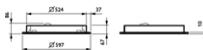
RC360B LED34S/940 SRD  
W60L60 VPC U4 W



RC360B LED34S/930 PSD W60L60 VPC PIP

**Product**

RC360B LED34S/930 PSD W60L60 VPC PIP

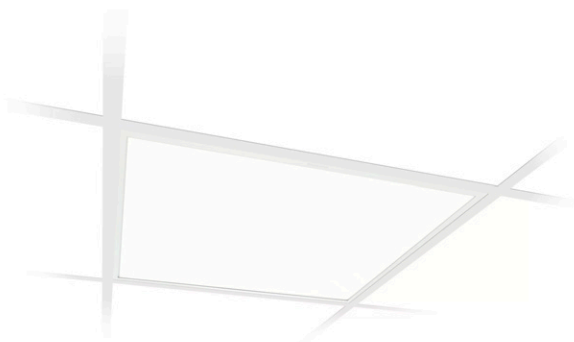


RC360B LED34S/940 PSD  
W30L120 VPC W

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699980467	RC360B LED34S/930 SRD W30L120 VPC IA4 W	3000 K	3400	121 lm/W	Ja	1	89	448,00€
8718699964535	RC360B LED34S/930 PSD W60L60 VPC PIP	3000 K	3400	121 lm/W	Ja	1	89	368,00€
8718699964610	RC360B LED34S/940 PSU W60L60 VPC PIP	4000 K	3400	126 lm/W	Nee	1	89	338,00€
8718699964733	RC360B LED34S/940 PSD W60L60 VPC W	4000 K	3400	126 lm/W	Ja	1	89	378,00€
8718699964375	RC360B LED34S/940 PSD W30L120 VPC W	4000 K	3400	126 lm/W	Ja	1	89	408,00€
8718699964467	RC360B LED34S/930 PSD W30L120 VPC W	3000 K	3400	121 lm/W	Ja	1	89	408,00€
8718699964481	RC360B LED34S/940 PSD W30L120 VPC PIP	4000 K	3400	126 lm/W	Ja	1	89	398,00€
8718699964450	RC362B LED34S/940 PSU W31L125 VPC PIP	4000 K	3400	126 lm/W	Nee	1	89	367,00€
8718699980290	RC360B LED34S/940 SRD W60L60 VPC U4 W	4000 K	3400	131 lm/W	Ja	1	89	418,00€

# Ledinaire panel EcoSet



Het Philips Ledinaire paneel EcoSet (RC075) introduceert een unieke plug-and-play draadloze oplossing. Dit LED-verlichtingspaneel biedt een gemakkelijke manier om meer energiebesparingen te realiseren en maakt eenvoudige geautomatiseerde verlichting in kantoren of scholen mogelijk. Onze nieuwste innovatie zorgt ervoor dat onze LED-verlichtingspanelen kunnen werken met een externe PIR-sensor op wisselstroom om beweging en daglicht te detecteren. Deze extra externe lichtsensoren zorgen voor het automatisch dimmen van de armatuur. De installatie is eenvoudig met de afstandsbediening, zodat je lampen binnen een mum van tijd klaar zijn. Gebruik vooraf gedefinieerde dimniveaus of configureer ze eenvoudig via geïntegreerde dipswitches. Er is een optionele wandschakelaar verkrijgbaar als accessoire voor handmatige bediening, voor het geval je deze nodig hebt!

- Verhoogde energiebesparingen
- Goede kwaliteit en gemakkelijk te gebruiken
- Eenvoudig te installeren en in te stellen
- Geen risico's, vertrouwde prestaties
- Nieuwe innovatie op de markt

- Uitgang: 3400 lm, 4000K
- Doeltreffendheid: 120 lm/W
- Levenslang: L80 om 50.000 uur, L70 om 75.000 uur
- PIR-sensor op wisselstroom: bewegings- en daglichtregeling
- 5 m straal bij 3 m hoogte, wijzig instellingen via dipswitches of afstandsbediening
- Noodverlichting ondersteund via een stand-alone noodverlichtingskit
- 3 jaar garantie



EcoSet BLE Wall Switch

**Product**

EcoSet BLE Wall Switch



RC075 34S/840 ESW W60L60 OC EcoSet SC

**Product**

RC075 34S/840 ESW W60L60 OC EcoSet SC



EcoSet BLE IR Remote Controller

**Product**

EcoSet BLE IR Remote Controller



EXT2010 OCC DL PIR AC Sensor RS WH ESW

**Product**

EXT2010 OCC DL PIR AC Sensor RS WH ESW

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8720169517219	RC075 34S/840 ESW W60L60 OC EcoSet SC	4000 K	3400	120 lm/W	Ja	1	90	117,00€
8720169732902	EcoSet BLE Wall Switch					1	90	99,00€
8720169732896	EcoSet BLE IR Remote Controller					1	90	45,00€
8720169734166	EXT2010 OCC DL PIR AC Sensor RS WH ESW					1	90	99,00€

Beeld-index

Index

# StoreSet Linear



StoreSet Linear is een ultraflexibel lineair armatuur voor railsystemen in de detailhandel, die een uitstekende kwaliteit biedt en in de toekomst nog kan worden verbeterd. In supermarkten en winkels in de binnenstad kan elk lineair paneel worden gecombineerd met een groot aantal spotjes uit ons assortiment. Dit kan soepel worden geïntegreerd in uw bestaande railsysteem. Zo kunt u uw producten in de spotlights zetten, in de schappen, gangpaden en open gebieden. StoreSet Linear (SM504T) heeft een discreet, slank paneelontwerp zodat u de armaturen eenvoudig overal op de rails kunt plaatsen en eenvoudig wijzigingen kunt maken in de indeling. Versies met een draadloze driver hebben nog meer comfort met opties voor dimmen en het instellen van scènes op de bestaande infrastructuur met een 3-fasen spanningsrail, zonder dat er bedrade regelsystemen nodig zijn. Met de geïntegreerde sensoren voor dataverzameling kunt u informatie inzichtelijk maken om uw bedrijfsproces te ondersteunen.

- Aangepaste winkelsfeer met een lineaire armatuur met een hoge lichtstroom en flexibele positionering, die past bij elke winkelinrichting
- Uitmuntende lichtkwaliteit gecombineerd met een ruim assortiment van optieken met een hoog rendement en verschillende kleur recepten
- Slank, discreet, lineair ontwerp dat kan worden gecombineerd met projectors voor accentverlichting
- Gemakkelijk onderhoud met gereedschapsloze toegang tot de driver
- Verlichting ontworpen voor circulariteit



- Groot assortiment van bundels met OptiSuit-optieken verkrijgbaar
- Installatie van een 3C-spanningsrail (SM504T)
- Efficiënte oplossing: tot 150 lumen per Watt (XA-uitvoering)
- Robuuste, maar lichtgewicht aluminium constructie met plastic eindkappen
- Regelaars: bedrade (DALI) en draadloze connectiviteit, opties voor indoor positioning beschikbaar voor de connected systemen Interact for Retail en Interact Pro
- Keuze in kleurkwaliteit: standaard, CRI90 en PremiumWhite
- Verlichting ontworpen voor circulariteit met repareerbare driver en geïntegreerde sensoren
- De overkapping en optische oppervlakken mogen alleen worden gereinigd met een zachte, pluisvrije doek en zonder schoonmaakmiddelen.



SM504T 80S/940 PSU WB BK

SM504T 66S/PW930 PSU  
DA35W WHSM504T 90S/930 PSU WB  
SI

## Product

SM504T 80S/940 PSU WB BK

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8720169014039	SM504T 80S/940 PSU WB BK	4000 K	7900	144 lm/W	Nee	1	89	330,00€
8720169014077	SM504T 66S/940 DIA-VLC WB BK	4000 K	6700	149 lm/W	Ja	1	89	330,00€
8720169014084	SM504T 66S/PW935 DIA-VLC DA35W BK	3500 K	6500	144 lm/W	Ja	1	89	330,00€
8720169014091	SM504T 80S/930 DIA-VLC WB BK	3000 K	7900	136 lm/W	Ja	1	89	360,00€
8720169012301	SM504T 61S/840 DIA-VLC WB BK	4000 K	6100	130 lm/W	Ja	1	89	310,00€
8720169012349	SM504T 80S/830 PSU WB BK	3000 K	8000	140 lm/W	Nee	1	89	310,00€
8720169014022	SM504T 66S/PW930 PSU DA35W WH	3000 K	6700	140 lm/W	Nee	1	89	300,00€
8720169014046	SM504T 80S/PW935 PSU A20 WH	3500 K	8000	138 lm/W	Nee	1	89	330,00€
8720169014060	SM504T 90S/PW930 PSU DA45 WH	3000 K	8900	131 lm/W	Nee	1	89	330,00€
8720169014107	SM504T 80S/PW930 DIA-VLC A20 WH	3000 K	7800	134 lm/W	Ja	1	89	360,00€
8720169014114	SM504T 90S/940 DIA-VLC DA45 WH	4000 K	8800	144 lm/W	Ja	1	89	360,00€
8720169014121	SM504T 90S/PW935 DIA-VLC DA25N WH	3500 K	9000	138 lm/W	Ja	1	89	360,00€



EOC	Type aanduing	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8720169014138	SM504T 66S/830 WIA DA35W WH	3000 K	6600	143 lm/W	Ja	1	89	310,00€
8720169014152	SM504T 66S/930 WIA WB WH	3000 K	6800	142 lm/W	Ja	1	89	330,00€
8720169014169	SM504T 66S/940 WIA DA35W WH	4000 K	6700	149 lm/W	Ja	1	89	300,00€
8720169014176	SM504T 80S/830 WIA A20 WH	3000 K	8000	140 lm/W	Ja	1	89	340,00€
8720169014183	SM504T 80S/840 WIA WB WH	4000 K	8000	148 lm/W	Ja	1	89	340,00€
8720169014190	SM504T 80S/930 WIA WB WH	3000 K	7900	136 lm/W	Ja	1	89	360,00€
8720169014206	SM504T 80S/940 WIA DA35W WH	4000 K	7900	144 lm/W	Ja	1	89	360,00€
8720169014213	SM504T 66S/930 PSU WB WH	3000 K	6800	142 lm/W	Nee	1	89	300,00€
8720169012424	SM504T 66S/830 DIA-VLC WB WH XA	3000 K	6600	150 lm/W	Ja	1	89	370,00€
8720169012370	SM504T 80S/840 PSU A20 WH	4000 K	8000	148 lm/W	Nee	1	89	310,00€
8720169012387	SM504T 80S/840 PSU DA45 WH	4000 K	8000	148 lm/W	Nee	1	89	310,00€
8720169012288	SM504T 61S/830 PSU WB WH	3000 K	6100	120 lm/W	Nee	1	89	280,00€
8720169012295	SM504T 61S/830 DIA-VLC DA35W WH	3000 K	6100	120 lm/W	Ja	1	89	310,00€
8720169012431	SM504T 66S/840 DIA-VLC DA35W WH XA	4000 K	6600	161 lm/W	Ja	1	89	370,00€
8720169012318	SM504T 61S/840 PSU A20 WH	4000 K	6100	130 lm/W	Nee	1	89	280,00€
8720169012479	SM504T 90S/840 PSU DA35W WH XA	4000 K	9000	155 lm/W	Nee	1	89	370,00€
8720169012332	SM504T 66S/840 PSU DA45 WH	4000 K	6600	153 lm/W	Nee	1	89	280,00€
8720169014053	SM504T 90S/930 PSU WB SI	3000 K	9000	132 lm/W	Nee	1	89	330,00€
8720169014145	SM504T 66S/840 WIA WB SI	4000 K	6600	153 lm/W	Ja	1	89	310,00€
8720169012417	SM504T 90S/840 PSU WB SI	4000 K	9200	146 lm/W	Nee	1	89	310,00€
8720169012325	SM504T 66S/830 DIA-VLC WB SI	3000 K	6600	143 lm/W	Ja	1	89	310,00€

# CoreLine Opbouw

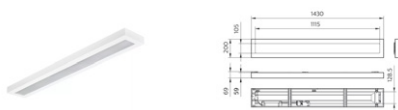


- MultiLumen: keuze uit verschillende lichtopbrengsten in één armatuur.
- Wieland connector (W) voor eenvoudigere en snellere installatie
- Energiebesparing en langere levensduur voor lagere bedrijfskosten



CoreLine Opbouw armaturen maken de CoreLine-belofte van innovatieve, gebruiksvriendelijke en hoogwaardige armaturen meer dan waar. De hoogwaardige CoreLine Opbouw armaturen zijn ontworpen ter vervanging van bestaande opbouwarmaturen met T8- of T5-technologie. Deze serie biedt een innovatieve, nieuwe keuze uit meerdere lichtopbrengsten in één armatuur, met een functie die MultiLumen heet. Dankzij de onmiddellijke energiebesparing en de veel langere levensduur is deze milieuvriendelijke oplossing haar geld meer dan waard. De snelverbindingsconnector maakt de installatie van onze opbouwarmaturen simpel en eenvoudig. De serie biedt tevens Interact Ready-armaturen met ingebouwde draadloze communicatie voor gebruik met Interact-gateways, -sensoren en -software.

- MultiLumen: verschillende lichtopbrengsten van 2800 lumen tot 4300 lumen in één enkele armatuur.
- Wieland connector (W) voor gemakkelijke en snelle installatie
- Energiezuinig en een lange levensduur: tot wel 140 lm/W en een levensduur van 50.000 uur L80
- Diverse knippervrije drivers beschikbaar: aan/uit (PSU), dimmen (Dali) en geïntegreerde draadloze connectiviteit (Interact Ready)
- Verkrijgbaar in uitvoeringen die wel (OC) of niet (NOC) aan kantoornormen voldoen. Optionele versies beschikbaar: noodverlichting (EL) en Wieland-connectors (W)
- Dit product is geclassificeerd als IPX0 en biedt derhalve geen bescherming tegen binnendringend water. Daarom raden we nadrukkelijk aan dat de omgeving waarin de armatuur wordt geïnstalleerd, voldoende wordt gecontroleerd.
- Als het bovenstaande advies niet in acht wordt genomen en de armaturen worden blootgesteld aan binnendringend water, kan Philips/Signify niet garanderen dat de armatuur veilig wordt uitgeschakeld en vervalt de productgarantie.



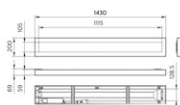
SM136V 31S\_37S\_43S/840 PSD W20L150OCELB3

**Product**

SM136V 31S\_37S\_43S/840 PSD W20L150OCELB3



SM136V  
28S\_34S\_40S/830 PSD  
W20L150 OC



SM136V 31S\_37S\_43S/840 PSUW20L150NOCELB3

**Product**

SM136V 31S\_37S\_43S/840 PSUW20L150NOCELB3



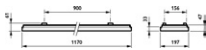
SM136V  
28S\_34S\_40S/830 PSU  
W20L150 NOC



SM136V  
31S\_37S\_43S/840  
PSUW20L120NOCELB3



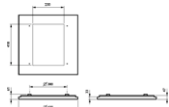
SM136Z SME-3 WH



SM134V LED37S/830 W20L120 IA1 OC

**Product**

SM134V LED37S/830 W20L120 IA1 OC



SM134V LED37S/830 W60L60 IA1 NOC

**Product**

SM134V LED37S/830 W60L60 IA1 NOC



SM136V 31S\_37S\_43S/840 PSU W20L120 NOC

**Product**

SM136V 31S\_37S\_43S/840 PSU W20L120 NOC



SM134V LED37S/840 PSU W60L60 NOC



SM134V LED37S/840 PSU W20L120 NOC



SM136V 28S\_34S\_40S/830 PSU W20L120 NOC



SM136V 28S\_34S\_40S/830 PSD W20L120 OC



SM136V 31S\_37S\_43S/840 PSU W20L150 NOC



SM134Z SME-3



SM134Z SMS



SM136V 31S\_37S\_43S/840 PSD W20L120 NOC



SM136V 31S\_37S\_43S/840 PSU W20L150 OC



SM136V 31S\_37S\_43S/840 PSD W20L150 OC



SM136V 31S\_37S\_43S/840 PSU W20L120 OC



SM136V 31S\_37S\_43S/840 PSD W20L120 OC

**Product**

SM136V 31S\_37S\_43S/840 PSD W20L120 OC

**Bestelgegevens**

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
871869975555	SM136V 31S_37S_43S/840 PSD W20L150OCEL3	4000 K	["3100","3700","4300"]	126 lm/W	Ja	1	75	450,00€
871869975562	SM136V 31S_37S_43S/840 PSUW20L150NOCEL3	4000 K	["3100","3700","4300"]	126 lm/W	Nee	1	75	390,00€
8719514515086	SM136V 40S/830 WIA W20L150 OC	3000 K	4000	135 lm/W	Ja	1	79	280,00€
8719514515093	SM136V 43S/840 WIA W20L150 OC	4000 K	4300	140 lm/W	Ja	1	79	280,00€
8719514512382	SM136V 31S_37S_43S/840 PSU W20L150 OC	4000 K	["3100","3700","4300"]	140 lm/W	Nee	1	75	240,00€
8719514512313	SM136V 31S_37S_43S/840 PSU W20L120 NOC	4000 K	["3100","3700","4300"]	140 lm/W	Nee	1	75	195,00€
8719514512306	SM136V 28S_34S_40S/830 PSU W20L120 NOC	3000 K	["2800","3400","4000"]	130 lm/W	Nee	1	75	195,00€

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514512405	SM136V 315_375_435/840 PSD W20L150 OC	4000 K	["3100","3700","4300"]	140 lm/W	Ja	1	75	270,00€
8719514512351	SM136V 315_375_435/840 PSD W20L120 OC	4000 K	["3100","3700","4300"]	140 lm/W	Ja	1	75	255,00€
8719514512320	SM136V 315_375_435/840 PSU W20L120 OC	4000 K	["3100","3700","4300"]	140 lm/W	Nee	1	75	225,00€
8719514512368	SM136V 285_345_405/830 PSU W20L150 NOC	3000 K	["2800","3400","4000"]	130 lm/W	Nee	1	75	210,00€
8719514512375	SM136V 315_375_435/840 PSU W20L150 NOC	4000 K	["3100","3700","4300"]	140 lm/W	Nee	1	75	210,00€
8719514512399	SM136V 285_345_405/830 PSD W20L150 OC	3000 K	["2800","3400","4000"]	130 lm/W	Ja	1	75	270,00€
8718699975531	SM136V 315_375_435/840 PSUW20L120NOCELB3	4000 K	["3100","3700","4300"]	126 lm/W	Nee	1	75	375,00€
8718699975548	SM136V 315_375_435/840 PSD W20L120OCELB3	4000 K	["3100","3700","4300"]	126 lm/W	Ja	1	75	435,00€
8718699975579	SM136V 315_375_435/840 PSD W20L120 OC W5	4000 K	["3100","3700","4300"]	140 lm/W	Ja	1	75	270,00€
8718699975586	SM136V 315_375_435/840 PSU W20L120 NOCW3	4000 K	["3100","3700","4300"]	140 lm/W	Nee	1	75	210,00€
8718699975593	SM136V 285_345_405/830 PSU W20L120 NOCW3	3000 K	["2800","3400","4000"]	130 lm/W	Nee	1	75	210,00€
8718699975609	SM136V 285_345_405/830 PSD W20L120 OC W5	3000 K	["2800","3400","4000"]	130 lm/W	Ja	1	75	270,00€
8718699975616	SM136V 315_375_435/840 PSU W20L120 OC W3	4000 K	["3100","3700","4300"]	140 lm/W	Nee	1	75	240,00€
8718699975623	SM136V 315_375_435/840 PSD W20L120 NOCW5	4000 K	["3100","3700","4300"]	140 lm/W	Ja	1	75	240,00€
8718699975654	SM136V 315_375_435/840PSDW20L120OCELB3W5	4000 K	["3100","3700","4300"]	126 lm/W	Ja	1	75	450,00€
8718699975661	SM136V 315_375_435/840PSUW20L120OCELB3W3	4000 K	["3100","3700","4300"]	126 lm/W	Nee	1	75	420,00€
8719514532427	SM136V 405/830 WIA W20L120 OC W3	3000 K	4000	135 lm/W	Ja	1	79	280,00€
8719514532434	SM136V 435/840 WIA W20L120 OC W3	4000 K	4300	140 lm/W	Ja	1	79	280,00€
8719514515062	SM136V 405/830 WIA W20L120 OC	3000 K	4000	135 lm/W	Ja	1	79	265,00€
8719514515079	SM136V 435/840 WIA W20L120 OC	4000 K	4300	140 lm/W	Ja	1	79	265,00€
8719514512337	SM136V 315_375_435/840 PSD W20L120 NOC	4000 K	["3100","3700","4300"]	140 lm/W	Ja	1	75	225,00€
8719514512344	SM136V 285_345_405/830 PSD W20L120 OC	3000 K	["2800","3400","4000"]	130 lm/W	Ja	1	75	255,00€
8719514931619	SM136Z SME-3 WH					1	75	45,00€

# TrueLine, opbouwmontage



Architecten hebben behoefte aan een verlichtingsoplossing die aansluit bij de architectuur van het vastgoed waaraan zij werken. Zij wensen een elegant verlichte lijn met zeer hoge lichtniveaus. Adviseurs hebben behoefte aan armaturen die hen in staat stellen energie te besparen en tegelijk het juiste lichtniveau te leveren, die voldoet aan de kantoorverlichtingsnormen. Daarbij is de gebruiker van het kantoor gebaat bij visueel comfortabele verlichtingsomstandigheden die hen helpen beter te presteren. Het TrueLine inbouwarmatuur kan aan al deze verschillende eisen voldoen. TrueLine is tevens verkrijgbaar in uitvoeringen voor inbouw- en pendelmontage.

- Het meest egale lichtbeeld
- Uiterst hoog rendement voor een lijnarmatuur
- Afmetingen van de behuizing zijn ontwikkeld in samenwerking met kantoorarchitecten



- Lichtrendement groter dan 130 lm/W
- Voldoet aan de normen voor kantoorverlichting. Keuze tussen individuele armaturen en doorlopende lichtlijnen
- Ook verkrijgbaar in uitvoeringen voor inbouw-, bandraster- en pendelmontage
- Direct en indirect licht. Diffuus lichtbeeld
- Toekomstbestendig: PoE
- Dit product is geclassificeerd als IP20 en biedt derhalve geen bescherming tegen binnendringend water. Daarom raden we nadrukkelijk aan dat de omgeving waarin de armatuur wordt geïnstalleerd, voldoende wordt gecontroleerd.
- Als het bovenstaande advies niet in acht wordt genomen en de armaturen worden blootgesteld aan binnendringend water, kan Philips/Signify niet garanderen dat de armatuur veilig wordt uitgeschakeld en vervalt de productgarantie.

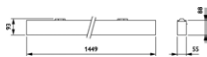


SM530C LED12S/940 PSD  
LE2 PI5 L570 ALU

SM530C LED62S/930 PSD PI5 L2810 ALU

**Product**

SM530C LED62S/930 PSD PI5 L2810 ALU



SM530C LED43S/940 SRD U4 PI3 L1450 ALU

**Product**

SM530C LED43S/940 SRD U4 PI3 L1450 ALU



SM530C LED19S/940 PSD  
PI5 L1410 WH



SM531C LED12S/940 PSD LE2 PI5 L570 WH

**Product**

SM531C LED12S/940 PSD LE2 PI5 L570 WH



SM530C LED40S/940 PSD PI5 L1130 ALU

**Product**

SM530C LED40S/940 PSD PI5 L1130 ALU



SM530C LED17S/940 PSD  
LE2 PI5 L570 BK



SM534C LED40S/940 PSD  
PI5 L1130 ALU



SM530C LED19S/940 PSD PI5 L1410 ALU

**Product**

SM530C LED19S/940 PSD PI5 L1410 ALU



SM530C LED31S/940 PSD  
PI5 L1410 BK



SM530C LED40S/940 SRD U4 PI3 L1170 ALU



**Product**

SM530C LED40S/940 SRD U4 PI3 L1170 ALU



SM530C LED30S/940 PSD LF1 PI5 L2250 ALU

**Product**

SM530C LED30S/940 PSD LF1 PI5 L2250 ALU



SM530C LED50S/940 SRD U4 PI3 L2290 BK

**Product**

SM530C LED50S/940 SRD U4 PI3 L2290 BK



SM531C LED30S/940 PSD  
PI5 L2250 BK



SM530C LED30S/940 PSD PI5 L2250 ALU

**Product**

SM530C LED30S/940 PSD PI5 L2250 ALU



SM531C LED62S/940 PSD  
PI5 L2810 WH



SM530C LED38S/940 PSD LF1 PI5 L2810 ALU

**Product**

SM530C LED38S/940 PSD LF1 PI5 L2810 ALU



SM530C LED86S/940 SRD U4LF1 PI3 L2850ALU

**Product**

SM530C LED86S/940 SRD U4LF1 PI3 L2850ALU



**Bestelgegevens**

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514972131	SM530C LED40S/940 PSD PI5 L1130 ALU	4000 K	4000	138 lm/W	Ja	1	89	466,00€
8719514972124	SM530C LED34S/940 PSD PI5 L1130 ALU	4000 K	3400	143 lm/W	Ja	1	89	466,00€
8719514972049	SM530C LED19S/940 PSD PI5 L1410 ALU	4000 K	1900	139 lm/W	Ja	1	89	616,00€
8719514972223	SM531C LED19S/940 PSD PI5 L1410 ALU	4000 K	1900	110 lm/W	Ja	1	89	583,00€
8719514972209	SM531C LED19S/930 PSD PI5 L1410 ALU	3000 K	1900	104 lm/W	Ja	1	89	583,00€
8719514972155	SM530C LED43S/940 PSD PI5 L1410 ALU	4000 K	4300	144 lm/W	Ja	1	89	616,00€
8719514972100	SM530C LED34S/930 PSD PI5 L1130 ALU	3000 K	3400	133 lm/W	Ja	1	89	466,00€
8719514972063	SM530C LED31S/940 PSD PI5 L1410 ALU	4000 K	3100	148 lm/W	Ja	1	89	616,00€

EOC	Type aanduing	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514972186	SM530C LED50S/940 PSD P15 L1410 ALU	4000 K	5000	142 lm/W	Ja	1	89	616,00€
8719514973114	SM530C LED40S/TW9 DIA P15 L1130 ALU	Tunable white 2700-6500 K	4000	121 lm/W	Ja	1	89	586,00€
8719514972247	SM534C LED40S/940 PSD P15 L1130 ALU	4000 K	4000	130 lm/W	Ja	1	89	466,00€
8719514972254	SM534C LED50S/940 PSD P15 L1410 ALU	4000 K	5000	132 lm/W	Ja	1	89	616,00€
8719514972056	SM530C LED19S/940 PSD P15 L1410 WH	4000 K	1900	139 lm/W	Ja	1	89	616,00€
8719514972162	SM530C LED43S/940 PSD P15 L1410 WH	4000 K	4300	144 lm/W	Ja	1	89	616,00€
8719514972193	SM530C LED50S/940 PSD P15 L1410 WH	4000 K	5000	142 lm/W	Ja	1	89	616,00€
8719514972087	SM530C LED31S/940 PSD P15 L1410 WH	4000 K	3100	148 lm/W	Ja	1	89	616,00€
8719514972216	SM531C LED19S/930 PSD P15 L1410 WH	3000 K	1900	104 lm/W	Ja	1	89	583,00€
8719514972230	SM531C LED19S/940 PSD P15 L1410 WH	4000 K	1900	110 lm/W	Ja	1	89	583,00€
8719514973138	SM531C LED31S/TW9 DIA P15 L1410 WH	Tunable white 2700-6500 K	3100	91 lm/W	Ja	1	89	703,00€
8719514972780	SM531C LED12S/940 PSD LE2 P15 L570 WH	4000 K	1250	102 lm/W	Ja	1	89	463,00€
8719514972865	SM530C LED30S/940 PSD P15 L2250 ALU	4000 K	3000	151 lm/W	Ja	1	89	836,00€
8719514972896	SM530C LED50S/930 PSD P15 L2250 ALU	3000 K	5000	141 lm/W	Ja	1	89	836,00€
8719514972902	SM530C LED30S/940 PSD LF1 P15 L2250 ALU	4000 K	3000	151 lm/W	Ja	1	89	866,00€
8719514972919	SM530C LED68S/940 PSD P15 L2250 ALU	4000 K	6800	146 lm/W	Ja	1	89	836,00€
8719514973008	SM530C LED62S/930 PSD P15 L2810 ALU	3000 K	6200	140 lm/W	Ja	1	89	886,00€
8719514973039	SM530C LED38S/940 PSD LF1 P15 L2810 ALU	4000 K	3800	153 lm/W	Ja	1	89	916,00€
8719514972889	SM530C LED50S/940 SRD U4 P13 L2290 BK	4000 K	5000	155 lm/W	Ja	1	89	876,00€
8719514972070	SM530C LED31S/940 PSD P15 L1410 BK	4000 K	3100	148 lm/W	Ja	1	89	616,00€
8719514973121	SM530C LED34S/TW9 DIA P15 L1130 BK	Tunable white 2700-6500 K	3400	124 lm/W	Ja	1	89	586,00€
8719514972773	SM530C LED12S/940 PSD LE2 P15 L570 ALU	4000 K	1250	143 lm/W	Ja	1	89	496,00€
8719514972872	SM531C LED30S/940 PSD P15 L2250 BK	4000 K	3000	115 lm/W	Ja	1	89	803,00€
8719514973015	SM530C LED62S/940 PSD P15 L2810 BK	4000 K	6200	150 lm/W	Ja	1	89	886,00€
8719514973046	SM530C LED86S/940 SRD U4LF1 P13 L2850ALU	4000 K	8600	154 lm/W	Ja	1	89	956,00€
8719514972797	SM530C LED17S/940 PSD LE2 P15 L570 BK	4000 K	1700	143 lm/W	Ja	1	89	496,00€
8719514972148	SM530C LED40S/940 SRD U4 P13 L1170 ALU	4000 K	4000	143 lm/W	Ja	1	89	606,00€
8719514972117	SM530C LED34S/930 SRD U4 P13 L1170 ALU	3000 K	3400	138 lm/W	Ja	1	89	606,00€
8719514972179	SM530C LED43S/940 SRD U4 P13 L1450 ALU	4000 K	4300	149 lm/W	Ja	1	89	656,00€
8719514972094	SM530C LED31S/940 SRD U4 P13 L1450 ALU	4000 K	3100	144 lm/W	Ja	1	89	656,00€
8719514973145	SM530C LED43S/TW9 SIA U4 L1450 ALU	Tunable white 2700-6500 K	4300	121 lm/W	Ja	1	89	776,00€
8720169626935	SM530C LED50S/TW9 SIA U4 L1450 ALU	Tunable white 2700-6500 K	5000	121 lm/W	Ja	1	89	776,00€
8720169626942	SM531C LED31S/TW9 SIA U4 L1450 ALU	Tunable white 2700-6500 K	3100	91 lm/W	Ja	1	89	743,00€
8720169627017	SM530C LED40S/TW9 SIA U4 L1170 ALU	Tunable white 2700-6500 K	4000	121 lm/W	Ja	1	89	726,00€
8720169627024	SM531C LED25S/TW9 SIA U4 L1170 ALU	Tunable white 2700-6500 K	2500	93 lm/W	Ja	1	89	693,00€
8719514973022	SM531C LED62S/940 PSD P15 L2810 WH	4000 K	6200	111 lm/W	Ja	1	89	853,00€

# FlexBlend, opbouwmontage



Philips FlexBlend is een aantrekkelijk assortiment armaturen voor opbouw- en pendelmontage naast FlexBlend voor inbouwmontage. De armatuurserie geeft eigenaars van gebouwen de mogelijkheid om de prestaties van hun verlichting te moderniseren door verlichting aan te bieden die voldoet aan alle kantoonormen, met een terugverdientijd van minder dan 3 tot 4 jaar. FlexBlend biedt de benodigde flexibiliteit doordat het ontwerp zeer aanpasbaar is. Dit maakt het mogelijk om de armaturen eenvoudig op elk moment ter plaatse te installeren. Zelfs als de huidige armatuur een hangende armatuur is, kan deze morgen op locatie worden vervangen door een installatie met opbouwmontage – of andersom. De serie armaturen voor opbouwmontage en pendelmontage passen in diverse kantoorruimten zoals kantoorruimten, gangen, de receptie of vergaderruimten. FlexBlend wordt aangeboden als lichtlijn en als opzichzelfstaande armatuur, beide met dezelfde verlichtingsmodule. Dit geeft gebruikers de optie om FlexBlend vandaag als afzonderlijke armatuur en in de toekomst als lichtlijn te gebruiken. De regelaar is ingebouwd in de armatuur. Doordat technologie snel evolueert, wordt ook van de ideale lichtoplossing verwacht dat deze in staat is om innovaties en toekomstige ontwikkelingen te integreren die de prestaties nog verder kunnen helpen verbeteren. Daarom beschikt FlexBlend over alle opties voor connectiviteit en toekomstbestendige technologie. De armatuur is System Ready en kan worden gekoppeld met verlichtingsbeheersystemen zoals Philips SpaceWise, met softwaregebaseerde verlichtingssystemen zoals Interact Office (zowel bedraad (PoE) als draadloos) en/of met bestaande en toekomstige sensorinnovaties. Het assortiment armaturen is helemaal klaar voor de toekomst en kan zonder systeemcomponenten worden geleverd om later ter plaatse te worden geüpgraded: een mooie gelegenheid voor zowel nieuwe installaties als renovaties.

- Terugverdientijd van minder dan 3 jaar
- Een flexibel kantoor, met toepassingsflexibiliteit dankzij de keuze uit armaturen die bij tal van kantoorruimten passen
- Klaar voor de toekomst: schaalbaar en geschikt voor aansluiting op bedienings- en verlichtingssystemen



- Voldoet volledig aan kantoonormen (UGR <19, L65 < 3000 cd/sm), lichtniveau volgens vereisten voor kantoor toepassingen
- Homogeen en gelijkmatig lichteffect
- Verschillende montageopties, diverse maten en lokale opties
- Geïntegreerde sensors
- Klaar om te worden verbonden met op software gebaseerde verlichtingssystemen zoals Interact Office
- Dit product is geclassificeerd als IPX0 en biedt derhalve geen bescherming tegen binnendringend water. Daarom raden we nadrukkelijk aan dat de omgeving waarin de armatuur wordt geïnstalleerd, voldoende wordt gecontroleerd.
- Als het bovenstaande advies niet in acht wordt genomen en de armaturen worden blootgesteld aan binnendringend water, kan Philips/Signify niet garanderen dat de armatuur veilig wordt uitgeschakeld en vervalt de productgarantie.





SP340Z EP U4 WH



SM340C 35S/930 SRD  
PCS SWZU L150 WH



SM340C 35S/940 PSD  
PCS L150 BK



SP340Z CP WH



SM340C 35S/940 PSD  
PCS L150 SI



SM340C 35S/940 SRD  
PCS U4 L150 WH



SP340Z CP BK



SP340Z CP SI



SM340C 35S/940 PSD O  
L150 WH



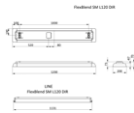
SP340Z EP BK



SP340Z EP ACL WH



SP340Z EP SI



SM340C 36S/940 PSD MLO L120 WH

**Product**

SM340C 36S/940 PSD MLO L120 WH



SM340C 35S/940 SRD  
MLO SWZU L150 WH



SP340Z CP U3 WH



SM340C 35S/940 PSD  
MLO L150 SI



SP340Z CPES ACL WH



SM340C 35S/940 PSD  
MLO L150 BK



SM340C 35S/940 PSD  
PCS L150 WH



SP340Z CPES WH



SP340Z CP ACL WH



SM340C 35S/940 PSD MLO L150 WH

**Product**

SM340C 35S/940 PSD MLO L150 WH



SP340Z EP SWZU WH



SP340Z EPES WH

**Bestelgegevens**

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
-----	-----------------	-----------------	------------------	----------	---------	-----	----------	------------

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514103696	SM340C 355/940 PSD MLO L150 WH	4000 K	3500	108 lm/W	Ja	1	89	334,00€
8719514103979	SM340C 365/940 PSD MLO L120 WH	4000 K	3600	103 lm/W	Ja	1	89	334,00€
8719514103986	SM340C 405/940 PSD MLO L120 WH	4000 K	4000	103 lm/W	Ja	1	89	334,00€
8719514103771	SM340C 355/940 PSD O L150 WH	4000 K	3500	125 lm/W	Ja	1	89	334,00€
8719514103627	SM340C 355/940 PSD PCS L150 SI	4000 K	3500	140 lm/W	Ja	1	89	334,00€
8719514103702	SM340C 355/940 PSD MLO L150 SI	4000 K	3500	108 lm/W	Ja	1	89	334,00€
8719514103719	SM340C 355/940 PSD MLO L150 BK	4000 K	3500	108 lm/W	Ja	1	89	334,00€
8719514708143	SM340C 355/940 SRD PCS U4 L150 WH	4000 K	3500	143 lm/W	Ja	1	89	374,00€
8719514708150	SM340C 425/940 SRD PCS U4 L120 WH	4000 K	4200	118 lm/W	Ja	1	89	374,00€
8719514103610	SM340C 355/940 PSD PCS L150 WH	4000 K	3500	140 lm/W	Ja	1	89	334,00€
8719514103955	SM340C 365/940 PSD PCS L120 WH	4000 K	3600	136 lm/W	Ja	1	89	334,00€
8719514103962	SM340C 425/940 PSD PCS L120 WH	4000 K	4200	131 lm/W	Ja	1	89	334,00€
8719514182288	SM340C 285/940 PSD PCS L120 WH	4000 K	2800	137 lm/W	Ja	1	89	334,00€
8719514103634	SM340C 355/940 PSD PCS L150 BK	4000 K	3500	140 lm/W	Ja	1	89	334,00€
8719514106963	SP340Z EP BK					1	89	46,30€
8719514106031	SP340Z CP SI					1	89	84,50€
8719514106055	SP340Z CPESS WH					1	89	84,50€
8719514106987	SP340Z EPESS WH					1	89	24,70€
8719514106048	SP340Z CP BK					1	89	84,50€
8719514106956	SP340Z EP SI					1	89	39,10€
8719514106024	SP340Z CP WH					1	89	84,50€

# Essential opbouw



Philips Essential is een functionele, ronde lamp voor opbouwmontage, met verschillende kleuren en texturen. Deze lamp past naadloos in elk interieur en voldoet aan alle normen voor kantoorverlichting. De lamp kan worden verbonden met andere systemen, om een slimme lichtoplossing te creëren met geïntegreerde sensoren, zodat je mooie plafonds niet ontsierd worden door groepen sensoren. Deze serie is verkrijgbaar in drie afmetingen en kan op drie verschillende manieren worden gemonteerd. Philips Essential is gemaakt van gerecyclede materialen en wordt CO<sub>2</sub>-neutraal in 3D geprint. Daarom is het een bewuste keuze voor de mensen die willen bijdragen aan een circulaire economie. Je kunt dus eenvoudig kiezen voor deze lichtoplossing zonder in te hoeven boeten op stijl, prestaties, functionaliteit of duurzaamheid.

- Op materialen geïnspireerde texturen en kleuren die passen bij interieurstijlen en voldoen aan ontwerpvereisten
- Laag gewicht en gemakkelijk te installeren
- Elektriciteitskosten besparen met een hoog rendement
- Voldoet aan kantoornormen met UGR19-versies
- Strakke en mooie plafonds met geïntegreerde sensoropties voor daglichtbediening, aanwezigheidsdetectie en meer.
- Geschikt voor verschillende projectbehoeften



- Diverse kleuren en texturen
- Drie afmetingen en drie montagetypes (pendelmontage, opbouw en inbouw)
- Inclusief VPC-optie voor eenvoudige installatie en perfecte, naadloze plafondintegratie
- Rendement tot 152 lm/W
- DALI of draadloze drivers met Interact ready
- Geprinte onderdelen van ten minste 55% gerecycled of uitgebalanceerd, bio-circulair materiaal
- Lichtstroom 900 - 8000 lm
- Levensduur 100.000 uur tot L80
- Optie voor geïntegreerde sensor met aanwezigheidsdetectie en dimmen bij daglicht



TCBRLS 46S/930 DIA OC WH401T102

**Product**

TCBRLS 46S/930 DIA OC WH401T102



TCBRMS 19S/930 IA5 OC WH401T102



TCBRMS 19S/930 DIA OC WH401T102

**Product**

TCBRMS 19S/930 DIA OC WH401T102

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8720169863842	TCBRLS 46S/930 DIA OC WH401T102	3000 K	4416	128 lm/W	Ja	1	89	740,00€
8720169863859	TCBRLS 46S/940 DIA OC WH401T102	4000 K	4600	133 lm/W	Ja	1	89	740,00€
8720169863880	TCBRMS 19S/930 DIA OC WH401T102	3000 K	1817	118 lm/W	Ja	1	89	590,00€
8720169863897	TCBRMS 19S/940 DIA OC WH401T102	4000 K	1890	123 lm/W	Ja	1	89	590,00€
8720169864306	TCBRMS 19S/930 IA5 OC WH401T102	3000 K	1817	118 lm/W	Ja	1	89	740,00€

Beeld-index

Index

# TrueLine, hangend



- Het meest egale lichtbeeld
- Uiterst hoog rendement voor een lijnarmatuur
- Afmetingen van de behuizing zijn ontwikkeld in samenwerking met kantoorarchitecten



Architecten hebben behoefte aan een verlichtingsoplossing die aansluit bij de architectuur van het vastgoed waaraan zij werken. Zij wensen een elegant verlichte lijn met zeer hoge lichtniveaus. Adviseurs hebben behoefte aan armaturen die hen in staat stellen energie te besparen en tegelijk het juiste lichtniveau te leveren, die voldoet aan de kantoorverlichtingsnormen. Daarbij is de gebruiker van het kantoor gebaat bij visueel comfortabele verlichtingsomstandigheden die hen helpen beter te presteren. Het TrueLine inbouwarmatuur kan aan al deze verschillende eisen voldoen. TrueLine is tevens verkrijgbaar in uitvoeringen voor inbouw- en pendelmontage.

- Lichtrendement 147 lm/W
- Voldoet aan de normen voor kantoorverlichting
- Individueel en doorlopende lichtlijnen
- Ook verkrijgbaar in inbouwuitvoering
- Direct en indirect licht
- Homogeen lichtvenster
- Toekomstbestendig: PoE
- Dit product is geclassificeerd als IPX0 en biedt geen bescherming tegen het binnendringen van water. Daarom raden we nadrukkelijk aan om de omgeving waarin de armatuur wordt geïnstalleerd, voldoende te controleren.
- Als het bovenstaande advies niet in acht wordt genomen en de armaturen worden blootgesteld aan binnendringend water, kan Philips/Signify niet garanderen dat de armatuur veilig wordt uitgeschakeld en vervalt de productgarantie.



SP531P LED62S/930 PSD PI5 SM2L2810 WH

**Product**

SP531P LED62S/930 PSD PI5 SM2L2810 WH



SP532P LED29S/940 PSD PI5 SM2 L1410 WH

**Product**

SP532P LED29S/940 PSD PI5 SM2 L1410 WH



SP531P LED30S/930 SRD U4LF1PI3 L2290 ALU

**Product**

SP531P LED30S/930 SRD U4LF1PI3 L2290 ALU



SP530P LED50S/930 PSD  
PI5 SM2 L2250 WH



SP532P LED29S/940 PSD  
LF1 PI5SW2L1410ALU



SP530P LED40S/940 POE U3 SW2 L1170 ALU

**Product**

SP530P LED40S/940 POE U3 SW2 L1170 ALU



SP534P LED34S/940 PSD LE1 PI5SM2L1130ALU

**Product**

SP534P LED34S/940 PSD LE1 PI5SM2L1130ALU



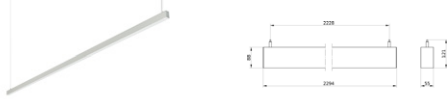
SP530P LED17S/940 PSD LE2PI5 SM2 L570 BK

**Product**

SP530P LED17S/940 PSD LE2PI5 SM2 L570 BK



SP530P LED7S/940 PSD  
LE2 PI5 SM2L570 ALU



SP530P LED50S/TW9 SIA SM2 U4 L2290 ALU

**Product**

SP530P LED50S/TW9 SIA SM2 U4 L2290 ALU



SP530P LED38S/930 PSD LF1 PI5 L2810 ALU

**Product**

SP530P LED38S/930 PSD LF1 PI5 L2810 ALU



SP534P LED50S/940 PSD  
PI5 SM2 L1410 ALU



SP532P LED47S/940 SRD  
U4 PI3 SM2L1450ALU



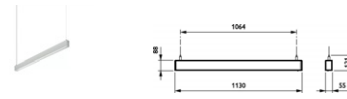
SP530P LED50S/940 SRD  
U4 PI5 SM2L2290 BK



SP530P LED30S/930 PSD LF1 PI5 L2250 BK

**Product**

SP530P LED30S/930 PSD LF1 PI5 L2250 BK



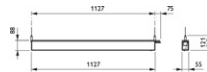
SP533P LED41S/940 PSD PI5 SM2 L1130 ALU

**Product**

SP533P LED41S/940 PSD PI5 SM2 L1130 ALU



SP532P LED47S/940 PSD  
PI5 SM2 L1410 BK



SP532P LED36S/940 PSD LF2 PI5SMTTL1130BK

**Product**

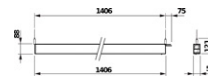
SP532P LED36S/940 PSD LF2 PI5SMTTL1130BK



SP532P LED47S/940 PSD LE1 PI5SM2L1410ALU

**Product**

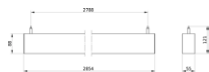
SP532P LED47S/940 PSD LE1 PI5SM2L1410ALU



SP532P LED29S/940 PSD LE1 PI5SM2L1410ALU

**Product**

SP532P LED29S/940 PSD LE1 PI5SM2L1410ALU



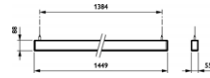
SP530P LED86S/TW9 SIA SM2 U4 L2850 ALU

**Product**

SP530P LED86S/TW9 SIA SM2 U4 L2850 ALU



SP531P LED7S/940 PSD  
LE2 PI5 SM2 L570 WH



SP532P LED72S/940 PSD PI5 SM2 L2250 ALU

Product

SP532P LED72S/940 PSD PI5 SM2 L2250 ALU

SP530P LED31S/940 POE U3 SW2 L1450 ALU

Product

SP530P LED31S/940 POE U3 SW2 L1450 ALU



SP532P LED66S/TW9 SIA  
PI3 U4 L1450 BK

SP532P LED77S/TW9 SIA  
U4 SM2 L1450 ALU

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514972520	SP532P LED47S/940 PSD LE1 PI5SM2L1410ALU	4000 K	4700	138 lm/W	Ja	1	89	752,00€
8719514972728	SP534P LED34S/940 PSD LE1 PI5SM2L1130ALU	4000 K	3400	131 lm/W	Ja	1	89	521,00€
8719514972407	SP532P LED29S/940 PSD LE1 PI5SM2L1410ALU	4000 K	2900	138 lm/W	Ja	1	89	752,00€
8719514972742	SP534P LED43S/940 PSD LE1 PI5SM2L1410ALU	4000 K	4300	132 lm/W	Ja	1	89	671,00€
8719514972827	SP530P LED17S/940 PSD LE2PI5 SM2 L570 BK	4000 K	1700	139 lm/W	Ja	1	89	501,00€
8719514972841	SP532P LED24S/930 PSD LE2 PI5 SM2L570 BK	3000 K	2450	132 lm/W	Ja	1	89	582,00€
8719514972704	SP533P LED41S/940 PSD PI5 SM2 L1130 ALU	4000 K	4100	115 lm/W	Ja	1	89	537,00€
8719514972469	SP532P LED29S/940 PSD PI5 SM2 L1410 WH	4000 K	2900	138 lm/W	Ja	1	89	722,00€
8719514972360	SP530P LED50S/940 PSD PI5 SM2 L1410 ALU	4000 K	5000	139 lm/W	Ja	1	89	641,00€
8719514972544	SP532P LED47S/940 PSD PI5 SM2 L1410 ALU	4000 K	4700	138 lm/W	Ja	1	89	572,00€
8719514972261	SP530P LED25S/940 POE SW2 L1130 ALU	4000 K	2500	149 lm/W	Ja	1	89	561,00€
8719514972377	SP531P LED15S/940 PSD PI5 SM2 L1130 ALU	4000 K	1500	104 lm/W	Ja	1	89	491,00€
8719514972339	SP530P LED43S/940 PSD PI5 SM2 L1410 ALU	4000 K	4300	141 lm/W	Ja	1	89	671,00€
8719514972650	SP532P LED77S/940 PSD PI5 SM2 L1410 ALU	4000 K	7700	135 lm/W	Ja	1	89	722,00€
8719514972506	SP532P LED36S/940 PSD PI5 SM2 L1130 ALU	4000 K	3600	136 lm/W	Ja	1	89	572,00€
8719514972605	SP532P LED58S/940 PSD PI5 SM2 L1130 ALU	4000 K	5800	133 lm/W	Ja	1	89	572,00€
8719514972278	SP530P LED34S/940 PSD PI5 SM2 L1130 ALU	4000 K	3400	139 lm/W	Ja	1	89	491,00€
8719514972674	SP533P LED33S/930 PSD PI5 SM2 L1410 ALU	3000 K	3300	112 lm/W	Ja	1	89	687,00€
8719514972582	SP532P LED49S/930 PSD PI5 SM2 L1130 ALU	3000 K	4950	129 lm/W	Ja	1	89	572,00€
8719514972643	SP532P LED77S/930 PSD PI5 SM2 L1410 ALU	3000 K	7700	128 lm/W	Ja	1	89	722,00€
8719514972513	SP532P LED36S/940 PSD PI5 SM2 L1130 WH	4000 K	3600	136 lm/W	Ja	1	89	572,00€
8719514972681	SP533P LED33S/930 PSD PI5 SM2 L1410 WH	3000 K	3300	112 lm/W	Ja	1	89	687,00€
8719514972735	SP534P LED40S/940 PSD PI5 SM2 L1130 ALU	4000 K	4000	129 lm/W	Ja	1	89	491,00€
8719514972667	SP533P LED24S/940 PSD PI5 SM2 L1130 ALU	4000 K	2400	116 lm/W	Ja	1	89	537,00€
8719514972391	SP532P LED21S/940 PSD PI5 SM2 L1130 ALU	4000 K	2100	132 lm/W	Ja	1	89	572,00€
8719514972698	SP533P LED33S/940 PSD PI5 SM2 L1410 ALU	4000 K	3300	118 lm/W	Ja	1	89	687,00€
8719514972452	SP532P LED29S/940 PSD PI5 SM2 L1410 ALU	4000 K	2900	138 lm/W	Ja	1	89	722,00€
8719514972612	SP532P LED66S/940 PSD PI5 SM2 L1410 ALU	4000 K	6600	138 lm/W	Ja	1	89	722,00€
8719514972711	SP533P LED54S/940 PSD PI5 SM2 L1410 ALU	4000 K	5400	116 lm/W	Ja	1	89	687,00€
8719514972599	SP532P LED49S/940 PSD PI5 SM2 L1130 ALU	4000 K	4950	136 lm/W	Ja	1	89	572,00€
8719514972629	SP532P LED66S/940 PSD PI5 SM2 L1410 WH	4000 K	6600	138 lm/W	Ja	1	89	722,00€
8719514972568	SP532P LED47S/940 PSD PI5 SM2 L1410 WH	4000 K	4700	138 lm/W	Ja	1	89	722,00€
8719514972353	SP530P LED31S/940 POE U3 SW2 L1450 ALU	4000 K	3100	148 lm/W	Ja	1	89	751,00€
8719514972308	SP530P LED40S/940 POE U3 SW2 L1170 ALU	4000 K	4000	143 lm/W	Ja	1	89	701,00€
8719514972292	SP530P LED40S/940 POE U0 SW2 L1170 ALU	4000 K	4000	143 lm/W	Ja	1	89	661,00€
8719514972346	SP530P LED43S/940 POE U0 SW2 L1450 ALU	4000 K	4300	143 lm/W	Ja	1	89	711,00€
8719514972315	SP530P LED40S/940 PSD PI5 SM2 L1130 ALU	4000 K	4000	140 lm/W	Ja	1	89	491,00€
8719514972766	SP534P LED50S/940 PSD PI5 SM2 L1410 ALU	4000 K	5000	130 lm/W	Ja	1	89	641,00€
8719514973176	SP532P LED66S/TW9 SIA PI3 U4 L1450 BK	Tunable white 2700-6500 K	6600	116 lm/W	Ja	1	89	862,00€
8719514972810	SP531P LED7S/940 PSD LE2 PI5 SM2 L570 WH	4000 K	750	104 lm/W	Ja	1	89	501,00€
8719514972858	SP533P LED12S/930 PSD LE2 PI5 SM2L570 WH	3000 K	1200	109 lm/W	Ja	1	89	547,00€
8719514972926	SP530P LED30S/930 PSD LF1 PI5 L2250 BK	3000 K	3000	130 lm/W	Ja	1	89	871,00€
8720169626898	SP532P LED77S/TW9 SIA U4 SM2 L1450 ALU	Tunable white 2700-6500 K	7700	116 lm/W	Ja	1	89	862,00€
8720169626904	SP533P LED54S/TW9 SIA U4 SM2 L1450 ALU	Tunable white 2700-6500 K	5400	159 lm/W	Ja	1	89	827,00€
8720169626911	SP530P LED50S/TW9 SIA U4 SM2 L1450 ALU	Tunable white 2700-6500 K	5000	121 lm/W	Ja	1	89	781,00€
8720169626928	SP531P LED31S/TW9 SIA U4 SM2 L1450 ALU	Tunable white 2700-6500 K	3100	91 lm/W	Ja	1	89	781,00€
8720169626973	SP532P LED58S/TW9 SIA U4 SM2 L1170 ALU	Tunable white 2700-6500 K	5800	119 lm/W	Ja	1	89	812,00€
8720169626980	SP533P LED41S/TW9 SIA U4 SM2 L1170 ALU	Tunable white 2700-6500 K	4100	100 lm/W	Ja	1	89	777,00€
8720169626997	SP530P LED40S/TW9 SIA U4 SM2 L1170 ALU	Tunable white 2700-6500 K	4000	121 lm/W	Ja	1	89	731,00€
8720169627000	SP531P LED25S/TW9 SIA U4 SM2 L1170 ALU	Tunable white 2700-6500 K	2500	93 lm/W	Ja	1	89	731,00€
8719514973183	SP530P LED50S/TW9 SIA SM2 U4 L2290 ALU	Tunable white 2700-6500 K	5000	125 lm/W	Ja	1	89	1001,00€
8719514973190	SP530P LED86S/TW9 SIA SM2 U4 L2850 ALU	Tunable white 2700-6500 K	8600	121 lm/W	Ja	1	89	1385,00€
8719514972933	SP531P LED30S/930 SRD U4LF1PI3 L2290 ALU	3000 K	3000	103 lm/W	Ja	1	89	911,00€
8719514972964	SP532P LED72S/940 PSD PI5 SM2 L2250 ALU	4000 K	7200	138 lm/W	Ja	1	89	922,00€
8719514972971	SP533P LED48S/940 PSD PI5 SM2 L2250 ALU	4000 K	4800	122 lm/W	Ja	1	89	887,00€
8719514972995	SP533P LED82S/940 PSD PI5 SM2 L2250 ALU	4000 K	8200	119 lm/W	Ja	1	89	887,00€
8719514973053	SP530P LED38S/930 PSD LF1 PI5 L2810 ALU	3000 K	3800	136 lm/W	Ja	1	89	921,00€
8719514973091	SP532P LED58S/930 PSD LF1 PI5 L2810 ALU	3000 K	5800	132 lm/W	Ja	1	89	1002,00€
8719514973107	SP533P LED66S/930 PSD LF1 PI5 L2810 ALU	3000 K	6600	114 lm/W	Ja	1	89	967,00€
8719514972940	SP530P LED50S/940 SRD U4 PI5 SM2L2290 BK	4000 K	5000	139 lm/W	Ja	1	89	881,00€
8719514972988	SP532P LED98S/940 SRD U4 PI5 SM2L2290 BK	4000 K	9800	138 lm/W	Ja	1	89	962,00€
8719514973060	SP530P LED62S/940 SRD U4 PI5 SM2L2850 BK	4000 K	6200	141 lm/W	Ja	1	89	901,00€

EOC	Type aanduing	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514972803	SP530P LED7S/940 PSD LE2 PI5 SM2L570 ALU	4000 K	750	125 lm/W	Ja	1	89	501,00€
8719514972834	SP532P LED10S/930 PSD LE2 PI5 L570 ALU	3000 K	1050	124 lm/W	Ja	1	89	582,00€
8719514972957	SP530P LED50S/930 PSD PI5 SM2 L2250 WH	3000 K	5000	133 lm/W	Ja	1	89	841,00€
8719514973077	SP531P LED62S/930 PSD PI5 SM2L2810 WH	3000 K	6200	135 lm/W	Ja	1	89	891,00€
8719514973084	SP532P LED94S/940 PSD PI5 SM2L2810 WH	4000 K	9400	140 lm/W	Ja	1	89	972,00€
8719514972551	SP532P LED47S/940 PSD PI5 SM2 L1410 BK	4000 K	4700	138 lm/W	Ja	1	89	722,00€
8719514972384	SP531P LED15S/940 PSD PI5 SM2 L1130 BK	4000 K	1500	104 lm/W	Ja	1	89	491,00€
8719514972285	SP530P LED34S/940 PSD PI5 SM2 L1130 BK	4000 K	3400	139 lm/W	Ja	1	89	491,00€
8719514972438	SP532P LED29S/930 PSD LF2 PI5 SM2L1410BK	3000 K	2900	132 lm/W	Ja	1	89	757,00€
8719514972445	SP532P LED29S/940 PSD LF2 PI5 SM2L1410BK	4000 K	2900	138 lm/W	Ja	1	89	757,00€
8719514972490	SP532P LED36S/940 PSD LF2 PI5SMTTL1130BK	4000 K	3600	136 lm/W	Ja	1	89	607,00€
8719514972414	SP532P LED29S/940 PSD LF1 PI5SW2L1410ALU	4000 K	2900	138 lm/W	Ja	1	89	752,00€
8719514972483	SP532P LED36S/940 PSD LF2 PI5SMTTL1130AL	4000 K	3600	136 lm/W	Ja	1	89	607,00€
8719514972421	SP532P LED29S/940 PSD LF2 PI5 SM2L1410AL	4000 K	2900	138 lm/W	Ja	1	89	757,00€
8719514972759	SP534P LED43S/940 PSD LF1 PI5SW2L1410ALU	4000 K	4300	132 lm/W	Ja	1	89	671,00€
8719514972537	SP532P LED47S/940 PSD LF1 PI5SW2L1410ALU	4000 K	4700	138 lm/W	Ja	1	89	752,00€
8719514972476	SP532P LED36S/940 PSD LF1 PI5SW2L1130ALU	4000 K	3600	136 lm/W	Ja	1	89	602,00€
8719514973152	SP532P LED36S/TW9 DIA LF1 PI5 L1130 ALU	Tunable white 2700-6500 K	3600	124 lm/W	Ja	1	89	702,00€
8719514973169	SP533P LED33S/TW9 DIA LF1 PI5 L1410 ALU	Tunable white 2700-6500 K	3300	100 lm/W	Ja	1	89	817,00€
8719514972575	SP532P LED47S/940 SRD U4 PI3 SM2L1450ALU	4000 K	4700	138 lm/W	Ja	1	89	762,00€
8719514972322	SP530P LED40S/940 SRD U4 PI3 SM2L1170ALU	4000 K	4000	143 lm/W	Ja	1	89	631,00€
8719514972636	SP532P LED66S/940 SRD U4 PI3 SM2L1450ALU	4000 K	6600	139 lm/W	Ja	1	89	762,00€

# FlexBlend, pendelmontage



Philips FlexBlend is een aantrekkelijk assortiment armaturen voor opbouw- en pendelmontage naast FlexBlend voor inbouwmontage. De armatuurserie geeft eigenaars van gebouwen de mogelijkheid om de prestaties van hun verlichting te moderniseren door verlichting aan te bieden die voldoet aan alle kantoornormen, met een terugverdientijd van minder dan 3 tot 4 jaar. FlexBlend biedt de benodigde flexibiliteit doordat het ontwerp zeer aanpasbaar is. Dit maakt het mogelijk om de armaturen eenvoudig op elk moment ter plaatse te installeren. Zelfs als de huidige armatuur een hangende armatuur is, kan deze morgen op locatie worden vervangen door een installatie met opbouwmontage – of andersom. De serie armaturen voor opbouwmontage en pendelmontage passen in diverse kantoorruimten zoals kantoorruimten, gangen, de receptie of vergaderruimten. FlexBlend wordt aangeboden als lichtlijn en als opzichzelfstaande armatuur, beide met dezelfde verlichtingsmodule. Dit geeft gebruikers de optie om FlexBlend vandaag als afzonderlijke armatuur en in de toekomst als lichtlijn te gebruiken. De regelaar is ingebouwd in de armatuur. Doordat technologie snel evolueert, wordt ook van de ideale lichtoplossing verwacht dat deze in staat is om innovaties en toekomstige ontwikkelingen te integreren die de prestaties nog verder kunnen helpen verbeteren. Daarom beschikt FlexBlend over alle opties voor connectiviteit en toekomstbestendige technologie. De armatuur is System Ready en kan worden gekoppeld met verlichtingsbeheersystemen zoals Philips SpaceWise, met softwaregebaseerde verlichtingssysteem zoals Interact Office (zowel bedraad (PoE) als draadloos) en/of met bestaande en toekomstige sensorinnovaties. Het assortiment armaturen is helemaal klaar voor de toekomst en kan zonder systeemcomponenten worden geleverd om later ter plaatse te worden geüpgraded: een mooie gelegenheid voor zowel nieuwe installaties als renovaties.

- Terugverdientijd van minder dan 3 jaar
- Een flexibel kantoor, met toepassingsflexibiliteit dankzij de keuze uit armaturen die bij tal van kantoorruimten passen
- Klaar voor de toekomst: schaalbaar en geschikt voor aansluiting op bedienings- en verlichtingssysteem

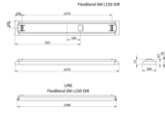


- Voldoet volledig aan kantoornormen (UGR <19, L65 < 3000 cd/sm), lichtniveau volgens vereisten voor kantoor toepassingen
- Homogeen en gelijkmatig lichteffect
- Verschillende montageopties, diverse maten en lokale opties
- Geïntegreerde sensors
- Klaar om te worden verbonden met op software gebaseerde verlichtingssysteem zoals Interact Office
- Dit product is geclassificeerd als IPX0 en biedt geen bescherming tegen het binnendringen van water. Daarom raden we nadrukkelijk aan om de omgeving waarin de armatuur wordt geïnstalleerd, voldoende te controleren.
- Als het bovenstaande advies niet in acht wordt genomen en de armaturen worden blootgesteld aan binnendringend water, kan Philips/Signify niet garanderen dat de armatuur veilig wordt uitgeschakeld en vervalt de productgarantie.





SP340Z SMTTE-3 L1500 WH



SP340P 52S/930 SRD PCS SWZU SMT L150 WH

**Product**  
SP340P 52S/930 SRD PCS SWZU SMT L150 WH



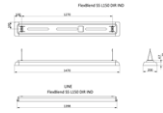
SP340Z SMT L1500 SI



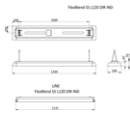
SP340Z SMT L1500 WH



SP342P 45S/940 PSD O SMT L150 WH



**Product**  
SP342P 45S/940 PSD O SMT L150 WH



SP342P 48S/940 PSD PCS SMT L120 WH

**Product**  
SP342P 48S/940 PSD PCS SMT L120 WH



SP342P 45S/940 SRD MLO SWZU SMT L150 WH



SP340Z SMTT L1500



SP342P 45S/940 PSD MLO SMT L150 WH



SP340Z SW2T CONC L1500



SP340Z SW2T L1500



SP342P 45S/940 PSD MLO SMT L150 SI



SP340Z EP WH



SP342P 45S/940 PSD MLO SMT L150 BK



SP340Z SMTE-3 L1500 SI



SP340Z SMTE-3 L1500 WH



SP342P 45S/940 PSD PCS SMT L150 SI



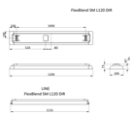
SP342P 45S/940 PSD PCS SMT L150 WH



SP342P 45S/940 PSD PCS SMT L150 BK



SP342P 45S/940 SRD PCS SWZU SMT L150 WH



SP340P 36S/940 PSD PCS SMT L120 WH

**Product**  
SP340P 36S/940 PSD PCS SMT L120 WH



SP340P 42S/940 SRD PCS U4 SMT L120 WH

**Bestelgegevens**

EOC	Type aandoing	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514103788	SP342P 45S/940 PSD O SMT L150 WH	4000 K	4500	120 lm/W	Ja	1	89	446,00€
8719514103672	SP342P 45S/940 PSD PCS SMT L150 BK	4000 K	4500	129 lm/W	Ja	1	89	446,00€
8719514103658	SP342P 45S/940 PSD PCS SMT L150 WH	4000 K	4500	129 lm/W	Ja	1	89	446,00€
8719514103870	SP340P 36S/940 PSD PCS SMT L120 WH	4000 K	3600	136 lm/W	Ja	1	89	385,00€
8719514103887	SP340P 42S/940 PSD PCS SMT L120 WH	4000 K	4200	131 lm/W	Ja	1	89	385,00€
8719514103917	SP342P 48S/940 PSD PCS SMT L120 WH	4000 K	4800	133 lm/W	Ja	1	89	446,00€
8719514708082	SP340P 42S/940 SRD PCS U4 SMT L120 WH	4000 K	4200	133 lm/W	Ja	1	89	425,00€
8719514708198	SP340P 40S/940 SRD MLO U4 SMT L120 WH	4000 K	4000	101 lm/W	Ja	1	89	425,00€
8719514708204	SP340P 36S/940 SRD PCS U4 SMT L120 WH	4000 K	3600	133 lm/W	Ja	1	89	425,00€
8719514708211	SP340P 36S/940 SRD MLO U4 SMT L120 WH	4000 K	3600	111 lm/W	Ja	1	89	425,00€
8719514103757	SP342P 45S/940 PSD MLO SMT L150 BK	4000 K	4500	106 lm/W	Ja	1	89	446,00€
8719514103665	SP342P 45S/940 PSD PCS SMT L150 SI	4000 K	4500	129 lm/W	Ja	1	89	446,00€
8719514103740	SP342P 45S/940 PSD MLO SMT L150 SI	4000 K	4500	106 lm/W	Ja	1	89	446,00€
8719514103733	SP342P 45S/940 PSD MLO SMT L150 WH	4000 K	4500	106 lm/W	Ja	1	89	446,00€
8719514103894	SP340P 36S/940 PSD MLO SMT L120 WH	4000 K	3600	103 lm/W	Ja	1	89	385,00€
8719514103900	SP340P 40S/940 PSD MLO SMT L120 WH	4000 K	4000	103 lm/W	Ja	1	89	385,00€
8719514103931	SP342P 48S/940 PSD MLO SMT L120 WH	4000 K	4800	108 lm/W	Ja	1	89	446,00€
8719514103948	SP342P 52S/940 PSD MLO SMT L120 WH	4000 K	5200	107 lm/W	Ja	1	89	446,00€
8719514106932	SP340Z SW2T CONC L1500					1	89	47,40€
8719514106192	SP340Z SMT L1500 SI					1	89	59,70€
8719514106925	SP340Z SW2T L1500					1	89	41,20€
8719514106918	SP340Z SMTT L1500					1	89	47,40€
8719514106185	SP340Z SMT L1500 WH					1	89	53,60€
8719514106949	SP340Z EP WH					1	89	30,90€
8719514106154	SP340Z SMTE-3 L1500 SI					1	89	68,00€
8719514106178	SP340Z SMTE-5 L1500 SI					1	89	71,10€
8719514106475	SP340Z SMITTE -3 L1500 WH					1	89	61,80€
8719514106482	SP340Z SMITTE -3 L1500 SI					1	89	56,60€
8719514106499	SP340Z SMITTE -5 L1500 WH					1	89	65,90€
8719514106901	SP340Z SMITTE -5 L1500 SI					1	89	57,70€
8719514106147	SP340Z SMTE-3 L1500 WH					1	89	66,90€
8719514106161	SP340Z SMTE-5 L1500 WH					1	89	72,10€

# Essential pendelmontage



Philips Essential is een functionele, ronde lamp voor pendelmontage, met verschillende kleuren en texturen. Deze lamp past naadloos in elk interieur en voldoet aan alle normen voor kantoorverlichting. De lamp kan worden verbonden met andere systemen, om een slimme lichtoplossing te creëren met geïntegreerde sensoren, zodat je mooie plafonds niet ontsierd worden door groepen sensoren. Deze serie is verkrijgbaar in drie afmetingen en kan op drie verschillende manieren worden gemonteerd. Philips Essential is gemaakt van gerecyclede materialen en wordt CO<sub>2</sub>-neutraal in 3D geprint. Daarom is het een bewuste keuze voor de mensen die willen bijdragen aan een circulaire economie. Je kunt dus eenvoudig kiezen voor deze lichtoplossing zonder in te hoeven boeten op stijl, prestaties, functionaliteit of duurzaamheid.

- Op materialen geïnspireerde texturen en kleuren die passen bij interieurstijlen en voldoen aan ontwerpvereisten
- Laag gewicht en gemakkelijk te installeren
- Elektriciteitskosten besparen met een hoog rendement
- Voldoet aan kantoonormen met UGR19-versies
- Strakke en mooie plafonds met geïntegreerde sensoropties voor daglichtbediening, aanwezigheidsdetectie en meer.
- Geschikt voor verschillende projectbehoeften



- Diverse kleuren en texturen
- Drie afmetingen en drie montagetypes (pendelmontage, opbouw en inbouw)
- Inclusief VPC-optie voor eenvoudige installatie en perfecte, naadloze plafondintegratie
- Rendement tot 152 lm/W
- DALI of draadloze drivers met Interact ready
- Geprinte onderdelen van ten minste 55% gerecycled of uitgebalanceerd, bio-circulair materiaal
- Lichtstroom 900 - 8000 lm
- Levensduur 100.000 uur tot L80
- Optie voor geïntegreerde sensor met aanwezigheidsdetectie en dimmen bij daglicht



TCBRLP 46S/930 DIA OC WH401T102 WH

**Product**

TCBRLP 46S/930 DIA OC WH401T102 WH



TCBRMP 19S/930 IA5 OC WH401T102 WH



TCBRMP 19S/930 DIA OC WH401T102 WH

**Product**

TCBRMP 19S/930 DIA OC WH401T102 WH

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8720169863903	TCBRMP 19S/930 DIA OC WH401T102 WH	3000 K	1817	118 lm/W	Ja	1	89	655,00€
8720169863910	TCBRMP 19S/940 DIA OC WH401T102 WH	4000 K	1890	123 lm/W	Ja	1	89	655,00€
8720169863866	TCBRLP 46S/930 DIA OC WH401T102 WH	3000 K	4416	128 lm/W	Ja	1	89	885,00€
8720169863873	TCBRLP 46S/940 DIA OC WH401T102 WH	4000 K	4600	133 lm/W	Ja	1	89	885,00€
8720169864313	TCBRMP 19S/930 IA5 OC WH401T102 WH	3000 K	1817	118 lm/W	Ja	1	89	805,00€

Beeld-index

Index

# CoreLine Montagebalk

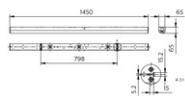


De CoreLine Batten maakt de CoreLine-beloofte van innovatieve, gebruiksvriendelijke en hoogwaardige armaturen meer dan waar. Dankzij het efficiënte ontwerp verloopt de installatie snel en eenvoudig en kan een naadloze lichtlijn worden gecreëerd zonder extra benodigdheden. CoreLine Batten biedt een universele lichtverdeling, een homogene verlichtingssterkte en visueel comfort. Daarnaast zijn InterAct-ready armaturen met geïntegreerde draadloze communicatie verkrijgbaar, klaar voor gebruik in combinatie met Interact-gateways, -sensoren en -software.

- Energiebesparing en langere levensduur voor lagere bedrijfskosten.
- Directe vervanger voor conventionele balken in termen van lichtprestaties, lengte en installatieflexibiliteit.
- Moeiteloos naadloze en esthetische lichtlijnen aanleggen in magazijnen of industriële ruimten, de aangewezen keus voor renovatieprojecten.



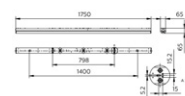
- Energiezuinig en een lange levensduur: tot wel 130 lm/W en een levensduur van 50.000 uur L70.
- Vele opties verkrijgbaar: L600/L1200/L1500/L1800, tot 10000 lm, 3000 K en 4000 K.
- Slimme productarchitectuur voor eenvoudige, flexibele en gereedschapsloze installatie, met mogelijkheid voor doorvoerbedrading.
- Optionele regelaars en versies beschikbaar: DALI, geïntegreerde draadloze connectiviteit (Interact Ready), noodverlichting 3h (EL).
- Dit product is geclassificeerd als IPX0 en biedt geen bescherming tegen het binnendringen van water. Daarom raden we nadrukkelijk aan om de omgeving waarin de armatuur wordt geïnstalleerd, voldoende te controleren.
- Als het bovenstaande advies niet in acht wordt genomen en de armaturen worden blootgesteld aan binnendringend water, kan Philips/Signify niet garanderen dat de armatuur veilig wordt uitgeschakeld en vervalt de productgarantie.



BN126C LED52S/840 PSU ELB3 L1500

**Product**

BN126C LED52S/840 PSU ELB3 L1500



BN126C LED100S/840 PSU L1800

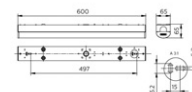
**Product**

BN126C LED100S/840 PSU L1800



BN126C  
LED35\_52\_80S/840 PSU  
L1500

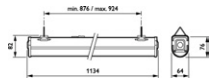
BN126C  
LED25\_41\_64S/840 PSU  
L1200



BN126C LED22S/840 PSU L600

**Product**

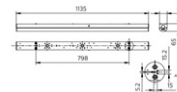
BN126C LED22S/840 PSU L600



BN124C LED41S/840 IA1 TW1 L1200

**Product**

BN124C LED41S/840 IA1 TW1 L1200



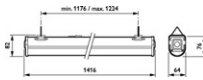
BN126C LED41S/840 PSU ELB3 L1200

**Product**

BN126C LED41S/840 PSU ELB3 L1200



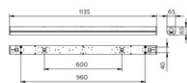
BN126Z SC



BN124C LED53S/840 IA1 TW1 L1500

**Product**

BN124C LED53S/840 IA1 TW1 L1500



BN126C LED64S/840 IA1 TW1 L1200

**Product**

BN126C LED64S/840 IA1 TW1 L1200



BN126C LED52S/840 IA1 TW1 L1500

**Product**

BN126C LED52S/840 IA1 TW1 L1500

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduing	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8720169100244	BN126C LED52S/840 PSU ELB3 L1500	4000 K	5200	118 lm/W	Nee	1	75	295,00€
8720169100268	BN126C LED80S/840 WIA L1500	4000 K	8000	125 lm/W	Ja	1	79	210,00€
8720169102293	BN126C LED74S/830 WIA L1500	3000 K	7400	116 lm/W	Ja	1	79	225,00€
8720169100442	BN126C LED52S/840 WIA L1500	4000 K	5200	118 lm/W	Ja	1	79	185,00€
8720169100459	BN126C LED80S/840 PSU ELB3 L1500	4000 K	8000	125 lm/W	Nee	1	75	305,00€
8720169100657	BN126C LED52S/840 PSD L1500	4000 K	5200	121 lm/W	Ja	1	75	155,00€
8720169100671	BN126C LED80S/840 PSD L1500	4000 K	8000	127 lm/W	Ja	1	75	165,00€
8719514948839	BN126C LED32S/830 PSU L1500	3000 K	3200	125 lm/W	Nee	1	75	95,00€
8719514948853	BN126C LED48S/830 PSU L1500	3000 K	4800	120 lm/W	Nee	1	75	105,00€
8719514948877	BN126C LED74S/830 PSU L1500	3000 K	7400	125 lm/W	Nee	1	75	115,00€
8720169100213	BN126C LED41S/840 PSU ELB3 L1200	4000 K	4100	114 lm/W	Nee	1	75	275,00€
8720169100220	BN126C LED64S/840 WIA L1200	4000 K	6400	119 lm/W	Ja	1	79	175,00€
8720169100435	BN126C LED41S/840 WIA L1200	4000 K	4100	121 lm/W	Ja	1	79	165,00€
8720169100633	BN126C LED60S/830 WIA L1200	3000 K	6000	111 lm/W	Ja	1	79	175,00€
8720169100640	BN126C LED41S/840 PSD L1200	4000 K	4100	121 lm/W	Ja	1	75	135,00€
8720169100664	BN126C LED64S/840 PSD L1200	4000 K	6400	119 lm/W	Ja	1	75	145,00€
8719514948778	BN126C LED23S/830 PSU L1200	3000 K	2300	128 lm/W	Nee	1	75	75,00€
8719514948792	BN126C LED38S/830 PSU L1200	3000 K	3800	120 lm/W	Nee	1	75	85,00€
8719514948815	BN126C LED60S/830 PSU L1200	3000 K	6000	120 lm/W	Nee	1	75	95,00€
8719514948907	BN126C LED100S/840 PSU L1800	4000 K	10000	130 lm/W	Nee	1	75	130,00€
8720169500532	BN126C LED35_52_80S/840 PSU L1500	4000 K	["3500","5200","8000"]	136 lm/W	Nee	1	75	105,00€
8720169500518	BN126C LED25_41_64S/840 PSU L1200	4000 K	["2500","4100","6400"]	133 lm/W	Nee	1	75	85,00€
8719514948747	BN126C LED22S/840 PSU L600	4000 K	2200	130 lm/W	Nee	1	75	55,00€
8719514948754	BN126C LED20S/830 PSU L600	3000 K	2000	118 lm/W	Nee	1	75	55,00€
8710163365749	BN126Z SC					1	75	15,00€

# Ledinaire Montagebalk



De Ledinaire-reeks bevat een selectie van populaire gebruiksklare LED-armaturen die verkrijgbaar zijn met de hoge kwaliteitsniveaus van Philips tegen een scherpe prijs. Betrouwbaar, energiezuinig en betaalbaar – precies wat u nodig hebt.

- De kwaliteit en betrouwbaarheid van Philips
- Beschikbaar in lengtes van 600 / 900 / 1200 / 1500mm
- Compact ontwerp voor gemakkelijke installatie

- Montageaccessoires meegeleverd



BN021C LED5S/840 L300

**Product**

BN021C LED5S/840 L300



BN021C LED15S/840 L900

**Product**

BN021C LED15S/840 L900



BN021C LED20S/840 L1200

**Product**

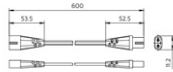
BN021C LED20S/840 L1200



BN021C LED10S/840 L600

**Product**

BN021C LED10S/840 L600



BN021Z C600

BN021C LED25S/840 L1500

Product

BN021Z C600

Product

BN021C LED25S/840 L1500



BN060Z C600 (10 PCS)

### Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514527904	BN021C LED20S/840 L1200	4000 K	2100	105 lm/W	Nee	1	90	25,00€
8719514527911	BN021C LED19S/830 L1200	3000 K	1900	95 lm/W	Nee	1	90	25,00€
8719514527928	BN021C LED25S/840 L1500	4000 K	2600	108 lm/W	Nee	1	90	30,00€
8719514527935	BN021C LED24S/830 L1500	3000 K	2400	100 lm/W	Nee	1	90	30,00€
8719514527843	BN021C LED5S/840 L300	4000 K	540	108 lm/W	Nee	1	90	14,00€
8719514527850	BN021C LED5S/830 L300	3000 K	480	96 lm/W	Nee	1	90	14,00€
8719514527867	BN021C LED10S/840 L600	4000 K	1050	105 lm/W	Nee	1	90	17,50€
8719514527874	BN021C LED10S/830 L600	3000 K	960	96 lm/W	Nee	1	90	17,50€
8719514527881	BN021C LED15S/840 L900	4000 K	1600	107 lm/W	Nee	1	90	25,00€
8719514527898	BN021C LED14S/830 L900	3000 K	1450	97 lm/W	Nee	1	90	25,00€

# GentleSpace Gen3



GentleSpace gen3 biedt een slimme combinatie van veelzijdige producten met hoge efficiëntie, aansluitingsopties en betrouwbaarheid. Het biedt een breed scala aan opties op het gebied van optiek, bundelhoeken (van zeer smal tot breed) en lichtopbrengsten, elk met de beste lichtkwaliteit in zijn klasse voor meer veiligheid, productiviteit en comfort. Met GentleSpace gen3 kun je eenvoudig een op maat gemaakte en ideale verlichtingsoplossing creëren voor bijna elk hoog plafond en/of industriële toepassing. Veranderingen in toepassingseisen (zoals veranderingen in lay-out) zijn mogelijk dankzij het flexibele optische systeem, dat zelfs na installatie eenvoudig kan worden aangepast. Bovendien maken verschillende montage-mogelijkheden en een voorgemonteerde IP65-connector een snelle en eenvoudige installatie mogelijk. Je kunt kiezen uit verschillende kappen, speciale varianten voor extreme temperaturen (XT) of gevaarlijke gebieden (ATEX 2/22) of sporttoepassingen. Daarnaast biedt GentleSpace gen3 ook geavanceerde aansluitopties en kan het worden aangesloten op IoT-gebaseerde systeem- en softwaretoepassingen, zoals Interact Industry. GentleSpace is gemaakt op basis van circulariteitsprincipes, is een onderhoudsvriendelijke armatuur met eenvoudig op te zoeken informatie via de Signify ServiceTag-app. Of je nu op zoek bent naar een betrouwbare oplossing waar je na de installatie niet meer over na hoeft te denken of een oplossing wilt die na installatie kan worden aangepast en bediend, is GentleSpace gen3 de ideale oplossing voor je toepassing.

- Licht van hoge kwaliteit gecombineerd met geweldige lichtuniformiteit en gereduceerde lichthinder.
- Robuuste en betrouwbare oplossing voor een lange nuttige levensduur
- Zeer efficiënte oplossing die aantrekkelijke totale eigendomskosten biedt
- Grote flexibiliteit door een hoge mate van aanpasbaarheid op verschillende gewenste toepassingen.
- Klaar voor connectie met bestaande en toekomstige systeem- en softwaretoepassingen
- Breed inzetbaar in uiteenlopende toepassingen met inbegrip van levensmiddelenindustrie, productiehallen en magazijnen.



- Hoog rendement (HE) van maximaal 174 lm/W
- Lange levensduur: L80 bij 100.000 uur
- Extreme uitvoering (XT) tot 70 °C
- Afneembaar montagesysteem voor gemakkelijke installatie
- Voldoet volledig aan EN-12464-1
- geringe lichthinder en kleurweergave-index van  $\geq 80$
- Optionele stofkap om te voldoen aan de eisen van de levensmiddelenindustrie
- Geschikt voor nieuwe gebouwen of afzonderlijke vervanging van HPI 250 W, HPL 400 W of HPI 400 W, wat het energieverbruik tot wel 65% verlaagt
- Ruime keuze in optieken (WB/MB/NB/XNB en HRO) voor de meest uitdagende toepassingseisen. Heeft een optionele optiekvariant met een gemakkelijk instelmecanisme (NBA) waarmee flexibel en eenvoudig gewisseld kan worden tussen een smalle of een brede bundel
- Veiligheidsklasse I of II
- Gereed voor InterAct Industry en Philips GreenWarehouse
- Voor zwembaden geschikte uitvoering (SWP)

Beeld-  
index

Index

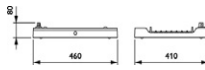




BY480P LED130S/840  
PSD WB GC WH



BY480P LED130S/840 PSD WB GC SI



**Product**

BY480P LED130S/840 PSD WB GC SI



BY480P LED130S/840 PSD MB GC II SI BR XT

**Product**

BY480P LED130S/840 PSD MB GC II SI BR XT



BY481P LED250S/840  
PSD MB GC WH



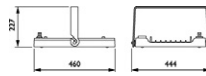
BY481Z CC WH



BY480Z CC WH



BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI BR



**Product**

BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI BR



BY481P LED250S/840  
PSD WB GC SI



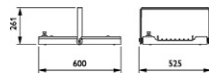
BY480P LED170S/840  
PSD MB GC WH BR



BY481P LED250S/840  
PSD MB GC SI BR



BY481P LED350S/865  
PSD WB PC SI BR



BY481P LED250S/840 PSD MB GC WH BR

**Product**

BY481P LED250S/840 PSD MB GC WH BR

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699407520	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI BR	4000 K	17000	150 lm/W	Ja	1	89	905,00€
8718699407551	BY480P LED130S/840 PSD MB GC SI BR	4000 K	13000	152 lm/W	Ja	1	89	905,00€
8718699407667	BY480P LED130S/840 PSD WB GC SI BR	4000 K	13000	152 lm/W	Ja	1	89	905,00€
8718699407797	BY480P LED170S/840 PSD MB GC SI BR	4000 K	17000	150 lm/W	Ja	1	89	905,00€
8718699407841	BY480P LED130S/840 PSD HRO GC SI BR	4000 K	13000	152 lm/W	Ja	1	89	905,00€
8718699407971	BY480P LED170S/840 PSD NB GC SI BR	4000 K	17000	150 lm/W	Ja	1	89	905,00€
871869971069	BY480P LED130S/840 PSD MB GC II SI BR XT	4000 K	13000	152 lm/W	Ja	1	89	1005,00€
871869971076	BY480P LED130S/840 PSD WB GC II SI BR XT	4000 K	13000	152 lm/W	Ja	1	89	1005,00€
871869971083	BY480P LED170S/840 PSD WB GC II SI BR XT	4000 K	17000	150 lm/W	Ja	1	89	1005,00€
8718699407575	BY481P LED250S/840 PSD MB GC WH	4000 K	25000	160 lm/W	Ja	1	89	1530,00€
8718699407711	BY481P LED250S/840 PSD MB PC WH	4000 K	25000	160 lm/W	Ja	1	89	1610,00€
8718699407773	BY481P LED250S/840 PSD WB GC WH	4000 K	25000	160 lm/W	Ja	1	89	1530,00€
8718699408008	BY481P LED250S/840 PSD HRO GC WH	4000 K	25000	160 lm/W	Ja	1	89	1530,00€
8718699408305	BY481P LED250S/865 PSD WB GC SI	6500 K	25000	160 lm/W	Ja	1	89	1530,00€
8718699408329	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI ELD3	4000 K	35000	145 lm/W	Ja	1	89	1730,00€
8718699408923	BY481P LED250S/840 PSD-CLO WB GC SI	4000 K	25000	160 lm/W	Ja	1	89	1550,00€
8719514010918	BY483P LED250S/840 PSD WB GC SI	4000 K	25000	160 lm/W	Ja	1	89	1605,00€
8719514010949	BY481P LED250S/840 PSD WB GC SI XT	4000 K	25000	160 lm/W	Ja	1	89	1630,00€
8719514010956	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI XT	4000 K	35000	148 lm/W	Ja	1	89	1630,00€
8719514011021	BY481P LED250S/840 PSED WB GC SI	4000 K	25000	160 lm/W	Ja	1	89	1530,00€
8719514011038	BY481P LED250S/840 PSED-CLO WB GC SI	4000 K	25000	160 lm/W	Ja	1	89	1550,00€
8718699407810	BY481P LED250S/840 PSD MB GC WH BR	4000 K	25000	160 lm/W	Ja	1	89	1580,00€

EOC	Type aanduing	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699407889	BY481P LED250S/840 PSD WB GC WH BR	4000 K	25000	160 lm/W	Ja	1	89	1580,00€
8718699411527	BY481P LED350S/865 PSD WB PC SI BR	6500 K	35000	148 lm/W	Ja	1	89	1660,00€
8718699971090	BY481P LED250S/840 PSD MB GC II SI BR XT	4000 K	25000	160 lm/W	Ja	1	89	1680,00€
8718699971106	BY481P LED250S/840 PSD WB GC II SI BR XT	4000 K	25000	160 lm/W	Ja	1	89	1585,00€
8718699971113	BY481P LED350S/840 PSD MB GC II SI BR XT	4000 K	35000	148 lm/W	Ja	1	89	1680,00€
8718699971120	BY481P LED350S/840 PSD NB GC II SI BR XT	4000 K	35000	148 lm/W	Ja	1	89	1585,00€
8718699971137	BY481P LED350S/840 PSD WB GC II SI BR XT	4000 K	35000	148 lm/W	Ja	1	89	1585,00€
8718699407339	BY480P LED130S/840 PSD WB GC SI	4000 K	13000	152 lm/W	Ja	1	89	855,00€
8718699407360	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI	4000 K	17000	150 lm/W	Ja	1	89	855,00€
8718699407384	BY480P LED130S/840 PSD MB GC SI	4000 K	13000	152 lm/W	Ja	1	89	855,00€
8718699407391	BY480P LED170S/840 PSD HRO GC SI	4000 K	17000	150 lm/W	Ja	1	89	855,00€
8718699407421	BY480P LED130S/840 PSD HRO GC SI	4000 K	13000	152 lm/W	Ja	1	89	855,00€
8718699407452	BY480P LED170S/840 PSD MB GC SI	4000 K	17000	150 lm/W	Ja	1	89	855,00€
8718699407629	BY480P LED130S/840 PSD WB PC SI	4000 K	13000	152 lm/W	Ja	1	89	935,00€
8718699407735	BY480P LED170S/840 PSD NB GC SI	4000 K	17000	150 lm/W	Ja	1	89	855,00€
8718699407742	BY480P LED170S/840 PSD WB PC SI	4000 K	17000	150 lm/W	Ja	1	89	935,00€
8718699407834	BY480P LED130S/840 PSD NB PC SI	4000 K	13000	152 lm/W	Ja	1	89	935,00€
8718699407858	BY480P LED130S/840 PSD NB GC SI	4000 K	13000	152 lm/W	Ja	1	89	855,00€
8718699407872	BY480P LED130S/840 PSD HRO PC SI	4000 K	13000	152 lm/W	Ja	1	89	935,00€
8718699407896	BY480P LED170S/840 PSD MB PC SI	4000 K	17000	150 lm/W	Ja	1	89	935,00€
8718699407919	BY480P LED130S/840 PSD MB PC SI	4000 K	13000	152 lm/W	Ja	1	89	935,00€
8718699407964	BY480P LED170S/840 PSD HRO PC SI	4000 K	17000	150 lm/W	Ja	1	89	935,00€
8718699408282	BY480P LED170S/865 PSD WB GC SI	6500 K	17000	150 lm/W	Ja	1	89	855,00€
8719514010895	BY480P LED130S/865 PSD WB GC SI	6500 K	13000	152 lm/W	Ja	1	89	855,00€
8719514010901	BY482P LED170S/840 PSD WB GC SI	4000 K	17000	150 lm/W	Ja	1	89	975,00€
8719514010925	BY480P LED130S/840 PSD WB GC SI XT	4000 K	13000	152 lm/W	Ja	1	89	955,00€
8719514010932	BY480P LED170S/840 PSD WB GC SI XT	4000 K	17000	150 lm/W	Ja	1	89	955,00€
8718699407506	BY481P LED250S/840 PSD MB GC SI BR	4000 K	25000	160 lm/W	Ja	1	89	1580,00€
8718699407582	BY481P LED250S/840 PSD WB GC SI BR	4000 K	25000	160 lm/W	Ja	1	89	1580,00€
8718699407780	BY481P LED250S/840 PSD NB GC SI BR	4000 K	25000	160 lm/W	Ja	1	89	1580,00€
8718699407865	BY481P LED250S/840 PSD HRO GC SI BR	4000 K	25000	160 lm/W	Ja	1	89	1580,00€
8718699407902	BY481P LED350S/840 PSD MB GC SI BR	4000 K	35000	148 lm/W	Ja	1	89	1580,00€
8718699408015	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI BR	4000 K	35000	148 lm/W	Ja	1	89	1580,00€
8718699407308	BY481P LED250S/840 PSD WB GC SI	4000 K	25000	160 lm/W	Ja	1	89	1530,00€
8718699407315	BY481P LED250S/840 PSD MB GC SI	4000 K	25000	160 lm/W	Ja	1	89	1530,00€
8718699407322	BY481P LED350S/840 PSD MB GC SI	4000 K	35000	148 lm/W	Ja	1	89	1530,00€
8718699407346	BY481P LED250S/840 PSD NB GC SI	4000 K	25000	160 lm/W	Ja	1	89	1530,00€
8718699407414	BY481P LED250S/840 PSD WB PC SI	4000 K	25000	160 lm/W	Ja	1	89	1610,00€
8718699407438	BY481P LED350S/840 PSD WB GC SI	4000 K	35000	148 lm/W	Ja	1	89	1530,00€
8718699407445	BY481P LED250S/840 PSD MB PC SI	4000 K	25000	160 lm/W	Ja	1	89	1610,00€
8718699407636	BY481P LED250S/840 PSD HRO GC SI	4000 K	25000	160 lm/W	Ja	1	89	1530,00€
8718699407674	BY481P LED350S/840 PSD HRO GC SI	4000 K	35000	148 lm/W	Ja	1	89	1530,00€
8718699407681	BY481P LED350S/840 PSD NB GC SI	4000 K	35000	148 lm/W	Ja	1	89	1530,00€
8718699407698	BY481P LED250S/840 PSD HRO PC SI	4000 K	25000	160 lm/W	Ja	1	89	1610,00€
8718699407933	BY481P LED350S/840 PSD WB PC SI	4000 K	35000	148 lm/W	Ja	1	89	1610,00€
8718699407957	BY481P LED250S/840 PSD NB PC SI	4000 K	25000	160 lm/W	Ja	1	89	1610,00€
8718699407988	BY481P LED350S/840 PSD MB PC SI	4000 K	35000	148 lm/W	Ja	1	89	1610,00€
8718699407995	BY481P LED350S/840 PSD HRO PC SI	4000 K	35000	148 lm/W	Ja	1	89	1610,00€
8718699407605	BY480P LED130S/840 PSD WB GC WH	4000 K	13000	152 lm/W	Ja	1	89	855,00€
8718699407728	BY480P LED170S/840 PSD MB GC WH	4000 K	17000	150 lm/W	Ja	1	89	855,00€
8718699407759	BY480P LED170S/840 PSD WB GC WH	4000 K	17000	150 lm/W	Ja	1	89	855,00€
8718699407766	BY480P LED130S/840 PSD MB GC WH	4000 K	13000	152 lm/W	Ja	1	89	855,00€
8718699407803	BY480P LED170S/840 PSD HRO GC WH	4000 K	17000	150 lm/W	Ja	1	89	855,00€
8718699407827	BY480P LED170S/840 PSD NB GC WH	4000 K	17000	150 lm/W	Ja	1	89	855,00€
8718699408022	BY480P LED170S/840 PSD WB PC WH	4000 K	17000	150 lm/W	Ja	1	89	935,00€
8718699407407	BY480P LED170S/840 PSD MB GC WH BR	4000 K	17000	150 lm/W	Ja	1	89	905,00€
8718699407643	BY480P LED170S/840 PSD WB GC WH BR	4000 K	17000	150 lm/W	Ja	1	89	905,00€

# CoreLine Highbay Gen5



CoreLine Highbay Gen5 maakt de CoreLine-belofte van innovatieve, gebruiksvriendelijke en hoogwaardige armaturen meer dan waar. Het is een betrouwbare armatuur met een zeer lange levensduur, het levert grote energiebesparingen op en er is minder onderhoud voor nodig. Tegelijkertijd is de CoreLine Highbay heel eenvoudig in gebruik. De armatuur kan geïnstalleerd worden in het bestaande elektriciteitsnet en de elektrische verbinding is eenvoudig tot stand te brengen. De armatuur en een externe IP65-connector hoeven daar niet voor te worden geopend. Je hebt de keus uit twee bundelhoeken: een smalle en brede bundel om je verlichtingsplan volledig aan te passen aan je specifieke behoeftes. Dit assortiment omvat ook Interact Ready armaturen met ingebouwde draadloze communicatie en geïntegreerde bewegings- en daglichtsensoren. CoreLine Highbay Gen5 kan meteen worden gebruikt met elk Interact systeem voor connected lighting.

- Bespaart op energie- en onderhoudskosten
- Eenvoudige installatie met de enkele pendelhaak en externe connector, met extra montagebeugel voor meer flexibiliteit
- Ideaal voor algemene toepassingen, met een robuust ontwerp en een hoge water- en stofdichtheid (IP65)
- Keuze uit vier producttypes: BY121P, BY122P, BY120P en BY122X



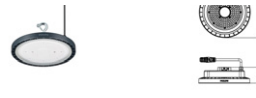
- Lange levensduur en hoog rendement: 50.000 uur met flux bij min. 85% vergeleken met aanvangsniveau; tot 160 lm/W
- Verschillende bundelopties: smalle en brede bundel, voor geringe verblinding zonder extra accessoires
- Moderne, hoogwaardige, gietaluminium behuizing
- Enkelpuntsmontagesysteem en vooraf gemonteerde IP65 externe elektrische connector
- Optionele uitvoeringen: DALI dimmen, geïntegreerde draadloze connectiviteit (Interact Ready)



BY122X G5 LED105S/840 SIA NB H4

**Product**

BY122X G5 LED105S/840 SIA NB H4



BY120P G5 LED105S/840 PSU NB

**Product**

BY120P G5 LED105S/840 PSU NB



BY122X G5 LED250S/840 SIA NB H4

**Product**

BY122X G5 LED250S/840 SIA NB H4



BY121P G5 LED200S/840 PSU NB

**Product**

BY121P G5 LED200S/840 PSU NB



BY121P G5 LED105S/840 PSD NB

**Product**

BY121P G5 LED105S/840 PSD NB



BY122P G5 LED250S/840 PSU NB

**Product**

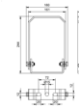
BY122P G5 LED250S/840 PSU NB



BY122P G5 LED250S/840 PSD NB

**Product**

BY122P G5 LED250S/840 PSD NB



BY121Z G5 BR L200

**Product**

BY121Z G5 BR L200

**Bestelgegevens**

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514955820	BY122P G5 LED250S/840 PSU NB	4000 K	25000	159 lm/W	Nee	1	75	510,00€
8719514955837	BY122P G5 LED250S/840 PSU WB	4000 K	25000	159 lm/W	Nee	1	75	510,00€
8719514955868	BY122P G5 LED250S/840 PSD NB	4000 K	25000	149 lm/W	Ja	1	75	650,00€
8719514955875	BY122P G5 LED250S/840 PSD WB	4000 K	25000	149 lm/W	Ja	1	75	650,00€
8719514956001	BY122P G5 LED300S/840 PSU NB	4000 K	30000	156 lm/W	Nee	1	75	585,00€
8719514956018	BY122P G5 LED300S/840 PSU WB	4000 K	30000	156 lm/W	Nee	1	75	585,00€
8719514956025	BY122P G5 LED300S/840 PSD NB	4000 K	30000	146 lm/W	Ja	1	75	720,00€
8719514956032	BY122P G5 LED300S/840 PSD WB	4000 K	30000	146 lm/W	Ja	1	75	720,00€
8719514955684	BY121P G5 LED200S/840 PSU NB	4000 K	20000	159 lm/W	Nee	1	75	415,00€
8719514955691	BY121P G5 LED200S/840 PSU WB	4000 K	20000	159 lm/W	Nee	1	75	415,00€
8719514955707	BY121P G5 LED105S/840 PSD NB	4000 K	10500	146 lm/W	Ja	1	75	405,00€
8719514955714	BY121P G5 LED105S/840 PSD WB	4000 K	10500	146 lm/W	Ja	1	75	405,00€
8719514955721	BY121P G5 LED200S/840 PSD NB	4000 K	20000	149 lm/W	Ja	1	75	515,00€
8719514955738	BY121P G5 LED200S/840 PSD WB	4000 K	20000	149 lm/W	Ja	1	75	515,00€
8719514955660	BY120P G5 LED105S/840 PSU NB	4000 K	10500	157 lm/W	Nee	1	75	335,00€
8719514955677	BY120P G5 LED105S/840 PSU WB	4000 K	10500	157 lm/W	Nee	1	75	335,00€
8719514955905	BY122X G5 LED105S/840 SIA NB H4	4000 K	10500	146 lm/W	Ja	1	79	720,00€
8719514955912	BY122X G5 LED105S/840 SIA WB H4	4000 K	10500	146 lm/W	Ja	1	79	720,00€
8719514955929	BY122X G5 LED200S/840 SIA NB H4	4000 K	20000	150 lm/W	Ja	1	79	855,00€
8719514955936	BY122X G5 LED200S/840 SIA WB H4	4000 K	20000	150 lm/W	Ja	1	79	855,00€
8719514955943	BY122X G5 LED250S/840 SIA NB H4	4000 K	25000	151 lm/W	Ja	1	79	935,00€
8719514955950	BY122X G5 LED250S/840 SIA WB H4	4000 K	25000	151 lm/W	Ja	1	79	935,00€
8719514956049	BY122X G5 LED300S/840 SIA NB H4	4000 K	30000	148 lm/W	Ja	1	79	985,00€
8719514956056	BY122X G5 LED300S/840 SIA WB H4	4000 K	30000	148 lm/W	Ja	1	79	985,00€
8719514956063	BY121Z G5 BR L200					1	75	49,00€

# Ledinaire Highbay



Ledinaire highbay bevat een selectie van gebruiksklare highbay LED-armaturen, die verkrijgbaar zijn met de hoge kwaliteitsniveaus van Philips tegen een scherpe prijs. Betrouwbaar en energiezuinig. Ledinaire highbay maakt een eenvoudige en flexibele installatie mogelijk, aan een haak of een optionele beugel. Producten kunnen worden geïnstalleerd met optionele reflectors voor minder verblinding.

- Energiebesparing
- Snelle, eenvoudige installatie
- Groot aantal toepassingsmogelijkheden



- Enkelvoudige pendelmontage met montagehaak
- Hoge beschermingsniveaus (IP65), perfect voor elke toepassing
- Inclusief IP65-connector
- Twee lichtopbrengstpakketten en formaten; 10.000 lm 24 cm (BY020P), 20.000 lm 34 cm (BY021P)
- Modern, discreet ontwerp



BY020Z G2 ALU

**Product**

BY020Z G2 ALU



BY020P G2 LED105S/840 PSU WB GR

**Product**

BY020P G2 LED105S/840 PSU WB GR



BY021P G2 LED205S/840 PSU WB GR

**Product**

BY021P G2 LED205S/840 PSU WB GR



BY021Z G2 BY022Z G3 ALU

**Product**

BY021Z G2 BY022Z G3 ALU

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514524040	BY021P G2 LED205S/840 PSU WB GR	4000 K	20500	122 lm/W	Nee	1	90	315,00€
8719514524057	BY020P G2 LED105S/840 PSU WB GR	4000 K	10500	112 lm/W	Nee	1	90	235,00€
8719514530164	BY021Z G2 BY022Z G3 ALU					1	90	90,00€
8719514530171	BY020Z G2 ALU					1	90	60,00€

Beeld-index

Index

# CoreLine Value Highbay



De CoreLine Value Highbay-serie is de juiste keuze voor projecten waarvoor essentiële specificaties en installatiegemak vereist zijn. De armaturen leveren een betrouwbare, hoge lichtkwaliteit, een lange levensduur, energiebesparing en minder onderhoud. De CoreLine Value Highbay-armaturen bieden ook aanzienlijke voordelen voor de installateur. Ze kunnen eenvoudig op het bestaande elektriciteitssysteem worden aangesloten en hoeven niet te worden geopend voor installatie of onderhoud. De externe IP65-connector maakt aansluiting nog gemakkelijker. Er zijn diverse optionele accessoires verkrijgbaar, waaronder reflectors en een beugel voor nog meer installatieflexibiliteit.

- Voldoet aan de vereisten van essentiële projecten, dankzij het robuuste ontwerp en de hoge water- en stofdichtheid (IP65)
- Bespaart op energie- en onderhoudskosten
- Eenvoudig installeren dankzij de enkele pendelhaak en externe connector

- Moderne, hoogwaardige, gietaluminium behuizing
- Lange levensduur en hoog rendement: 50.000 uur met flux bij min. 70% vergeleken met aanvangsniveau
- Hoog rendement: max. 140 lm/W
- Externe elektrische aansluiting, IP 65
- Optionele accessoires: reflectors en montagebeugel



BY102Z ALU

**Product**  
BY102Z ALU



BY101P LED200S/840 PSU WB

**Product**  
BY101P LED200S/840 PSU WB



BY102P LED260S/840 PSU WB

**Product**  
BY102P LED260S/840 PSU WB



BY101Z ALU

**Product**  
BY101Z ALU



BY100P LED100S/840 PSU WB

**Product**  
BY100P LED100S/840 PSU WB



BY100Z BR L215

**Product**  
BY100Z BR L215

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514529212	BY101P LED200S/840 PSU WB	4000 K	20500	133 lm/W	Nee	1	75	340,00€
8719514529229	BY102P LED260S/840 PSU WB	4000 K	25500	136 lm/W	Nee	1	75	400,00€
8719514542983	BY100P LED100S/840 PSU WB	4000 K	10500	136 lm/W	Nee	1	75	270,00€
8719514545830	BY101Z ALU					1	75	60,00€
8719514546028	BY100Z BR L215					1	75	50,00€

EOC	Type aandoing	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514545847	BY102Z ALU					1	75	70,00€

# CoreLine Waterdicht

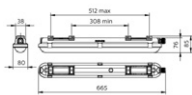


CoreLine Waterdicht maakt de CoreLine-belofte van innovatieve, gebruiksvriendelijke en hoogwaardige armaturen meer dan waar. CoreLine Waterdicht-producten kunnen worden gebruikt voor het vervangen van traditionele waterdichte armaturen met fluorescentielampen van 18 W tot 58 W. Door het dunne en stijlvolle ontwerp kan de armatuur zijn bekende en gewaardeerde vormgeving behouden. Het efficiënte ontwerp maakt installatie snel en eenvoudig. CoreLine Waterdicht biedt een betere lichtverdeling met brede bundel voor simpele en doeltreffende verlichting. InterAct-ready armaturen met geïntegreerde draadloze communicatie, klaar voor gebruik met Interact-gateways, -sensoren en -software, zijn ook verkrijgbaar.

- Energiebesparing en langere levensduur voor lagere bedrijfskosten
- Robuust ontwerp maakt slimmere, eenvoudigere en snellere installatie mogelijk
- Gelijkmatische lichtverdeling met brede bundel ondersteunt eenvoudig en aantrekkelijk verlichtingsontwerp



- Energiezuinig en een lange levensduur: tot wel 140 lm/W en een levensduur van 50.000 uur L75
- Verkrijgbaar in diverse opties: 600/1200/1500mm, tot 8000 lm, 4000 K
- Slimme productarchitectuur met een elektrisch en mechanisch ontwerp dat eenvoudige en flexibele installatie ondersteunt (langere schuifregelaars, snellere opening van bevestiging, elektrische aansluitingen zonder gereedschap)
- Optioneel verkrijgbare regelaars en uitvoeringen: DALI, geïntegreerde draadloze connectiviteit (Interact Ready), bewegingssensor (MDU), noodverlichting (EL), externe waterdichte connector voor eenvoudige installatie (WEC), doorvoerbedrading (TW)
- UV-straling tast het materiaal in de loop der tijd aan, waardoor de afdichting niet meer waterdicht is en de IP66-classificatie niet meer van toepassing is.
- Installeer de armatuur niet op plaatsen waar deze wordt blootgesteld aan direct zonlicht.



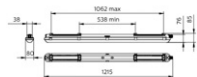
WT120C G2 LED18S/840 PSU PCO L600

**Product**

WT120C G2 LED18S/840 PSU PCO L600



WT120C G2 LED19S/840  
PSU MDU L600



WT120C G2 LED27S/840 PSU TW3 L1200

**Product**

WT120C G2 LED27S/840 PSU TW3 L1200

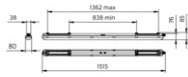


WT120C G2  
LED27\_45S/840 PSU  
L1200



WT120C G2  
LED37\_60S/840 PSU  
L1500





WT120C G2 LED315/840 PSU PCO L1500

WT120C G2 LED345/840  
PSU TW3 L1500

**Product**

WT120C G2 LED315/840 PSU PCO L1500

**Bestelgegevens**

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718696916858	WT120C G2 LED275/840 PSU TW3 L1200	4000 K	2700	126 lm/W	Nee	1	75	135,00€
8718699962487	WT120C G2 LED275/840 PSU MDU L1200	4000 K	2700	123 lm/W	Nee	1	75	145,00€
8718699962494	WT120C G2 LED275/840 PSU MDU TW3 L1200	4000 K	2700	123 lm/W	Nee	1	75	165,00€
8718291854180	WT120C G2 LED275/840 PSU ELB3 L1200	4000 K	2700	104 lm/W	Nee	1	75	315,00€
8718696883075	WT120C G2 LED275/840 PSD L1200	4000 K	2700	123 lm/W	Ja	1	75	145,00€
8718696883112	WT120C G2 LED275/840 PSD ELB3 L1200	4000 K	2700	100 lm/W	Ja	1	75	345,00€
8718696916872	WT120C G2 LED405/840 PSU TW3 L1200	4000 K	4000	133 lm/W	Nee	1	75	140,00€
8718699962562	WT120C G2 LED405/840 PSU MDU L1200	4000 K	4000	131 lm/W	Nee	1	75	150,00€
8718699962579	WT120C G2 LED405/840 PSU MDU TW3 L1200	4000 K	4000	133 lm/W	Nee	1	75	170,00€
8718699163167	WT120C G2 LED405/840 PSU WEC L1200	4000 K	4000	138 lm/W	Nee	1	75	145,00€
8718699163174	WT120C G2 LED405/840 PSU TW1 WEC L1200	4000 K	4000	136 lm/W	Nee	1	75	165,00€
8718696883099	WT120C G2 LED405/840 PSD L1200	4000 K	4000	131 lm/W	Ja	1	75	150,00€
8718291854197	WT120C G2 LED405/840 PSU ELB3 L1200	4000 K	4000	121 lm/W	Nee	1	75	320,00€
8718696883129	WT120C G2 LED405/840 PSD ELB3 L1200	4000 K	4000	113 lm/W	Ja	1	75	350,00€
8718699975760	WT120C G2 LED405/840 WIA L1200	4000 K	4000	133 lm/W	Ja	1	79	210,00€
8718699975777	WT120C G2 LED405/840 WIA ELB3 L1200	4000 K	4000	121 lm/W	Ja	1	79	390,00€
8718699975807	WT120C G2 LED405/840 WIA TW3 L1200	4000 K	4000	133 lm/W	Ja	1	79	230,00€
8718291840480	WT120C G2 LED405/840 PSU L1200	4000 K	4000	140 lm/W	Nee	1	75	120,00€
8710163349763	WT120C G2 LED185/840 PSU PCO L600	4000 K	1800	121 lm/W	Nee	1	75	95,00€
8710163349787	WT120C G2 LED315/840 PSU PCO L1500	4000 K	3100	128 lm/W	Nee	1	75	140,00€
8710163349794	WT120C G2 LED375/840 PSU PCO L1200	4000 K	3700	130 lm/W	Nee	1	75	125,00€
8710163349817	WT120C G2 LED755/840 PSU PCO L1500	4000 K	7500	131 lm/W	Nee	1	75	150,00€
8720169500198	WT120C G2 LED27_455/840 PSU L1200	4000 K	[*2700*,"4500*]	141 lm/W	Nee	1	75	115,00€
8718699962449	WT120C G2 LED195/840 PSU MDU L600	4000 K	1900	116 lm/W	Nee	1	75	115,00€
8720169502154	WT120C G2 LED195/840 PSU L600 BN	4000 K	1900	127 lm/W	Nee	1	75	85,00€
8720169500204	WT120C G2 LED37_605/840 PSU L1500	4000 K	[*3700*,"6000*]	140 lm/W	Nee	1	75	130,00€
8718696916865	WT120C G2 LED345/840 PSU TW3 L1500	4000 K	3400	133 lm/W	Nee	1	75	150,00€
8718699962678	WT120C G2 LED345/840 PSU MDU L1500	4000 K	3400	131 lm/W	Nee	1	75	160,00€
8718699962685	WT120C G2 LED345/840 PSU MDU TW3 L1500	4000 K	3400	131 lm/W	Nee	1	75	170,00€
8718696883082	WT120C G2 LED345/840 PSD L1500	4000 K	3400	131 lm/W	Ja	1	75	160,00€
8718291854203	WT120C G2 LED345/840 PSU ELB3 L1500	4000 K	3400	113 lm/W	Nee	1	75	330,00€
8718696883136	WT120C G2 LED345/840 PSD ELB3 L1500	4000 K	3400	110 lm/W	Ja	1	75	360,00€
8718696916889	WT120C G2 LED605/840 PSU TW3 L1500	4000 K	6000	135 lm/W	Nee	1	75	150,00€
8718699962753	WT120C G2 LED605/840 PSU MDU L1500	4000 K	6000	133 lm/W	Nee	1	75	160,00€
8718699962760	WT120C G2 LED605/840 PSU MDU TW3 L1500	4000 K	6000	133 lm/W	Nee	1	75	180,00€
8718699163181	WT120C G2 LED605/840 PSU WEC L1500	4000 K	6000	135 lm/W	Nee	1	75	155,00€
8718699163198	WT120C G2 LED605/840 PSU TW1 WEC L1500	4000 K	6000	136 lm/W	Nee	1	75	175,00€
8718696883105	WT120C G2 LED605/840 PSD L1500	4000 K	6000	133 lm/W	Ja	1	75	160,00€
8718291854210	WT120C G2 LED605/840 PSU ELB3 L1500	4000 K	6000	121 lm/W	Nee	1	75	330,00€
8718696883143	WT120C G2 LED605/840 PSD ELB3 L1500	4000 K	6000	121 lm/W	Ja	1	75	360,00€
8718699409302	WT120C G2 LED805/840 PSU TW3 L1500	4000 K	8000	133 lm/W	Nee	1	75	170,00€
8718699962869	WT120C G2 LED805/840 PSU MDU L1500	4000 K	8000	131 lm/W	Nee	1	75	180,00€
8718699409296	WT120C G2 LED805/840 PSD L1500	4000 K	8000	129 lm/W	Ja	1	75	180,00€
8718699409319	WT120C G2 LED805/840 PSU L1500 ELB3	4000 K	8000	126 lm/W	Nee	1	75	350,00€
8718699975784	WT120C G2 LED655/840 WIA L1500	4000 K	6500	144 lm/W	Ja	1	79	220,00€
8718699975791	WT120C G2 LED655/840 WIA ELB3 L1500	4000 K	6500	135 lm/W	Ja	1	79	400,00€
8718699975814	WT120C G2 LED655/840 WIA TW3 L1500	4000 K	6500	141 lm/W	Ja	1	79	240,00€
8719514965348	WT120C G2 LED805/840 WIA L1500	4000 K	8000	131 lm/W	Ja	1	79	240,00€
8719514965355	WT120C G2 LED805/840 WIA ELB3 L1500	4000 K	8000	119 lm/W	Ja	1	79	420,00€
8719514965362	WT120C G2 LED805/840 WIA TW3 L1500	4000 K	8000	133 lm/W	Ja	1	79	260,00€
8720169502161	WT120C G2 LED345/840 PSU L1500 BN	4000 K	3400	142 lm/W	Nee	1	75	130,00€
8720169502178	WT120C G2 LED805/840 PSU L1500 BN	4000 K	8000	140 lm/W	Nee	1	75	150,00€

## Pacific LED gen5



Pacific LED gen5 is een innovatieve waterdichte LED-armatuur met buitengewone prestaties. Het is de beste in zijn soort en voldoet aan de hoogste eisen van de nieuwe en zware industrie. Het is een zeer robuuste, compacte en betrouwbare armatuur met een geweldige lichtkwaliteit. De Pacific LED gen5 heeft een mooi mechanisch ontwerp (IK08), is beschermd tegen water en stof (IP66) en is bestand tegen chemische stoffen; de perfecte combinatie voor de automobielsector, de voedselsector en de zware industrie. De lamp is ook heel geschikt voor parkeergarages en magazijnen. Pacific LED gen5-armaturen bieden een superieure lichtkwaliteit met homogeen licht, zonder artefacten, en worden aangeboden met meerdere optieken en een groot bereik qua lichtopbrengst (tot 15.000 lm). Hierdoor ben je flexibeler in het samenstellen van een verlichtingsschema. Ook worden ze ontworpen met een circulaire benadering, wat betekent dat deze volledig onderhoudbare armaturen geüpgraded kunnen worden om hun levensduur te verlengen. De armaturen zijn bijzonder snel en eenvoudig te installeren, en hebben verschillende opties voor doorvoerbedrading, aansluiting en montage. Ook vallen ze op door de aantrekkelijke eigendomskosten, energie-efficiëntie en het onderhoudsgemak, met een minimaal aantal onderbrekingen van de bedrijfsactiviteiten bij veeleisende toepassingen. En om het helemaal af te maken kunnen de Pacific LED gen5 armaturen geïntegreerd worden met Interact Industry, zodat er nog meer mogelijkheden zijn om de efficiëntie, energiebesparingen, het lichtbeheer, de productiviteit en veiligheid te optimaliseren. In elk opzicht helemaal klaar voor de toekomst. Ontdek de Pacific LED gen5. Optimale prestaties voor veeleisende omgevingen.

- Een lange levensduur zonder zorgen over je verlichtingsinstallatie.
- Geschikt voor jouw industriële toepassingen dankzij een groot aantal toepassingsmogelijkheden, zoals de voedselproductie, zware en chemische industrieën, de automobielsector, parkeergarages en magazijnen.
- Onderhoud en het vervangen van onderdelen is eenvoudig door de modulaire benadering, zo blijven je onderhoudskosten laag.
- Kan worden geïntegreerd met een Interact connected lighting-installatie om je bedrijfsactiviteiten te optimaliseren en je energieverbruik te optimaliseren.



- Zeer energiezuinig en een lange levensduur: tot wel 160 lm/W en een levensduur van 100.000 uur L80.
- Groot aantal toepassingsmogelijkheden met krachtige lichtopbrengst (tot 15.000 lumen) en brede keuze uit optieken, in combinatie met materialen van hoge kwaliteit die bestand zijn tegen chemische stoffen.
- Robuust en compact productontwerp met hoge bescherming tegen water en stof (IP66), in combinatie met een hoge mate van mechanische bescherming (IK08).
- Lichtverdelingen met hoge uniformiteit, verblindingsregeling en zonder artefacten.
- Probleemloze installatie en onderhoud.
- UV-straling tast het materiaal in de loop der tijd aan, waardoor de afdichting niet meer waterdicht is en de IP66-classificatie niet meer van toepassing is.
- Installeer de armatuur niet op plaatsen waar deze wordt blootgesteld aan direct zonlicht.

Beeld-  
index

Index



WT492C 80S/840 PSU WB W5 L1800

Product

WT492C 80S/840 PSU WB W5 L1800



WT490C 80S/840 PSU WB TW3 PI5 L1800

Product

WT490C 80S/840 PSU WB TW3 PI5 L1800



WT490C 64S/840 PSU WB TW1 PI5 L1200

Product

WT490C 64S/840 PSU WB TW1 PI5 L1200



WT490C 80S/840 PSU NB-HRO PI5 L1800

Product

WT490C 80S/840 PSU NB-HRO PI5 L1800



WT492C 64S/840 PSU WB W5 L1200

Product

WT492C 64S/840 PSU WB W5 L1200



WT490C 64S/840 PSD WB PI5 L1600

Product

WT490C 64S/840 PSD WB PI5 L1600



WT490C 64S/840 PSU WB TW3 PI5 L1600

Product

WT490C 64S/840 PSU WB TW3 PI5 L1600



WT490C 23S/840 PSD WB PI5 L700

Product

WT490C 23S/840 PSD WB PI5 L700



WT490C 42S/830 PSU WB PI5 L1200

Product

WT490C 42S/830 PSU WB PI5 L1200



WT490C 64S/840 PSU WB TCW5W5 L1200

### Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514109865	WT490C 80S/840 PSU NB-HRO PI5 L1800	4000 K	8000	165 lm/W	Nee	1	89	290,00€
8719514109872	WT490C 80S/840 PSD NB-HRO PI5 L1800	4000 K	8000	165 lm/W	Ja	1	89	320,00€
8719514109889	WT490C 80S/840 PSU WB TW3 PI5 L1800	4000 K	8000	165 lm/W	Nee	1	89	320,00€
8719514109896	WT490C 80S/840 PSU WB ELP3 PI5 L1800	4000 K	8000	154 lm/W	Nee	1	89	480,00€
8719514109902	WT490C 80S/840 PSD WB PI5 L1800	4000 K	8000	165 lm/W	Ja	1	89	320,00€
8719514109919	WT490C 80S/840 PSD WB TW3 PI7 L1800	4000 K	8000	165 lm/W	Ja	1	89	350,00€
8719514109926	WT490C 80S/840 PSD WB ELD3 PI7 L1800	4000 K	8000	154 lm/W	Ja	1	89	520,00€
8719514109933	WT490C 80S/840 PSU VWB PI5 L1800	4000 K	8000	165 lm/W	Nee	1	89	290,00€
8719514109940	WT490C 80S/840 PSD VWB PI5 L1800	4000 K	8000	165 lm/W	Ja	1	89	320,00€
8719514109957	WT490C 100S/840 PSD WB PI5 L1800	4000 K	10000	161 lm/W	Ja	1	89	320,00€
8719514109964	WT490C 120S/840 PSD WB PI5 L1800	4000 K	12000	158 lm/W	Ja	1	89	320,00€
8719514623576	WT490C 80S/840 PSU WB PI5 L1800	4000 K	8000	165 lm/W	Nee	1	89	290,00€
8719514623583	WT490C 100S/840 PSU WB PI5 L1800	4000 K	10000	161 lm/W	Nee	1	89	290,00€
8719514623590	WT490C 120S/840 PSU WB PI5 L1800	4000 K	12000	158 lm/W	Nee	1	89	290,00€
8719514625785	WT490C 80S/840 SJA WB IA9 PI5 L1800	4000 K	8000	165 lm/W	Ja	1	89	350,00€
8719514627598	WT490C 80S/840 PSU PCO L1800	4000 K	6600	136 lm/W	Nee	1	89	300,00€
8719514627642	WT492C 64S/840 PSU WB W5 L1200	4000 K	6400	160 lm/W	Nee	1	89	430,00€
8719514627659	WT492C 80S/840 PSU WB W5 L1800	4000 K	8000	165 lm/W	Nee	1	89	465,00€
8719514627666	WT492C 64S/840 PSD WB W5 L1200	4000 K	6400	162 lm/W	Ja	1	89	460,00€
8719514627673	WT492C 80S/840 PSD WB W5 L1800	4000 K	8000	165 lm/W	Ja	1	89	495,00€
8719514732902	WT490C 42S/830 PSU WB PI5 L1200	3000 K	4200	157 lm/W	Nee	1	89	255,00€

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514109599	WT490C 42S/840 PSD WB P15 L1200	4000 K	4200	162 lm/W	Ja	1	89	285,00€
8719514109605	WT490C 64S/840 PSU NB-HRO P15 L1200	4000 K	6400	160 lm/W	Nee	1	89	255,00€
8719514109612	WT490C 64S/840 PSD NB-HRO P15 L1200	4000 K	6400	162 lm/W	Ja	1	89	285,00€
8719514109629	WT490C 64S/840 PSU WB TW1 P15 L1200	4000 K	6400	160 lm/W	Nee	1	89	280,00€
8719514109636	WT490C 64S/840 PSU WB TW3 P15 L1200	4000 K	6400	160 lm/W	Nee	1	89	285,00€
8719514109643	WT490C 64S/840 PSU WB TCW5 P15 L1200	4000 K	6400	160 lm/W	Nee	1	89	300,00€
8719514109650	WT490C 64S/840 PSU WB ELP3 P15 L1200	4000 K	6400	146 lm/W	Nee	1	89	445,00€
8719514109667	WT490C 64S/840 PSU WB ELP3TW1 P15 L12	4000 K	6400	146 lm/W	Nee	1	89	470,00€
8719514109674	WT490C 64S/840 PSD WB P15 L1200	4000 K	6400	162 lm/W	Ja	1	89	285,00€
8719514109681	WT490C 64S/840 PSD WB TW1 P15 L1200	4000 K	6400	162 lm/W	Ja	1	89	310,00€
8719514109698	WT490C 64S/840 PSD WB TW3 P17 L1200	4000 K	6400	162 lm/W	Ja	1	89	315,00€
8719514109704	WT490C 64S/840 PSD WB ELD3P17 L1200	4000 K	6400	147 lm/W	Ja	1	89	485,00€
8719514109711	WT490C 64S/840 PSD WB ELD3TW1 P17 L12	4000 K	6400	147 lm/W	Ja	1	89	510,00€
8719514109728	WT490C 64S/840 PSU VWB P15L1200	4000 K	6400	160 lm/W	Nee	1	89	255,00€
8719514109735	WT490C 64S/840 PSD VWB P15L1200	4000 K	6400	162 lm/W	Ja	1	89	285,00€
8719514109742	WT490C 80S/840 PSU NB-HRO P15 L1200	4000 K	8000	157 lm/W	Nee	1	89	255,00€
8719514109759	WT490C 80S/840 PSD NB-HRO P15 L1200	4000 K	8000	157 lm/W	Ja	1	89	285,00€
8719514109766	WT490C 80S/840 PSU WB TW1 P15 L1200	4000 K	8000	157 lm/W	Nee	1	89	280,00€
8719514109773	WT490C 80S/840 PSU WB TW3 P15 L1200	4000 K	8000	157 lm/W	Nee	1	89	285,00€
8719514109780	WT490C 80S/840 PSU WB ELP3 P15 L1200	4000 K	8000	146 lm/W	Nee	1	89	445,00€
8719514109797	WT490C 80S/840 PSD WB P15 L1200	4000 K	8000	157 lm/W	Ja	1	89	285,00€
8719514109803	WT490C 80S/840 PSD WB TW1 P15 L1200	4000 K	8000	157 lm/W	Ja	1	89	310,00€
8719514109810	WT490C 80S/840 PSD WB TW3 P17 L1200	4000 K	8000	157 lm/W	Ja	1	89	315,00€
8719514109827	WT490C 80S/840 PSD WB ELD3 P17 L1200	4000 K	8000	146 lm/W	Ja	1	89	485,00€
8719514109834	WT490C 80S/840 PSU VWB P15 L1200	4000 K	8000	157 lm/W	Nee	1	89	255,00€
8719514109841	WT490C 80S/840 PSD VWB P15 L1200	4000 K	8000	157 lm/W	Ja	1	89	285,00€
8719514109988	WT490C 64S/840 PSU NB-HRO WA7 L1200	4000 K	6400	160 lm/W	Nee	1	89	273,00€
8719514109995	WT490C 64S/840 PSD NB-HRO WA7 L1200	4000 K	6400	162 lm/W	Ja	1	89	303,00€
8719514623125	WT490C 64S/840 PSU WB WA7 L1200	4000 K	6400	160 lm/W	Nee	1	89	273,00€
8719514623149	WT490C 64S/840 PSU WB TW3 WA7 L1200	4000 K	6400	160 lm/W	Nee	1	89	303,00€
8719514623163	WT490C 64S/840 PSU WB ELP3 WA7 L1200	4000 K	6400	146 lm/W	Nee	1	89	463,00€
8719514623170	WT490C 64S/840 PSD WB WA7 L1200	4000 K	6400	162 lm/W	Ja	1	89	303,00€
8719514623187	WT490C 64S/840 PSD WB TW3 WA7 L1200	4000 K	6400	162 lm/W	Ja	1	89	333,00€
8719514623194	WT490C 64S/840 PSD WB ELD3 WA7 L1200	4000 K	6400	147 lm/W	Ja	1	89	503,00€
8719514623200	WT490C 64S/840 PSU VWB WA7 L1200	4000 K	6400	160 lm/W	Nee	1	89	273,00€
8719514623217	WT490C 64S/840 PSD VWB WA7 L1200	4000 K	6400	162 lm/W	Ja	1	89	303,00€
8719514623224	WT490C 80S/840 PSU NB-HRO WA7 L1200	4000 K	8000	157 lm/W	Nee	1	89	273,00€
8719514623231	WT490C 80S/840 PSD NB-HRO WA7 L1200	4000 K	8000	157 lm/W	Ja	1	89	303,00€
8719514623248	WT490C 80S/840 PSU WB WA7 L1200	4000 K	8000	157 lm/W	Nee	1	89	273,00€
8719514623255	WT490C 80S/840 PSU WB TW3 WA7 L1200	4000 K	8000	157 lm/W	Nee	1	89	303,00€
8719514623262	WT490C 80S/840 PSU WB ELP3 WA7 L1200	4000 K	8000	146 lm/W	Nee	1	89	463,00€
8719514623279	WT490C 80S/840 PSD WB WA7 L1200	4000 K	8000	157 lm/W	Ja	1	89	303,00€
8719514623286	WT490C 80S/840 PSD WB TW3 WA7 L1200	4000 K	8000	157 lm/W	Ja	1	89	333,00€
8719514623293	WT490C 80S/840 PSD WB ELD3 WA7 L1200	4000 K	8000	146 lm/W	Ja	1	89	503,00€
8719514623309	WT490C 80S/840 PSU VWB WA7L1200	4000 K	8000	157 lm/W	Nee	1	89	273,00€
8719514623316	WT490C 80S/840 PSD VWB WA7L1200	4000 K	8000	157 lm/W	Ja	1	89	303,00€
8719514623538	WT490C 42S/840 PSU WB P15 L1200	4000 K	4200	165 lm/W	Nee	1	89	255,00€
8719514623545	WT490C 64S/840 PSU WB P15 L1200	4000 K	6400	160 lm/W	Nee	1	89	255,00€
8719514623552	WT490C 80S/840 PSU WB P15 L1200	4000 K	8000	157 lm/W	Nee	1	89	255,00€
8719514625716	WT490C 42S/840 PSD VWB P15 L1200	4000 K	4200	162 lm/W	Ja	1	89	285,00€
8719514626782	WT490C 42S/840 PSD WB TW3 WA7 L1200	4000 K	4200	162 lm/W	Ja	1	89	333,00€
8719514627574	WT490C 64S/840 PSU PCO L1200	4000 K	5300	133 lm/W	Nee	1	89	265,00€
8719514624757	WT490C 64S/840 PSD WB P15 L1600	4000 K	6400	162 lm/W	Ja	1	89	315,00€
8719514624764	WT490C 64S/840 PSU WB TW3 P15 L1600	4000 K	6400	160 lm/W	Nee	1	89	315,00€
8719514624771	WT490C 64S/840 PSU WB P15 L1600	4000 K	6400	160 lm/W	Nee	1	89	285,00€
8719514624788	WT490C 80S/840 PSU WB P15 L1600	4000 K	8000	157 lm/W	Nee	1	89	285,00€
8719514624795	WT490C 80S/840 PSD WB P15 L1600	4000 K	8000	157 lm/W	Ja	1	89	315,00€
8719514624801	WT490C 80S/840 PSU WB TW3 P15 L1600	4000 K	8000	157 lm/W	Nee	1	89	315,00€
8719514624818	WT490C 64S/840 PSD WB WA7 L1600	4000 K	6400	162 lm/W	Ja	1	89	333,00€
8719514624825	WT490C 64S/840 PSU WB TW3 WA7 L1600	4000 K	6400	160 lm/W	Nee	1	89	333,00€
8719514624832	WT490C 64S/840 PSU WB WA7 L1600	4000 K	6400	160 lm/W	Nee	1	89	303,00€
8719514624849	WT490C 80S/840 PSU WB WA7 L1600	4000 K	8000	157 lm/W	Nee	1	89	303,00€
8719514624856	WT490C 80S/840 PSD WB WA7 L1600	4000 K	8000	157 lm/W	Ja	1	89	333,00€
8719514624863	WT490C 80S/840 PSU WB TW3 WA7 L1600	4000 K	8000	157 lm/W	Nee	1	89	333,00€
8719514109582	WT490C 23S/840 PSD WB P15 L700	4000 K	2300	160 lm/W	Ja	1	89	260,00€
8719514623521	WT490C 23S/840 PSU WB P15 L700	4000 K	2300	151 lm/W	Nee	1	89	230,00€
8719514623156	WT490C 64S/840 PSU WB TCW5W5 L1200	4000 K	6400	160 lm/W	Nee	1	89	300,00€
8719514625723	WT490C 64S/840 PSU WB W5 L1200	4000 K	6400	160 lm/W	Nee	1	89	270,00€
8719514625730	WT490C 80S/840 PSU WB W5 L1200	4000 K	8000	157 lm/W	Nee	1	89	270,00€
8719514625747	WT490C 64S/840 PSD WB W5 L1200	4000 K	6400	162 lm/W	Ja	1	89	300,00€
8719514625754	WT490C 80S/840 PSD WB W5 L1200	4000 K	8000	157 lm/W	Ja	1	89	300,00€

# Ledinaire Waterdicht

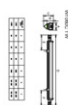


Ledinaire Waterdicht houdt het simpel door alleen de essentie te leveren en niets meer. Wij bieden een keuze uit economische LED-oplossingen dat binnen uw budget ligt en dat onze producten altijd voldoen aan de hoogst mogelijke normen. Deze no-nonsensbenadering van verlichting betekent dat u exact krijgt wat er op de doos vermeld staat: betrouwbaarheid, betaalbaarheid en energie-efficiëntie. Het solide Ledinaire Waterdicht armatuur is ontworpen voor algemene toepassingen en is een budgetvriendelijke, energiebesparende LED-oplossing voor gebruik in natte en industriële omgevingen (IP66).

- Eenvoudige, solide behuizing, sealed for life.
- Comfortabel diffuus licht
- Tot 40% energiebesparing ten opzichte van conventionele armaturen



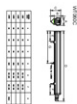
- robuuste en waterdichte armatuur, nieuw slank ontwerp
- lengte van 1200 mm, 1500 mm en 1800 mm
- 3-draads uitvoeringen met doorvoerbedrading beschikbaar (TW1)
- Montagebeugels kunnen over de volle lengte van de armatuur geplaatst worden



WT060C LED36S/840 PSU TW1 L1200 BN

**Product**

WT060C LED36S/840 PSU TW1 L1200 BN

WT060C LED18S/840  
PSU L600 BNWT060C LED56S/840  
PSU L1500 BN

WT060C LED36S/840 PSU L1200 BN

**Product**

WT060C LED36S/840 PSU L1200 BN

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8710163360096	WT060C LED36S/840 PSU L1200 BN	4000 K	3600	120 lm/W	Nee	1	90	91,00€
8710163360102	WT060C LED36S/840 PSU TW1 L1200 BN	4000 K	3600	120 lm/W	Nee	1	90	111,00€
8710163360157	WT060C LED36S/865 PSU L1200 BN	6500 K	3600	120 lm/W	Nee	1	90	81,00€
8710163362915	WT060C LED25S/840 PSU L1200 BN	4000 K	2500	120 lm/W	Nee	1	90	81,00€
8710163362922	WT060C LED25S/840 PSU TW1 L1200 BN	4000 K	2500	120 lm/W	Nee	1	90	101,00€
8710163360119	WT060C LED56S/840 PSU L1500 BN	4000 K	5600	120 lm/W	Nee	1	90	101,00€
8710163360126	WT060C LED56S/840 PSU TW1 L1500 BN	4000 K	5600	120 lm/W	Nee	1	90	121,00€
8710163360171	WT060C LED56S/865 PSU L1500 BN	6500 K	5600	120 lm/W	Nee	1	90	101,00€
8710163362939	WT060C LED34S/840 PSU L1500 BN	4000 K	3400	120 lm/W	Nee	1	90	91,00€
8710163362946	WT060C LED34S/840 PSU TW1 L1500 BN	4000 K	3400	120 lm/W	Nee	1	90	111,00€
8710163360072	WT060C LED18S/840 PSU L600 BN	4000 K	1800	120 lm/W	Nee	1	90	77,00€

Beeld-  
index

Index

# Ledinaire waterproof WT065C

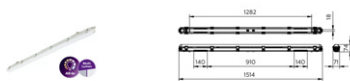


De Ledinaire Waterproof reeks biedt maximale prestaties en duurzaamheid tegen een goede prijs. Het is een kant-en-klare LED-armatuur voor al je dagelijkse behoeften en kan op de meest uiteenlopende locaties worden ingezet.

- Robuuste en waterdichte armatuur
- Geteste Philips-kwaliteit
- Verbeterde eenvoud in de installatie



- Verkrijgbaar in meerdere lengtes en lichtniveaus (tot 8400 lm, 1,82 m)
- Inclusief plafondmontagebeugel en ophanghaken inbegrepen als accessoires
- Integrale noodverlichtingsuitvoeringen verkrijgbaar
- Eenvoudig te installeren met metalen klemmen, langere schuifregelaars en kwartels verkrijgbaar via doorvoerbedrading



WT065C LED41\_68S/840 PSU L1500 TW1

**Product**

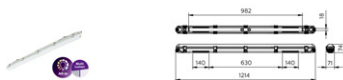
WT065C LED41\_68S/840 PSU L1500 TW1



WT065C LED29\_48S/840 PSU L1200

**Product**

WT065C LED29\_48S/840 PSU L1200



WT065C LED29\_48S/840 PSU L1200 TW1

**Product**

WT065C LED29\_48S/840 PSU L1200 TW1



WT065C LED41\_68S/840 PSU L1500

**Product**

WT065C LED41\_68S/840 PSU L1500



WT065C G3 LED18S/840 PSU L600 BN

**Product**

WT065C G3 LED18S/840 PSU L600 BN

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8720169500242	WT065C LED41_68S/840 PSU L1500 TW1	4000 K	["4100","6800"]	137 lm/W	Nee	1	90	129,00€
8720169500211	WT065C LED29_48S/840 PSU L1200	4000 K	["2900","4800"]	126 lm/W	Nee	1	90	99,00€
8720169500235	WT065C LED29_48S/840 PSU L1200 TW1	4000 K	["2900","4800"]	126 lm/W	Nee	1	90	119,00€

EOC	Type aanduing	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8720169500228	WT065C LED41_685/840 PSU L1500	4000 K	["4100","6800"]	137 lm/W	Nee	1	90	109,00€
8719514963818	WT065C G3 LED185/840 PSU L600 BN	4000 K	1800	112 lm/W	Nee	1	90	69,00€

# Pacific LED gen5 Value



Pacific LED Gen5 Value is een innovatieve waterdichte LED-armatuur met buitengewone prestaties. Het is de beste in zijn soort en voldoet aan de hoogste eisen van de hedendaagse zware industrie. Het is een zeer robuuste, compacte en betrouwbare armatuur met een geweldige lichtkwaliteit. De Pacific LED Gen5 Value is beschermd tegen mechanische schade (IK08), water en stof (IP66), en chemische stoffen, waarmee deze lamp de perfecte oplossing is voor de zware omstandigheden in de automobielsector, de voedselsector en de zware industrie. Deze waterdichte verlichting is ook uitstekend geschikt voor parkeergarages en magazijnen. Met meerdere optieken en een groot aantal lichtopbrengsten biedt Pacific LED Gen5 Value-armaturen een superieure lichtkwaliteit met homogeen licht zonder artefacten. Hierdoor ben je flexibeler in het samenstellen van een geoptimaliseerd verlichtingsschema. Ze zijn bovendien ontworpen met een circulaire benadering, wat betekent dat deze eenvoudig onderhoudbare armaturen geüpgraded kunnen worden om hun levensduur te verlengen. Deze armaturen zijn bijzonder snel en eenvoudig te installeren, en hebben verschillende opties voor doorvoerbedrading, aansluiting en montage. Ook vallen ze op door de aantrekkelijke energie-efficiëntie en het onderhoudsgemak, met een minimaal aantal onderbrekingen van de bedrijfsactiviteiten bij veeleisende toepassingen. Ontdek de Pacific LED Gen5 Value. Robuuste armaturen met optimale prestaties voor waterdichte verlichting.

- Compacte, robuuste en betrouwbare oplossing voor een lange levensduur.
- Veelzijdige industriële toepassingen (voedselproductie, zware en chemische industrieën, de automobielsector, parkeergarages en magazijnen)
- Verschillende lengtes, lichtopbrengsten en bundelvormen
- Lichtverdeling met hoge uniformiteit en zonder artefacten
- Minder onderhoud - modulaire benadering voor eenvoudig onderhoud en vervanging van onderdelen



- Energiezuinig en met een lange levensduur: opbrengst tot wel 140 lm/W met een levensduur van 50.000 uur L80
- Robuust en compact ontwerp met hoge bescherming tegen water en stof (IP66) en mechanische bescherming (IK08)
- Keuze uit lichtopbrengsten en optieken, en uit hoogwaardige materialen die bestand zijn tegen chemische stoffen
- Lichtverdelingen met hoge uniformiteit, verblindingsregeling en zonder artefacten.
- Probleemloze installatie en onderhoud.
- UV-straling tast het materiaal in de loop der tijd aan, waardoor de afdichting niet meer waterdicht is en de IP66-classificatie niet meer van toepassing is
- Installeer de armatuur niet op plaatsen waar deze wordt blootgesteld aan direct zonlicht

Beeld-  
index

Index





WT475C 42S/840 PSU WB L1200

**Product**

WT475C 42S/840 PSU WB L1200



WT475C 72S/840 PSD WB L1600

**Product**

WT475C 72S/840 PSD WB L1600



WT475C 62S/840 PSU NB-HRO L1800

**Product**

WT475C 62S/840 PSU NB-HRO L1800



WT475C 72S/840 PSU WB TW1 L1200

**Product**

WT475C 72S/840 PSU WB TW1 L1200

**Bestelgegevens**

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514623460	WT475C 62S/840 PSU NB-HRO L1800	4000 K	6200	141 lm/W	Nee	1	89	225,00€
8719514623477	WT475C 62S/840 PSD NB-HRO L1800	4000 K	6200	136 lm/W	Ja	1	89	255,00€
8719514623484	WT475C 62S/840 PSD WB L1800	4000 K	6200	136 lm/W	Ja	1	89	255,00€
8719514623491	WT475C 62S/840 PSU VWB L1800	4000 K	6200	141 lm/W	Nee	1	89	225,00€
8719514623507	WT475C 62S/840 PSD VWB L1800	4000 K	6200	136 lm/W	Ja	1	89	255,00€
8719514623514	WT475C 107S/840 PSD WB L1800	4000 K	10700	132 lm/W	Ja	1	89	255,00€
8719514623620	WT475C 62S/840 PSU WB L1800	4000 K	6200	141 lm/W	Nee	1	89	225,00€
8719514623637	WT475C 107S/840 PSU WB L1800	4000 K	10700	132 lm/W	Nee	1	89	225,00€
8719514627734	WT475C 62S/840 PSU PCO L1800	4000 K	5200	118 lm/W	Nee	1	89	235,00€
8719514623132	WT475C 42S/840 PSU WB L1200	4000 K	4200	141 lm/W	Nee	1	89	190,00€
8719514623347	WT475C 42S/840 PSD WB L1200	4000 K	4200	133 lm/W	Ja	1	89	220,00€
8719514623354	WT475C 72S/840 PSU NB-HRO L1200	4000 K	7200	133 lm/W	Nee	1	89	190,00€
8719514623361	WT475C 72S/840 PSD NB-HRO L1200	4000 K	7200	131 lm/W	Ja	1	89	220,00€
8719514623378	WT475C 72S/840 PSU WB TW1 L1200	4000 K	7200	133 lm/W	Nee	1	89	215,00€
8719514623385	WT475C 72S/840 PSU WB ELB3 L1200	4000 K	7200	133 lm/W	Nee	1	89	365,00€
8719514623392	WT475C 72S/840 PSD WB L1200	4000 K	7200	131 lm/W	Ja	1	89	220,00€
8719514623408	WT475C 72S/840 PSD WB TW1 L1200	4000 K	7200	131 lm/W	Ja	1	89	245,00€
8719514623415	WT475C 72S/840 PSD WB ELB3 L1200	4000 K	7200	131 lm/W	Ja	1	89	395,00€
8719514623422	WT475C 72S/840 PSU VWB L1200	4000 K	7200	133 lm/W	Nee	1	89	190,00€
8719514623439	WT475C 72S/840 PSU VWB TW1 L1200	4000 K	7200	133 lm/W	Nee	1	89	215,00€
8719514623446	WT475C 72S/840 PSD VWB L1200	4000 K	7200	131 lm/W	Ja	1	89	220,00€
8719514623453	WT475C 72S/840 PSD VWB TW1 L1200	4000 K	7200	131 lm/W	Ja	1	89	245,00€
8719514623613	WT475C 72S/840 PSU WB L1200	4000 K	7200	133 lm/W	Nee	1	89	190,00€
8719514627727	WT475C 72S/840 PSU PCO L1200	4000 K	6000	111 lm/W	Nee	1	89	200,00€
8719514624870	WT475C 72S/840 PSD WB L1600	4000 K	7200	131 lm/W	Ja	1	89	250,00€
8719514624887	WT475C 72S/840 PSU WB L1600	4000 K	7200	133 lm/W	Nee	1	89	220,00€

# Ledinaire waterbestendige buisbehuizing



De reeks Ledinaire Waterproof (WT050C) bevat een selectie lege, waterdichte behuizingen voor de door jou gekozen LED-buizen. Deze bieden de hoge Philips-kwaliteit voor een scherpe prijs. Ledinaire is geschikt voor een snelle en eenvoudige installatie, met de keuze uit installaties met één of twee buizen.

- Kwaliteit en betrouwbaarheid van Philips
- Gemakkelijk te gebruiken met Philips LEDtubes
- Robuust voor water- en stofdichte toepassingen

- Robuuste (IK08) en wervaste (IP65) armatuur
- Verkrijgbaar in meerdere lengtes en configuraties
- Inclusief zekering voor gemakkelijke en veilige bediening



WT050C 2xTLED L1500

**Product**  
WT050C 2xTLED L1500



WT050C 1xTLED L1200

**Product**  
WT050C 1xTLED L1200



WT050C 1xTLED L1500

**Product**  
WT050C 1xTLED L1500



WT050C 2xTLED L1200

**Product**  
WT050C 2xTLED L1200

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8710163366036	WT050C 2xTLED L1200					1	90	48,00€
8710163366050	WT050C 2xTLED L1500					1	90	50,00€
8710163366029	WT050C 1xTLED L1200					1	90	40,00€
8710163366043	WT050C 1xTLED L1500					1	90	41,00€

Beeld-  
index

Index

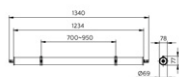
# CoreLine tubular waterproof



CoreLine Tubular Waterproof lost de CoreLine-belofte van innovatieve, gebruiksvriendelijke en hoogwaardige armaturen in. CoreLine Tubular Waterproof is een betrouwbare, efficiënte armatuur met een zeer lange levensduur en is verkrijgbaar in twee versies om aan verschillende toepassingsbehoeften te voldoen. De ammoniakbestendige en verzegelde armatuur (PMMA-buis) is geschikt voor toepassingen op het gebied van dierverlichting, veehouderij en levensmiddelen, terwijl de PC-versie een modern en industrieel ontwerp biedt dat geschikt is voor een groot aantal algemene verlichtingstoepassingen. Beide versies worden geleverd met aanzienlijke stof-, water- en schokbescherming, waardoor ze relevant zijn voor specifieke toepassingen. CoreLine Tubular Waterproof WT210C armaturen beloven energiebesparing en minder onderhoud. Tegelijkertijd kunnen ze in een mum van tijd en zonder gereedschap worden geïnstalleerd, dankzij de vooraf geïnstalleerde doorvoerbedrading en een externe connector, waardoor de armatuur niet hoeft te worden geopend. Deze waterdichte verlichtingsoplossingen zijn flexibel te monteren aan plafonds of te hangen, zowel binnen als buiten.

- Snelle installatie zonder gereedschap, op plafonds of hangende montage (binnen en buiten)
- Flexibele montage - draibare, vrij te positioneren montagebeugels
- Ideaal voor toepassingen in de veeteelt (veehouderijen) en de levensmiddelensector - verzegelde, ammoniakbestendige versie (PMMA)
- Modern, industrieel ontwerp van PC-versie geschikt voor hallen, doorgangsruidten en algemene verlichting
- Voldoet aan HACCP en IFS normen
- Gemakkelijk schoonmaken door productvorm

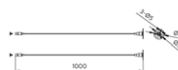
- WT210C verkrijgbaar in 2 versies: ammoniakbestendig (PMMA) en polycarbonaat (PC)
- Hoge bescherming tegen water, stof en schokken: IP67/IP69K/IK06 (PMMA), IP68/IK10 (PC)
- Roestvrij stalen montagebeugels en optionele pendelmontagesets voor installatie binnen en buiten
- Externe insteekconnector voor snelle installatie en gemakkelijk doorlussen
- UV-resistent



WT210C LED50S/840 PSU TW1 PMMA L1200

**Product**

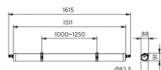
WT210C LED50S/840 PSU TW1 PMMA L1200



WT210Z SW2

**Product**

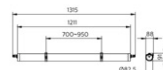
WT210Z SW2



WT210C LED70S/840 PSU TW1 PC L1500

**Product**

WT210C LED70S/840 PSU TW1 PC L1500



WT210C LED50S/840 PSU TW1 PC L1200

**Product**

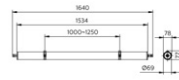
WT210C LED50S/840 PSU TW1 PC L1200



WT210Z SC

Product

WT210Z SC



WT210C LED70S/840 PSU TW1 PMMA L1500

Product

WT210C LED70S/840 PSU TW1 PMMA L1500

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514947375	WT210C LED50S/840 PSU TW1 PC L1200	4000 K	5000	128 lm/W	Nee	1	75	185,00€
8719514947368	WT210C LED70S/840 PSU TW1 PMMA L1500	4000 K	7000	130 lm/W	Nee	1	75	225,00€
8719514953857	WT210C LED39S/840 PSU TW1 PMMA L1500	4000 K	3900	139 lm/W	Nee	1	75	165,00€
8719514947382	WT210C LED70S/840 PSU TW1 PC L1500	4000 K	7000	130 lm/W	Nee	1	75	215,00€
8719514947351	WT210C LED50S/840 PSU TW1 PMMA L1200	4000 K	5000	128 lm/W	Nee	1	75	195,00€
8719514956117	WT210Z SC					1	75	20,00€
8719514956100	WT210Z SW2					1	75	15,00€

# Cleanroom CR350B

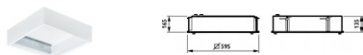


Klanten die accommodaties met hoge hygiënische eisen exploiteren, zoals ziekenhuizen, laboratoria en bepaalde productie-omgevingen zoals in de farmaceutische industrie of elektronicafabricage vereisen speciale, eenvoudig te reinigen, stofdichte IP 65-armaturen die voldoen aan alle verlichtingseisen en -normen. De hoge kleurweergave van de armatuur, in combinatie met geringe verblinding en een hoge lumen opbrengst bieden eersteklas optische prestaties die nodig zijn voor klinische ruimten in ziekenhuizen en andere ruimten waar het belangrijk is om kleuren van elkaar te onderscheiden, zoals in de grafische sector en kledingindustrie.

- Uitstekende lichtkwaliteit
- Voldoet aan normen en regelgeving voor cleanrooms
- Hoge betrouwbaarheid, weinig onderhoud



- Voldoet volledig aan IP65 en ENEC
- Uitstekende kleurweergave CRI >90
- Lichtopbrengst tot 6000 lumen
- Lage verblinding UGR<19
- Uithouder voor opbouwmontage en veiligheidskabel verkrijgbaar als accessoire



CR350Z SMB W60L60

**Product**

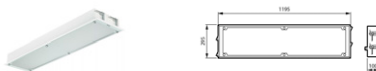
CR350Z SMB W60L60



CR350Z SMB W30L120

**Product**

CR350Z SMB W30L120



CR350B LED40S/940 PSU W30L120

**Product**

CR350B LED40S/940 PSU W30L120



CR350B LED40S/940 PSU W60L60

**Product**

CR350B LED40S/940 PSU W60L60

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699797072	CR350B LED40S/940 PSU W60L60	4000 K	4000	98 lm/W	Nee	1	89	772,00€
8718699797089	CR350B LED40S/840 PSD W60L60	4000 K	4000	108 lm/W	Ja	1	89	802,00€
8718699797102	CR350B LED40S/940 PSD W60L60	4000 K	4000	98 lm/W	Ja	1	89	802,00€
8718699797133	CR350B LED60S/940 PSU W60L60	4000 K	6000	100 lm/W	Nee	1	89	772,00€
8718699797140	CR350B LED60S/840 PSD W60L60	4000 K	6000	109 lm/W	Ja	1	89	802,00€
8718699797164	CR350B LED60S/940 PSD W60L60	4000 K	6000	100 lm/W	Ja	1	89	802,00€
8718699797195	CR350B LED40S/940 PSU W30L120	4000 K	4000	98 lm/W	Nee	1	89	802,00€
8718699797201	CR350B LED40S/840 PSD W30L120	4000 K	4000	108 lm/W	Ja	1	89	832,00€
8718699797225	CR350B LED40S/940 PSD W30L120	4000 K	4000	98 lm/W	Ja	1	89	832,00€
8718699797256	CR350B LED60S/940 PSU W30L120	4000 K	6000	100 lm/W	Nee	1	89	802,00€
8718699797263	CR350B LED60S/840 PSD W30L120	4000 K	6000	109 lm/W	Ja	1	89	832,00€
8718699797287	CR350B LED60S/940 PSD W30L120	4000 K	6000	100 lm/W	Ja	1	89	832,00€
8718699797539	CR350Z SMB W60L60					1	89	180,00€
8718699797546	CR350Z SMB W30L120					1	89	180,00€

Beeld-  
index

Index

# Cleanroom LED CR250B



In toepassingen waarbij hygiëne van cruciaal belang is, zoals ziekenhuizen en levensmiddelenproductie, willen klanten gesloten IP65- en IP54-armaturen die veilig te gebruiken zijn. Deze reeks armaturen wordt gekenmerkt door een uitstekende prijs-kwaliteitsverhouding: de armatuur levert efficiënt en hoogwaardig licht en de flexibele montage mogelijkheden zorgen ervoor dat deze productfamilie voor diverse toepassingen kan worden gebruikt. De armaturen voldoen ook aan alle relevante normen (CE, EMC, RoHS).

- Investing met goede prijs-kwaliteitsverhouding
- Lage onderhoudskosten dankzij de lange levensduur van de armatuur
- Voldoet aan lichtniveaureisten voor de belangrijkste toepassingen



- Uniform lichtoppervlak
- Uitvoeringen met IP65 (glazen lichtkap) en IP54 (PMMA-lichtkap)
- Lichtopbrengst 3500 tot 5500 lm
- Werkt met verschillende plafondtypen
- Klasse II



CR150Z SMB W60L60



CR150B LED35S/840 PSU W60L60 IP54



**Product**

CR150B LED35S/840 PSU W60L60 IP54



CR250Z/350Z SC



CR250Z SMB W60L60



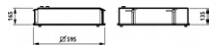
CR150Z SMB W30L120



CR150Z SMB-PLC (6 pieces)



CR250B LED35S/840 PSU W60L60 IP65

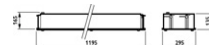


**Product**

CR250B LED35S/840 PSU W60L60 IP65



CR250B LED35S/840 PSU W30L120 IP65



**Product**

CR250B LED35S/840 PSU W30L120 IP65



CR150B LED35S/840 PSU W30L120 IP54

**Product**

CR150B LED35S/840 PSU W30L120 IP54



CR250Z SMB W30L120

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718696072912	CR150B LED35S/840 PSU W60L60 IP54	4000 K	3500	88 lm/W	Nee	1	89	556,00€
8718696072929	CR150B LED35S/840 PSD W60L60 IP54	4000 K	3500	88 lm/W	Ja	1	89	586,00€
8718696072936	CR150B LED35S/840 PSU W30L120 IP54	4000 K	3500	88 lm/W	Nee	1	89	586,00€
8718696072943	CR150B LED35S/840 PSD W30L120 IP54	4000 K	3500	88 lm/W	Ja	1	89	616,00€
8718696072837	CR250B LED35S/840 PSU W60L60 IP65	4000 K	3500	88 lm/W	Nee	1	89	667,00€
8718696072844	CR250B LED35S/840 PSD W60L60 IP65	4000 K	3500	88 lm/W	Ja	1	89	697,00€
8718696072851	CR250B LED55S/840 PSU W60L60 IP65	4000 K	5500	87 lm/W	Nee	1	89	667,00€
8718696072868	CR250B LED55S/840 PSD W60L60 IP65	4000 K	5500	87 lm/W	Ja	1	89	697,00€
8718696072875	CR250B LED35S/840 PSU W30L120 IP65	4000 K	3500	88 lm/W	Nee	1	89	697,00€
8718696072882	CR250B LED35S/840 PSD W30L120 IP65	4000 K	3500	88 lm/W	Ja	1	89	727,00€
8718696072899	CR250B LED55S/840 PSU W30L120 IP65	4000 K	5500	87 lm/W	Nee	1	89	697,00€
8718696072905	CR250B LED55S/840 PSD W30L120 IP65	4000 K	5500	87 lm/W	Ja	1	89	727,00€
8718696072974	CR150Z SMB W60L60					1	89	116,00€
8718696072981	CR150Z SMB W30L120					1	89	116,00€
8718696072950	CR250Z SMB W60L60					1	89	133,00€
8718696072967	CR250Z SMB W30L120					1	89	133,00€
8718696073018	CR150Z SMB-PLC (6 pieces)					1	89	25,70€
8718696073025	CR250Z/350Z 5C					1	89	20,60€

# Philips Ledinaire wandmontage WL070V

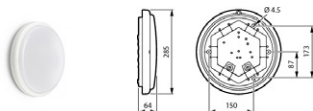


Openbare ruimtes en doorgangsruidtes zoals parkeergarages, kantoren, ingangen, gangen en trappenhuisen hebben de meest betrouwbare verlichting nodig. Met Philips Ledinaire krijg je superieure betrouwbaarheid en nog veel meer. Dit populaire assortiment omvat een selectie van essentiële typen LED-armaturen die je zo kunt kopen. Kies bijvoorbeeld voor het Ledinaire model voor wandmontage, WL070V dat geschikt is voor uiteenlopende algemene verlichtingstoepassingen. En net zoals de rest van het Ledinaire-assortiment is het ontworpen volgens strenge kwaliteitsnormen van Philips en aantrekkelijk geprijsd. Een betaalbare, betrouwbare en energiezuinige optie voor wandmontage, van het toonaangevende merk op het gebied van LED. Daarnaast bieden de functies MultiLumen en MultiColorTemp keuze uit twee lichtopbrengsten en drie kleurtemperaturen in één armatuur. Dit maakt het eenvoudig om het juiste product te selecteren, geeft je de flexibiliteit om ter plaatse in te spelen op de voorkeuren van de klant en zorgt ervoor dat je minder productcodes op voorraad hoeft te houden.

- De opties MultiLumen en MultiColorTemp vereenvoudigen de productselectie
- Kwaliteit en betrouwbaarheid van Philips
- Energiebesparende LED
- Waterdicht en vandalismebestendig
- Wand- of plafondmontage
- Breed scala aan toepassingen



- MultiLumen en MultiColorTemp: twee lichtopbrengsten (1100 lm - 1700 lm) en drie kleurtemperaturen in één armatuur (3000K - 3500K - 4000K)
- Modern, discreet ontwerp met een schroefkap
- Zeer efficiënte oplossing met 100 lm/W
- Hoge bescherming (IP65 en IK08)
- Optionele bewegingsdetectie- en daglichtsensor (MDU)
- Optioneel stapsgewijs dimmen met dipswitch op 10% en 25% (MDU)
- Het Ledinaire wandmontage armatuur WL070V kan buiten worden gebruikt, maar alleen wanneer alle kabels aan de binnenkant van een gebouw worden aangelegd over een maximale afstand van 10 meter.
- Voor uitvoeringen met bewegingsdetector (MDU):
- Sensordekking kan variëren tussen binnen- en buitentoeepassingen.
- Een sterke wind en regen kunnen de sensor activeren als er geen muur of dak in de omgeving is.
- Elke trilling of beweging kan de sensor activeren. Zorg ervoor dat de sensor zich op een geschikte afstand van dit soort doorlopende signalen bevindt.



WL070V LED17S/830 PSU MDU II WH

## Product

WL070V LED17S/830 PSU MDU II WH

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514522701	WL070V LED17S/830 PSU MDU II WH	3000 K	1700	85 lm/W	Nee	1	90	97,00€
8719514522718	WL070V LED17S/840 PSU MDU II WH	4000 K	1700	85 lm/W	Nee	1	90	97,00€
8720169508248	WL070V LED11_17S/830_835_840	3000-3500-4000 K	[*1100*,*1700*]	100 lm/W	Nee	1	90	72,00€

Beeld-index

Index



# Ledinaire Square-wandmontage

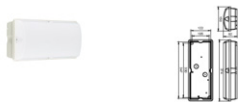


- Kwaliteit en betrouwbaarheid van Philips
- Energiebesparende LED
- Waterdicht en vandalismebestendig
- Breed scala aan toepassingen
- Rechthoekige 1:1 vervanging voor TCH329-armaturen



Openbare ruimtes en doorgangsruidtes zoals parkeergarages, kantoren, ingangen, gangen en trappenhuizen hebben de meest betrouwbare verlichting nodig. Met Philips Ledinaire krijg je superieure betrouwbaarheid en nog veel meer. Dit populaire assortiment omvat een selectie van essentiële typen LED-armaturen die je zo kunt kopen. Kies bijvoorbeeld voor het vierkante Ledinaire model voor wandmontage, WL055V, dat geschikt is voor uiteenlopende algemene verlichtingstoepassingen. En net zoals de rest van het Ledinaire-assortiment is het ontworpen volgens strenge kwaliteitsnormen van Philips en aantrekkelijk geprijsd. Een betaalbare, betrouwbare en energiezuinige optie voor wandmontage, van het toonaangevende merk op het gebied van LED.

- Modern, eenvoudig ontwerp
  - Zeer efficiënte oplossing met 100 lm/W
  - Hoge bescherming (IP65 en IK08)
  - Optionele uitvoering voor noodverlichting met batterij die 3 uur meegaat
  - Optionele bewegingsdetectie- en daglichtsensor (MDU)
  - Optioneel stapsgewijs dimmen met dipswitch op 10% en 20%
  - Voor uitvoeringen met bewegingsdetector (MDU):
  - Sensordekking kan variëren tussen binnen- en buitentoeepassingen.
  - Een sterke wind en regen kunnen de sensor activeren als er geen muur of dak in de omgeving is.
  - Elke trilling of beweging kan de sensor activeren.
- Zorg ervoor dat de sensor zich niet in de buurt van dit soort doorlopende signalen bevindt.



WL055V LED6S/840 PSU EL3 WH

#### Product

WL055V LED6S/840 PSU EL3 WH

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699967734	WL055V LED6S/840 PSU EL3 WH	4000 K	630	79 lm/W	Nee	1	90	239,00€
8718699967741	WL055V LED6S/830 PSU EL3 WH	3000 K	600	75 lm/W	Nee	1	90	239,00€
8710163349411	WL055V LED6S/830 PSU WH	3000 K	600	100 lm/W	Nee	1	90	59,00€
8710163349428	WL055V LED6S/840 PSU WH	4000 K	630	105 lm/W	Nee	1	90	59,00€
8710163350646	WL055V LED6S/840 PSR MDU WH	4000 K	630	105 lm/W	Ja	1	90	79,00€
8710163354095	WL055V LED6S/830 PSR MDU WH	3000 K	600	100 lm/W	Ja	1	90	79,00€

Beeld-index

Index

# CoreLine Wall-mounted



CoreLine voor wandmontage is een cirkelvormige opbouwarmatuur die gemakkelijk is toe te passen in doorgangsruidten zoals hallen en trappenhuizen. Het moderne, onopvallende ontwerp verzekert in combinatie met de homogene lichtverdeling dat de armatuur past bij de meeste architectuurstijlen. Met de insteekconnectoren verloopt de installatie snel en probleemloos.

- Universele oplossing die voldoet aan de vereisten van diverse toepassingen
- Slank en discreet ontwerp
- Levert het juiste visuele comfort in gemeenschappelijke ruimten
- Directe vervanger voor traditionele aan de wand gemonteerde armaturen



- Homogeen lichteffect zorgt voor visueel comfort
- Drie lumenpakketten om diverse toepassingen te faciliteren
- Standaard water- en vandalismebestendig
- Eenvoudige installatie dankzij insteekconnectoren en optie voor doorvoerbedrading
- Optionele noodverlichting (ind. zelftest)
- Optionele bewegingsdetector, inclusief daglichtsensor, dimmer en groeperingsfunctie
- Optionele DALI-uitvoeringen



WL140V LED12\_20S/827\_830\_840 PSU WH

Product

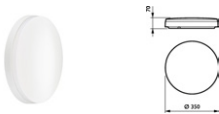
WL140V LED12\_20S/827\_830\_840 PSU WH



WL140V LED12S/830  
PSED WH



WL140Z Deco Ring GR



WL130V LED12S/830 PSU WH

Product

WL130V LED12S/830 PSU WH



WL140Z Deco Ring BK



WL140Z Half-moon Ring  
GR



WL131V LED12S/840 PSED EL3 WH

Product

WL131V LED12S/840 PSED EL3 WH



WL131V LED34S/840 PSED WH

Product

WL131V LED34S/840 PSED WH



WL140Z Half-moon Ring  
BK



WL140Z Half-moon Ring  
WH

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514528796	WL140V LED12_20S/827_830_840 PSU WH	2700-3000-4000 K	[*1200*,"2000*"]	100 lm/W	Nee	1	75	155,00€
8719514528802	WL140V LED20_34S/827_830_840 PSU WH	2700-3000-4000 K	[*2000*,"3300*"]	100 lm/W	Nee	1	75	175,00€
8718699978488	WL140V LED12S/830 PSED WH	3000 K	1200	88 lm/W	Ja	1	75	165,00€
8718699978495	WL140V LED12S/840 PSED WH	4000 K	1250	92 lm/W	Ja	1	75	165,00€
8718699978525	WL140V LED20S/830 PSED WH	3000 K	2100	95 lm/W	Ja	1	75	185,00€
8718699978532	WL140V LED20S/840 PSED WH	4000 K	2200	100 lm/W	Ja	1	75	185,00€
8718699978563	WL140V LED34S/830 PSED WH	3000 K	3350	94 lm/W	Ja	1	75	205,00€
8718699978570	WL140V LED34S/840 PSED WH	4000 K	3400	95 lm/W	Ja	1	75	205,00€
8718699978600	WL140V LED20S/830 WIA WH	3000 K	2100	95 lm/W	Ja	1	79	175,00€
8718699978617	WL140V LED20S/840 WIA WH	4000 K	2200	100 lm/W	Ja	1	79	175,00€
8718699978624	WL140V LED34S/830 WIA WH	3000 K	3350	94 lm/W	Ja	1	79	195,00€
8718699978631	WL140V LED34S/840 WIA WH	4000 K	3400	95 lm/W	Ja	1	79	195,00€
8718699978648	WL140V LED12S/840 PSR ELB3 WH	3000 K	1200	72 lm/W	Ja	1	75	345,00€
8718699978655	WL140V LED12S/840 PSED ELB3 WH	4000 K	1250	75 lm/W	Ja	1	75	345,00€
8718699978662	WL140V LED12S/830 PSR ELB3 MDU WH	3000 K	1200	72 lm/W	Ja	1	75	445,00€
8718699978679	WL140V LED12S/840 PSR ELB3 MDU WH	4000 K	1250	75 lm/W	Ja	1	75	445,00€
8718699978686	WL140V LED20S/830 PSED ELB3 WH	3000 K	2100	84 lm/W	Ja	1	75	365,00€
8718699978693	WL140V LED20S/840 PSED ELB3 WH	4000 K	2200	88 lm/W	Ja	1	75	365,00€
8718699978709	WL140V LED20S/830 PSR ELB3 MDU WH	3000 K	2100	73 lm/W	Ja	1	75	465,00€
8718699978716	WL140V LED20S/840 PSR ELB3 MDU WH	4000 K	2200	77 lm/W	Ja	1	75	465,00€
8718699978723	WL140V LED34S/830 PSED ELB3 WH	3000 K	3350	87 lm/W	Ja	1	75	385,00€
8718699978730	WL140V LED34S/840 PSED ELB3 WH	4000 K	3400	88 lm/W	Ja	1	75	385,00€
8718699978747	WL140V LED34S/830 PSR ELB3 MDU WH	3000 K	2900	76 lm/W	Ja	1	75	485,00€
8718699978754	WL140V LED34S/840 PSR ELB3 MDU WH	4000 K	3100	80 lm/W	Ja	1	75	485,00€
8718699978761	WL140V LED20S/830 WIA ELB3 WH	3000 K	2100	84 lm/W	Ja	1	79	355,00€
8718699978778	WL140V LED20S/840 WIA ELB3 WH	4000 K	2200	88 lm/W	Ja	1	79	355,00€
8718699978785	WL140V LED34S/830 WIA ELB3 WH	3000 K	3350	87 lm/W	Ja	1	79	375,00€
8718699978792	WL140V LED34S/840 WIA ELB3 WH	4000 K	3400	88 lm/W	Ja	1	79	375,00€
8719514528710	WL140V LED12S/830 PSU WH	3000 K	1275	105 lm/W	Nee	1	75	115,00€
8719514528727	WL140V LED12S/840 PSU WH	4000 K	1350	110 lm/W	Nee	1	75	115,00€
8719514528734	WL140V LED20S/830 PSU WH	3000 K	2100	105 lm/W	Nee	1	75	135,00€
8719514528741	WL140V LED20S/840 PSU WH	4000 K	2200	110 lm/W	Nee	1	75	135,00€
8719514528758	WL140V LED34S/830 PSU WH	3000 K	3400	105 lm/W	Nee	1	75	155,00€
8719514528765	WL140V LED34S/840 PSU WH	4000 K	3550	110 lm/W	Nee	1	75	155,00€
8719514528772	WL140V LED20S/830 PSU MDU WH	3000 K	1850	95 lm/W	Nee	1	75	155,00€
8719514528789	WL140V LED20S/840 PSU MDU WH	4000 K	1950	100 lm/W	Nee	1	75	155,00€
8719514530829	WL140V LED12S/830 PSR MDU WH	3000 K	1200	90 lm/W	Ja	1	75	265,00€
8719514530836	WL140V LED12S/840 PSR MDU WH	4000 K	1250	95 lm/W	Ja	1	75	265,00€
8719514530843	WL140V LED20S/830 PSR MDU WH	3000 K	2100	90 lm/W	Ja	1	75	285,00€
8719514530850	WL140V LED20S/840 PSR MDU WH	4000 K	2200	95 lm/W	Ja	1	75	285,00€
8719514530867	WL140V LED34S/830 PSR MDU WH	3000 K	2950	98 lm/W	Ja	1	75	305,00€
8719514530874	WL140V LED34S/840 PSR MDU WH	4000 K	3100	103 lm/W	Ja	1	75	305,00€
8719514535657	WL140Z Half-moon Ring BK					1	75	23,00€
8719514535626	WL140Z Deco Ring BK					1	75	21,00€
8719514535664	WL140Z Half-moon Ring GR					1	75	23,00€
8719514535633	WL140Z Deco Ring GR					1	75	21,00€
8719514535640	WL140Z Half-moon Ring WH					1	75	23,00€

# TrueFashion



- Beste kwaliteit van licht dankzij Philips Fashion Proof Optics. Deze voorkomen lichtverspilling en -verblinding door een bundel van hoge intensiteit te creëren met een verbeterde contrastverhouding. Zo versterken ze het winkelconcept en roepen ze een sfeer op die de aantrekkelijkheid van de collectie versterkt.
- TrueFashion is een assortiment miniatuurspotjes, ontworpen om naadloos in het winkelconcept te passen. De kleine afmetingen en fijne details creëren een hedendaagse uitstraling, terwijl de inbouwoptiek de waarneming van stof beperkt en verblinding minimaliseert, zodat de aandacht niet wordt afgeleid van de collectie
- Volledig voorbereid op internationale certificering ter ondersteuning van wereldwijde uitbreidingsplannen met speciale logistiek en wereldwijde lokale aanwezigheid

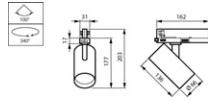


TrueFashion is een serie LED-projectors die voorziet in miniaturisatie- en presentatiebehoefte van gespecialiseerde detailhandelaren. Allereerst hebben deze miniatuurspotjes strakke en verfijnde details in een modern ontwerp dat vloeiend overloopt in het interieur van de winkel voor een maatwerkuitstraling. Ten tweede bieden deze spotjes dankzij de innovatieve OptiAccent-technologie (FPO) accenteffecten van hoge kwaliteit, met een hogere bundelintensiteit zonder lichtverspilling. Zo zijn de contrastratio en het accenteffect optimaal. Het verschil tussen OptiAccent, Chip-on-Board-technologie en reflectoroptieken is ontzettend groot, vooral als het gaat om smalle spotjes (12D) en spotjes (18D). OptiAccent vermindert ook de directe verblinding met een factor 5, zodat het visuele comfort uitstekend is. Als laatste is er bij TrueFashion ook gedacht aan de lichtspectra: de speciaal ontworpen Philips LED-recepten verbeteren de kleuren (verzadiging) en wittinten, terwijl er tegelijkertijd een hoge mate van kleurgetrouwheid is (>CRI90). Zo zorgt TrueFashion voor de allerbeste verlichting van je assortiment.

- Lichtkwaliteit met speciale Philips Fashion Proof Optics die zijn ontworpen voor kleding, met een hoge middenbundelintensiteit, weinig verblinding en zonder lichtverspilling
- Philips Fashion LED Flavors: PremiumWhite CRI 90, 3000K/3500K/4000K, PremiumColor en Denim
- Spot met geminimaliseerde kop met een diameter van 66 mm voor de maat Mini en 80 mm voor Compact
- Volledig assortiment bundels van extra smalle bundel van 6° met 64.000 cd middenbundelintensiteit tot bundelhoeken van 12°/18°/24°/30°/36°
- TrueFashion EasyAim voor het op afstand richten van etalagespots en Interact Retail Display om het winkelend publiek op straat te interesseren en te lokken
- De armatuur moet buiten bereik van personen worden geïnstalleerd
- De armatuur moet worden geïnstalleerd en gedemonteerd door een gekwalificeerde elektricien en bedraad volgens de nieuwste regelgeving voor elektrische installaties (IEE) of volgens de nationale vereisten

Beeld-  
index

Index



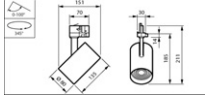
ST704T 20S/PC930 PSU CLM18 BK

Product

ST704T 20S/PC930 PSU CLM18 BK



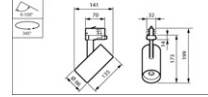
ST704T 20S/PW930 PSU CLM18 WH



ST715T 20S/PW930 PSU FPO12 WH

Product

ST715T 20S/PW930 PSU FPO12 WH



ST705T 20S/PC930 PSU CLM18 BK

Product

ST705T 20S/PC930 PSU CLM18 BK



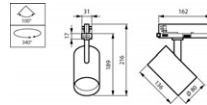
ST705T 20S/PW930 PSU CLM18 WH



ST714T 20S/PC930 PSU FPO12 BK

Product

ST714T 20S/PC930 PSU FPO12 BK



ST714T 20S/PW930 PSU FPO12 WH



ST715T 20S/PC930 PSU FPO12 BK

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8720169012615	ST714T 20S/PC930 PSU FPO12 BK	3000 K	1800	97 lm/W	Nee	1	89	255,00€
8720169012639	ST714T 27S/PC930 PSU FPO18 BK	3000 K	2850	111 lm/W	Nee	1	89	265,00€
8720169012653	ST714T 27S/PC930 PSU FPO24 BK	3000 K	2850	111 lm/W	Nee	1	89	265,00€
8720169012707	ST705T 20S/PC930 PSU CLM18 BK	3000 K	1800	97 lm/W	Nee	1	89	240,00€
8720169012608	ST714T 20S/PW930 PSU FPO12 WH	3000 K	1800	97 lm/W	Nee	1	89	255,00€
8720169012622	ST714T 27S/PW930 PSU FPO18 WH	3000 K	2900	111 lm/W	Nee	1	89	265,00€
8720169012646	ST714T 27S/PW930 PSU FPO24 WH	3000 K	2900	111 lm/W	Nee	1	89	265,00€
8720169012660	ST714T 27S/PW930 PSU FPO30 WH	3000 K	2900	111 lm/W	Nee	1	89	265,00€
8720169012677	ST714T 27S/PW930 PSU FPO36 WH	3000 K	2900	111 lm/W	Nee	1	89	265,00€
8720169012684	ST714T 27S/PC930 PSU FPO36 WH	3000 K	2850	111 lm/W	Nee	1	89	265,00€
8720169012691	ST705T 20S/PW930 PSU CLM18 WH	3000 K	1800	97 lm/W	Nee	1	89	240,00€
8720169012714	ST705T 20S/PW930 PSD CLM18 WH	3000 K	1800	97 lm/W	Ja	1	89	270,00€
8720169012721	ST705T 20S/PW930 PSU CLM30 WH	3000 K	1800	97 lm/W	Nee	1	89	240,00€
8720169012486	ST715T 20S/PW930 PSU FPO12 WH	3000 K	1800	97 lm/W	Nee	1	89	295,00€
8720169012493	ST715T 20S/PW930 PSD FPO12 WH	3000 K	1800	97 lm/W	Ja	1	89	325,00€
8720169012516	ST715T 27S/PW930 PSU FPO18 WH	3000 K	2900	111 lm/W	Nee	1	89	305,00€
8720169012530	ST715T 27S/PW930 PSU FPO24 WH	3000 K	2900	111 lm/W	Nee	1	89	305,00€
8720169012547	ST715T 27S/PW930 PSD FPO24 WH	3000 K	2900	111 lm/W	Ja	1	89	335,00€
8720169012561	ST715T 27S/PW930 PSU FPO30 WH	3000 K	2900	111 lm/W	Nee	1	89	305,00€
8720169012578	ST715T 27S/PW930 PSU FPO36 WH	3000 K	2900	111 lm/W	Nee	1	89	305,00€
8720169012585	ST715T 27S/PW930 PSD FPO36 WH	3000 K	2900	111 lm/W	Ja	1	89	335,00€
8720169012509	ST715T 20S/PC930 PSU FPO12 BK	3000 K	1800	97 lm/W	Nee	1	89	295,00€
8720169012523	ST715T 27S/PC930 PSU FPO18 BK	3000 K	2850	111 lm/W	Nee	1	89	305,00€
8720169012554	ST715T 27S/PC930 PSU FPO24 BK	3000 K	2850	111 lm/W	Nee	1	89	305,00€
8720169012592	ST715T 27S/PC930 PSU FPO36 BK	3000 K	2850	111 lm/W	Nee	1	89	305,00€
8720169012752	ST704T 20S/PC930 PSU CLM18 BK	3000 K	1800	97 lm/W	Nee	1	89	205,00€
8720169012745	ST704T 20S/PW930 PSU CLM18 WH	3000 K	1800	97 lm/W	Nee	1	89	205,00€
8720169012769	ST704T 20S/PW930 PSU CLM30 WH	3000 K	1800	97 lm/W	Nee	1	89	205,00€

# StyliD Evo



- Winkelklanten aantrekken met sprankelend licht en superieur oogcomfort
- Eenvoudig te herplaatsen en te upgraden voor regelmatige winkelvernieuwing
- Hoogste rendement in zijn klasse voor een lagere CO<sub>2</sub>-uitstoot en energiebesparingen
- Gecertificeerd als circulaire verlichting met reflectoren met een hoog rendement van Perfect Accent



Met StyliD Evo kunnen winkeliers nu profiteren van de superieure lichtkwaliteit en toonaangevende energiezuinigheid van PerfectAccent-optieken in een serie met flexibele en toekomstbestendige spots. StyliD Evo spots zijn eenvoudig opnieuw te configureren met snelle en eenvoudige upgrades van de optieken, waar geen gereedschap voor nodig is. Ook zijn ze geschikt voor regelmatige wijzigingen in de winkelindeling, aangezien de StyliD Evo spots eenvoudig op een andere plek op de rail of Maxos fusion-infrastructuur kunnen worden bevestigd. Voor een groot aantal verlichtingstoepassingen, van lagere lichtniveaus in buurtwinkels tot installaties aan hoge plafonds waar een zeer hoge lichtopbrengst nodig is; StyliD biedt continuïteit voor elke winkel. StyliD Evo kan op 3C of een DALI-rail worden bevestigd (ST770T, ST780T), op een Maxos fusion (ST770S, ST780S, ST770X) of aan het plafond met een semi-inbouw uitvoering (ST770B). Alle StyliD Evo spots met PerfectAccent reflectors zijn gecertificeerd als circulair verlichtingsproduct en bieden meerdere opties voor systeemintegratie en dimmen, zowel bedraad als draadloos. Er zijn FreshFood LED-verlichtingsrecepten beschikbaar die de houdbaarheid verlengen en de presentatie van het voedsel verbeteren, zodat voedselverspilling wordt verkleind en de verkoop omhooggaat. Neem een kijkje op onze Fashion & Food cataloguspagina's en ontdek meer over PremiumWhite, PremiumColor, Fresh Meat, Rosé, Frost en Champagne.

- Eenvoudige vervanging of upgrades van optieken zonder gereedschap
- Beschikbaar met hoogrendementsreflectoren van PerfectAccent
- Optioneel frontglas (geadviseerd voor stoffige omgevingen)
- Tot 6000 lm lichtopbrengst voor hoge installaties
- Beschikbaar met LED-verlichtingsrecepten voor retail en verse etenswaren
- Bedrade (DALI) en draadloze connectiviteitsmogelijkheden
- Ovale bundel van hoge intensiteit zorgt voor meer onderlinge afstand tussen de armaturen bij het verlichten van toonbanken voor vers voedsel en woordmerken op de muur
- Alle fotometrische gegevens worden berekend zonder optioneel frontglas. De lichtstroom moet worden verlaagd met 3,5% bij gebruik van een frontglas
- De optiek mag alleen worden gereinigd met perslucht. Het is verboden om de LED of de reflector aan te raken. Voor ruimten waar voedsel wordt bereid of ruimten met veel stof wordt het gebruik van het optionele frontglas nadrukkelijk aanbevolen, omdat het glas gereinigd mag worden met een (droge) microvezeldoel.
- Bij onderhoud moet het product uitgeschakeld en afgekoeld zijn
- Het product moet buiten handbereik worden geïnstalleerd. Het product manipuleren wanneer het heet is kan alleen met een geïsoleerde handschoen



ST780T 49S/830 DIA-VLC  
HOVL-H BK



ST770Z RPOM HNB



ST770T 17S/930 PSU MB  
FG BK



ST770S LED17S/830 PSU  
HMB WH FG



ST770Z RPOM HWB



ST780Z RPOM HNB



ST780Z RPOM HWB



ST770X 17S/830 DIA MB FG WH



**Product**

ST770X 17S/830 DIA MB FG WH



ST780S 60S/840 DIA-VLC  
VVB FG BK



ST771T 27S/830 PSU WB WH



**Product**

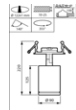
ST771T 27S/830 PSU WB WH



ST770T 20S/830 PSU HNB  
WH



ST770B LED27S/830 PSU-E OVL-H WH



**Product**

ST770B LED27S/830 PSU-E OVL-H WH



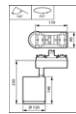
ST771T 27S/830 PSU WB  
SI



ST770Z OVL-H FG



ST780S 60S/827 DIA-VLC HWB BK

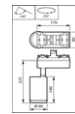


**Product**

ST780S 60S/827 DIA-VLC HWB BK



ST770S 39S/PC930 DIA-VLC HVWB BK



**Product**

ST770S 39S/PC930 DIA-VLC HVWB BK



ST770S 39S/827 DIA-VLC  
WB FG SI



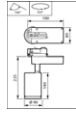
ST770T 27S/930 PSU MB  
FG SI



ST780Z FG



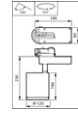
ST780T 49S/930 PSU MB  
FG SI



ST770T 49S/830 DIA-VLC HOVL-V WH

**Product**

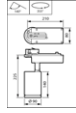
ST770T 49S/830 DIA-VLC HOVL-V WH



ST780T 49S/830 DIA-VLC OVL-H WH

**Product**

ST780T 49S/830 DIA-VLC OVL-H WH



ST770T LED49S/830 PSU HMB SI

**Product**

ST770T LED49S/830 PSU HMB SI



ST770Z RPOM HMB



ST770T 20S/830 PSU NB  
FG WH



ST780Z RPOM HMB



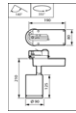
ST780T 39S/827 PSU NB  
FG WH



ST770X 27S/PC930 DIA  
MB FG BK



ST770S 17S/827 PSU WB  
FG WH



ST770T 39S/830 DIA-VLC HOVL-H SI

**Product**

ST770T 39S/830 DIA-VLC HOVL-H SI



ST770T LED17S/930 PSU  
HMB BK



ST780Z OVL-V FG



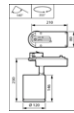
ST771T 27S/830 PSU WB  
BK



ST780T LED49S/827 PSU HWB SI FG

**Product**

ST780T LED49S/827 PSU HWB SI FG



ST770Z BD



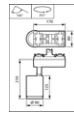
ST780T 39S/830 PSU HNB  
WH



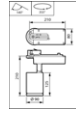
ST770S 39S/930 DIA-VLC HWB BK

**Product**

ST770S 39S/930 DIA-VLC HWB BK







ST770T LED27S/PW930 PSU HMB SI

ST780S 49S/930 DIA-VLC  
HWB WH

ST770B 27S/827 DIA-VLC-  
E WB FG BK

Product

ST770T LED27S/PW930 PSU HMB SI



ST770Z FG



ST780S 39S/827 PSU NB  
FG WH

Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
871951400967	ST770T LED27S/PW930 PSU HMB SI	3000 K	2600	137 lm/W	Nee	1	89	310,00€
8718699977115	ST770T 39S/830 DIA-VLC HOVL-H SI	3000 K	3900	133 lm/W	Ja	1	89	350,00€
8718699962074	ST770B LED27S/830 PSU-E OVL-H WH	3000 K	2700	121 lm/W	Nee	1	89	300,00€
8718699962227	ST770B LED39S/930 PSU-E OVL-H WH	3000 K	3850	124 lm/W	Nee	1	89	330,00€
8718699976538	ST770B 17S/830 PSU-E MB FG WH	3000 K	1800	125 lm/W	Nee	1	89	265,00€
8718699976545	ST770B 20S/830 PSU-E NB FG WH	3000 K	2200	105 lm/W	Nee	1	89	275,00€
8718699976583	ST770B 27S/830 PSU-E MB FG WH	3000 K	2850	121 lm/W	Nee	1	89	285,00€
8718699976590	ST770B 27S/840 PSU-E VWB FG WH	4000 K	2700	125 lm/W	Nee	1	89	285,00€
8718699976606	ST770B 27S/930 PSU-E MB FG WH	3000 K	2800	122 lm/W	Nee	1	89	305,00€
8718699976613	ST770B 27S/CH PSU-E MB FG WH	2700 K	2700	115 lm/W	Nee	1	89	305,00€
8718699976620	ST770B 27S/FMT PSU-E MB FG WH	3000 K	2600	74 lm/W	Nee	1	89	305,00€
8718699976637	ST770B 27S/FR PSU-E MB FG WH	5000 K	3000	93 lm/W	Nee	1	89	305,00€
8718699976644	ST770B 27S/PC930 PSU-E MB FG WH	3000 K	2750	119 lm/W	Nee	1	89	305,00€
8718699976651	ST770B 27S/PW930 PSU-E MB FG WH	3000 K	2850	121 lm/W	Nee	1	89	305,00€
8718699976668	ST770B 27S/ROSE PSU-E MB FG WH	2200 K	2800	96 lm/W	Nee	1	89	305,00€
8718699976675	ST770B 39S/827 PSU-E WB FG WH	2700 K	3900	124 lm/W	Nee	1	89	295,00€
8718699976682	ST770B 39S/830 PSU-E MB FG WH	3000 K	3900	123 lm/W	Nee	1	89	295,00€
8718699976699	ST770B 39S/840 PSU-E VWB FG WH	4000 K	4000	135 lm/W	Nee	1	89	295,00€
8720169587885	ST771T 27S/830 PSU WB WH	3000 K	2750	117 lm/W	Nee	1	89	285,00€
8720169587915	ST771T 39S/PW930 WIA WB WH	3000 K	3850	124 lm/W	Ja	1	89	345,00€
8720169587946	ST771T 39S/PW930 DIA WB WH	3000 K	3850	124 lm/W	Ja	1	89	345,00€
8718699976828	ST770S 39S/930 DIA-VLC HWB BK	3000 K	4000	133 lm/W	Ja	1	89	350,00€
8718699976552	ST770B 27S/827 DIA-VLC-E WB FG BK	2700 K	2700	115 lm/W	Ja	1	89	315,00€
8718699976569	ST770B 27S/830 DIA-VLC-E MB FG BK	3000 K	2850	121 lm/W	Ja	1	89	315,00€
8718699976576	ST770B 27S/830 DIA-VLC-E OVL-H BK	3000 K	2700	121 lm/W	Ja	1	89	330,00€
8718699977245	ST770X 17S/830 DIA MB FG WH	3000 K	1800	125 lm/W	Ja	1	89	360,00€
8718699977252	ST770X 20S/830 DIA NB FG WH	3000 K	2200	105 lm/W	Ja	1	89	370,00€
8718699977269	ST770X 27S/827 DIA WB FG WH	2700 K	2700	115 lm/W	Ja	1	89	380,00€
8718699977276	ST770X 27S/830 DIA MB FG WH	3000 K	2850	121 lm/W	Ja	1	89	380,00€
8718699977283	ST770X 27S/840 DIA VWB FG WH	4000 K	2700	125 lm/W	Ja	1	89	380,00€
8718699977290	ST770X 27S/930 DIA OVL-H WH	3000 K	2800	122 lm/W	Ja	1	89	415,00€
8718699977306	ST770X 27S/CH DIA MB FG WH	2700 K	2700	115 lm/W	Ja	1	89	400,00€
8718699977313	ST770X 27S/FMT DIA MB FG WH	3000 K	2600	74 lm/W	Ja	1	89	400,00€
8718699977320	ST770X 27S/FR DIA MB FG WH	5000 K	3000	93 lm/W	Ja	1	89	400,00€
8718699977351	ST770X 27S/ROSE DIA MB FG WH	2200 K	2800	96 lm/W	Ja	1	89	400,00€
8718699977368	ST770X 39S/830 DIA MB FG WH	3000 K	3900	123 lm/W	Ja	1	89	390,00€
8718699977375	ST770X 39S/930 DIA OVL-H WH	3000 K	3850	124 lm/W	Ja	1	89	425,00€
8719514010154	ST780T LED49S/827 PSU HWB SI FG	2700 K	4900	126 lm/W	Nee	1	89	365,00€
8719514010222	ST780T 60S/827 PSU HWB FG SI	2700 K	6100	123 lm/W	Nee	1	89	385,00€
8718699977337	ST770X 27S/PC930 DIA MB FG BK	3000 K	2750	119 lm/W	Ja	1	89	400,00€
8718699977344	ST770X 27S/PW930 DIA MB FG BK	3000 K	2850	121 lm/W	Ja	1	89	400,00€
8720169587892	ST771T 27S/830 PSU WB BK	3000 K	2750	117 lm/W	Nee	1	89	285,00€
8720169587922	ST771T 39S/PW930 WIA WB BK	3000 K	3850	124 lm/W	Ja	1	89	345,00€
8720169587953	ST771T 39S/PW930 DIA WB BK	3000 K	3850	124 lm/W	Ja	1	89	345,00€
8718699977481	ST780T 39S/827 PSU NB FG WH	2700 K	3400	103 lm/W	Nee	1	89	335,00€
8718699977498	ST780T 39S/830 PSU NB FG WH	3000 K	3700	111 lm/W	Nee	1	89	335,00€
8718699977504	ST780T 39S/840 PSU NB FG WH	4000 K	3700	112 lm/W	Nee	1	89	335,00€
8718699977511	ST780T 39S/930 PSU NB FG WH	3000 K	3850	124 lm/W	Nee	1	89	355,00€
8718699977528	ST780T 49S/827 PSU WB FG WH	2700 K	4700	122 lm/W	Nee	1	89	355,00€
8718699977542	ST780T 49S/830 DIA-VLC OVL-H WH	3000 K	4800	125 lm/W	Ja	1	89	400,00€
8718699977559	ST780T 49S/830 PSU MB FG WH	3000 K	4800	125 lm/W	Nee	1	89	355,00€
8718699977566	ST780T 49S/840 PSU VWB FG WH	4000 K	5100	132 lm/W	Nee	1	89	355,00€
8718699977603	ST780T 60S/830 PSU MB FG WH	3000 K	6100	122 lm/W	Nee	1	89	375,00€
8718699977610	ST780T 60S/840 PSU MB FG WH	4000 K	6400	129 lm/W	Nee	1	89	375,00€
8718699977450	ST780S 60S/827 DIA-VLC HWB BK	2700 K	6100	123 lm/W	Ja	1	89	410,00€
8718699977467	ST780S 60S/830 DIA-VLC HMB BK	3000 K	6300	126 lm/W	Ja	1	89	410,00€
8718699977474	ST780S 60S/840 DIA-VLC VWB FG BK	4000 K	6400	129 lm/W	Ja	1	89	405,00€
8718699977016	ST770T 27S/930 PSU MB FG SI	3000 K	2800	122 lm/W	Nee	1	89	305,00€
8718699977054	ST770T 27S/PC930 PSU MB FG SI	3000 K	2750	119 lm/W	Nee	1	89	305,00€
8718699977078	ST770T 27S/PW930 PSU MB FG SI	3000 K	2850	121 lm/W	Nee	1	89	305,00€
8719514010093	ST770T LED49S/830 PSU HMB SI	3000 K	5000	129 lm/W	Nee	1	89	320,00€
8718699977573	ST780T 49S/930 PSU MB FG SI	3000 K	4700	120 lm/W	Nee	1	89	375,00€

EOC	Type aanduing	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699977580	ST780T 49S/PW930 PSU MB FG SI	3000 K	4700	120 lm/W	Nee	1	89	375,00€
8718699977597	ST780T 60S/827 PSU WB FG SI	2700 K	5900	119 lm/W	Nee	1	89	375,00€
8718699976736	ST770S 17S/827 PSU WB FG WH	2700 K	1700	119 lm/W	Nee	1	89	265,00€
8718699976743	ST770S 17S/830 PSU MB FG WH	3000 K	1800	125 lm/W	Nee	1	89	265,00€
8718699976750	ST770S 17S/840 PSU VWB FG WH	4000 K	1900	131 lm/W	Nee	1	89	265,00€
8718699976767	ST770S 27S/827 DIA-VLC WB FG WH	2700 K	2700	115 lm/W	Ja	1	89	315,00€
8718699976774	ST770S 27S/830 DIA-VLC MB FG WH	3000 K	2850	121 lm/W	Ja	1	89	315,00€
8718699976781	ST770S 27S/840 DIA-VLC VWB FG WH	4000 K	2700	125 lm/W	Ja	1	89	315,00€
8718699976866	ST770S 39S/PW930 PSU VWB FG WH	3000 K	3850	124 lm/W	Nee	1	89	315,00€
8719514009899	ST770T 20S/830 PSU HNB WH	3000 K	2250	108 lm/W	Nee	1	89	280,00€
8719514009905	ST770T 27S/830 PSU HMB WH	3000 K	2600	138 lm/W	Nee	1	89	290,00€
8719514009912	ST770T LED27S/827 PSU HWB WH	2700 K	2700	138 lm/W	Nee	1	89	290,00€
8719514010024	ST770T 39S/830 PSU HMB WH	3000 K	3900	133 lm/W	Nee	1	89	300,00€
8719514010031	ST770T LED39S/827 PSU HWB WH	2700 K	3800	129 lm/W	Nee	1	89	300,00€
8718699976972	ST770T 27S/830 DIA-VLC HOVL-H WH	3000 K	2650	138 lm/W	Ja	1	89	340,00€
8718699977061	ST770T 27S/PW930 DIA-VLC HMB WH	3000 K	2600	137 lm/W	Ja	1	89	340,00€
8720169013353	ST770T 27S/ROSE WIA WB FG WH	2200 K	2800	96 lm/W	Ja	1	89	335,00€
8720169013360	ST770T 39S/PW930 WIA WB WH	3000 K	3850	124 lm/W	Ja	1	89	340,00€
8718699976798	ST770S 39S/827 DIA-VLC WB FG SI	2700 K	3900	124 lm/W	Ja	1	89	325,00€
8718699976804	ST770S 39S/830 DIA-VLC MB FG SI	3000 K	3900	123 lm/W	Ja	1	89	325,00€
8718699976811	ST770S 39S/840 DIA-VLC VWB FG SI	4000 K	4000	135 lm/W	Ja	1	89	325,00€
8718699977191	ST770T 49S/830 DIA-VLC HOVL-V WH	3000 K	5000	129 lm/W	Ja	1	89	370,00€
8718699977535	ST780T 49S/830 DIA-VLC HOVL-H BK	3000 K	5000	129 lm/W	Ja	1	89	410,00€
8718699976835	ST770S 39S/PC930 DIA-VLC HVWB BK	3000 K	4000	124 lm/W	Ja	1	89	340,00€
8718699976842	ST770S 39S/PW930 DIA-VLC HVWB BK	3000 K	4000	133 lm/W	Ja	1	89	340,00€
8718699976927	ST770S 49S/PW930 DIA-VLC HMB WH	3000 K	4900	126 lm/W	Ja	1	89	370,00€
8718699977399	ST780S 39S/827 PSU NB FG WH	2700 K	3400	103 lm/W	Nee	1	89	335,00€
8718699977405	ST780S 49S/827 DIA-VLC WB FG WH	2700 K	4700	122 lm/W	Ja	1	89	385,00€
8718699977412	ST780S 49S/830 DIA-VLC MB FG WH	3000 K	4800	125 lm/W	Ja	1	89	385,00€
8718699977429	ST780S 49S/840 DIA-VLC VWB FG WH	4000 K	5100	132 lm/W	Ja	1	89	385,00€
8718699976941	ST770T 20S/830 PSU NB FG WH	3000 K	2200	105 lm/W	Nee	1	89	275,00€
8718699976958	ST770T 27S/827 DIA-VLC OVL-V WH	2700 K	2700	115 lm/W	Ja	1	89	330,00€
8718699976965	ST770T 27S/827 PSU WB FG WH	2700 K	2700	115 lm/W	Nee	1	89	285,00€
8718699976989	ST770T 27S/830 DIA-VLC OVL-H WH	3000 K	2700	121 lm/W	Ja	1	89	330,00€
8718699976996	ST770T 27S/830 PSU MB FG WH	3000 K	2850	121 lm/W	Nee	1	89	285,00€
8718699977009	ST770T 27S/840 PSU VWB FG WH	4000 K	2700	125 lm/W	Nee	1	89	285,00€
8718699977092	ST770T 39S/827 DIA-VLC OVL-V WH	2700 K	3900	124 lm/W	Ja	1	89	340,00€
8718699977108	ST770T 39S/827 PSU WB FG WH	2700 K	3900	124 lm/W	Nee	1	89	295,00€
8718699977122	ST770T 39S/830 DIA-VLC OVL-H WH	3000 K	3900	123 lm/W	Ja	1	89	340,00€
8718699977139	ST770T 39S/830 PSU MB FG WH	3000 K	3900	123 lm/W	Nee	1	89	295,00€
8718699977146	ST770T 39S/840 PSU MB FG WH	4000 K	4000	135 lm/W	Nee	1	89	295,00€
8718699976934	ST770T 17S/930 PSU MB FG BK	3000 K	1750	124 lm/W	Nee	1	89	285,00€
8718699977023	ST770T 27S/CH PSU MB FG BK	2700 K	2700	115 lm/W	Nee	1	89	305,00€
8718699977030	ST770T 27S/FMT PSU MB FG BK	3000 K	2600	74 lm/W	Nee	1	89	305,00€
8718699977047	ST770T 27S/FR PSU MB FG BK	5000 K	3000	93 lm/W	Nee	1	89	305,00€
8718699977085	ST770T 27S/ROSE PSU MB FG BK	2200 K	2800	96 lm/W	Nee	1	89	305,00€
8718699977153	ST770T 39S/930 PSU MB FG BK	3000 K	3850	124 lm/W	Nee	1	89	315,00€
8718699977160	ST770T 39S/PC930 PSU MB FG BK	3000 K	4100	116 lm/W	Nee	1	89	315,00€
8718699977177	ST770T 39S/PW930 PSU MB FG BK	3000 K	3850	124 lm/W	Nee	1	89	315,00€
8719514009882	ST770T LED17S/930 PSU HMB BK	3000 K	1800	128 lm/W	Nee	1	89	290,00€
8719514009974	ST770T LED27S/CH PSU HMB BK FG	2700 K	2500	132 lm/W	Nee	1	89	315,00€
8719514009981	ST770T 27S/FR PSU HMB FG BK	5000 K	2700	98 lm/W	Nee	1	89	315,00€
8719514009998	ST770T 27S/FMT PSU HMB FG BK	3000 K	2600	81 lm/W	Nee	1	89	315,00€
8720169587908	ST771T 27S/830 PSU WB SI	3000 K	2750	117 lm/W	Nee	1	89	285,00€
8720169587939	ST771T 39S/PW930 WIA WB SI	3000 K	3850	124 lm/W	Ja	1	89	345,00€
8720169587960	ST771T 39S/PW930 DIA WB SI	3000 K	3850	124 lm/W	Ja	1	89	345,00€
8719514010130	ST780T 39S/830 PSU HNB WH	3000 K	3900	118 lm/W	Nee	1	89	340,00€
8719514010147	ST780T 49S/830 PSU HMB WH	3000 K	5000	129 lm/W	Nee	1	89	360,00€
8719514010215	ST780T LED60S/830 PSU HMB WH	3000 K	6300	126 lm/W	Nee	1	89	380,00€
8719514009875	ST770S LED17S/830 PSU HMB WH FG	3000 K	1850	129 lm/W	Nee	1	89	275,00€
8718699977436	ST780S 49S/930 DIA-VLC HWB WH	3000 K	4900	125 lm/W	Ja	1	89	410,00€
8718699977443	ST780S 49S/PW930 DIA-VLC HMB WH	3000 K	4900	125 lm/W	Ja	1	89	410,00€
8718699960568	ST770Z BD					1	89	25,90€
8718699969585	ST770Z RPOM HWB					1	89	20,60€
8718699969622	ST780Z RPOM HWB					1	89	25,70€
8718699960650	ST780Z OVL-V FG					1	89	38,30€
8718699960704	ST780Z SFR LED39S NB FG					1	89	25,90€
8718699960711	ST780Z SFR MB FG					1	89	25,90€
8718699960728	ST780Z SFR WB FG					1	89	25,90€
8718699960735	ST780Z SFR VWB FG					1	89	25,90€
8718699969547	ST780Z HOVL-H					1	89	51,50€
8718699969554	ST780Z HOVL-V					1	89	51,50€
8718699969608	ST780Z RPOM HNB					1	89	25,70€
8719514012363	ST770Z FG					1	89	10,30€
8718699969578	ST770Z RPOM HMB					1	89	20,60€
8719514012370	ST780Z FG					1	89	13,00€
8718699969615	ST780Z RPOM HMB					1	89	25,70€
8718699960629	ST770Z OVL-H FG					1	89	32,10€
8718699960636	ST770Z OVL-V FG					1	89	32,10€
8718699960667	ST770Z SFR LED20S NB FG					1	89	19,80€
8718699960674	ST770Z SFR MB FG					1	89	19,80€
8718699960681	ST770Z SFR WB FG					1	89	19,80€
8718699960698	ST770Z SFR VWB FG					1	89	19,80€
8718699969523	ST770Z HOVL-H					1	89	41,20€
8718699969530	ST770Z HOVL-V					1	89	41,20€
8718699969561	ST770Z RPOM HNB					1	89	20,60€

# GreenSpace Accent Projector



- • Robuuste en neutrale vormgeving
- • Meer fonkeling op het koopwaar en verhoogd oogcomfort voor klanten door PerfectAccent-optieken
- • Zeer energiezuinig gedurende de volledige levensduur van het product

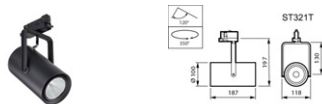


Dankzij de GreenSpace Accent Projector-serie kunnen winkeliers en gebouwbeheerders nu genieten van de superieure lichtkwaliteit en toonaangevende energiezuinigheid van PerfectAccent-optieken voor een redelijke initiële investering. De nieuwe PerfectAccent-optieken schijnen sprankelend licht op je producten en verhogen tegelijkertijd het oogcomfort van de klant. Installatie en herpositioneren gaan snel en eenvoudig zonder extra gereedschap, aangezien de GreenSpace Accent Projector naadloos te integreren is op 3C- en DALI-spanningsrails, in CoreLine LichtLijn en in Maxos fusion. Voor modewinkels en voedingsmiddelenwinkels (supermarkten, hypermarkten) is de GreenSpace Accent Projector ook verkrijgbaar met speciale FreshFood LED-recepten om de aangeboden handelswaar en verse etenswaren in het allerbeste licht te presenteren. Neem een kijkje op onze Fashion & Food cataloguspagina en ontdek meer over PremiumWhite, PremiumColor, Fresh Meat, Rosé, Frost en Champagne.

- • Zonder gereedschap te installeren en opnieuw te positioneren op spanningsrail (ST321T), Coreline lichtlijn (ST321Y; uitvoering met dubbele spot) of Maxos fusion (ST321S)
- • Verkrijgbaar met een hoge lichtstroom tot 4900 lm, een groot assortiment aan optieken, optioneel frontglas en barndooraccessoires
- • Inclusief LED-recepten voor retail en verse etenswaren
- • Zeer flexibele richthoeken, waaronder opwaartse verlichting
- • Verkrijgbaar voor normale netspanning (PSU), eenvoudig DALI-dimmen (PSD), Interact-compatibele DALI (DIA) en indoor positioning (DIA-VLC)
- • Alle fotometrische gegevens worden berekend zonder optioneel frontglas. De lichtstroom moet worden verlaagd met 3,5% indien een frontglas wordt toegepast
- • De optiek mag alleen worden gereinigd met perslucht. Het is verboden om de LED of de reflector aan te raken. Voor ruimten waar voedsel wordt bereid of ruimten met veel stof wordt het gebruik van het optionele frontglas nadrukkelijk aanbevolen, omdat het glas gereinigd mag worden met een (droge) microvezeldoek.
- • Bij hantering en/of onderhoud moet het product uitgeschakeld en afgekoeld zijn
- • Het product moet buiten bereik van personen worden geïnstalleerd. Als het product heet is, kan het alleen worden gehanteerd door isolerende handschoenen te dragen

Beeld-  
index

Index



ST321T 27S/840 DIA-VLC VWB BK

**Product**

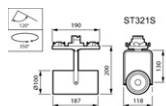
ST321T 27S/840 DIA-VLC VWB BK



ST321S 27S/PC930 HMB SI



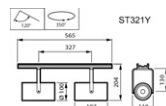
ST321S 27S/830 PSU HWB WH



ST321S 27S/PW930 PSU MB BK

**Product**

ST321S 27S/PW930 PSU MB BK



ST321Y 27S/840 PSU WB WH

**Product**

ST321Y 27S/840 PSU WB WH



ST321S 27S/830 PSU WB WH



ST321T 19S/ROSE PSU HMB FG BK



ST321T 27S/827 PSU HMB SI



ST321T 19S/ROSE PSU MB FG WH



ST321T 27S/827 PSU MB SI

**Bestelgegevens**

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699971939	ST321T 27S/840 DIA-VLC VWB BK	4000 K	2950	125 lm/W	Ja	1	89	215,00€
8718699971946	ST321T 27S/840 DIA-VLC HVWB BK	4000 K	2700	143 lm/W	Ja	1	89	215,00€
8718699972097	ST321T 39S/PW930 DIA-VLC WB BK	3000 K	3850	124 lm/W	Ja	1	89	245,00€
8718699972103	ST321T 39S/PW930 DIA-VLC HWB BK	3000 K	4000	133 lm/W	Ja	1	89	255,00€
8718699971823	ST321T 19S/ROSE PSU MB FG WH	2200 K	1900	93 lm/W	Nee	1	89	190,00€
8718699971854	ST321T 19S/FMT PSU MB FG WH	3000 K	1900	86 lm/W	Nee	1	89	190,00€
8718699971991	ST321T 27S/CH PSU OVL-H WH	2700 K	2700	115 lm/W	Nee	1	89	225,00€
8718699972004	ST321T 27S/CH PSU HOVL-H WH	2700 K	2500	132 lm/W	Nee	1	89	235,00€
8718699972011	ST321T 27S/FMT PSU MB FG WH	3000 K	2600	74 lm/W	Nee	1	89	210,00€
8718699972028	ST321T 27S/FMT PSU HMB FG WH	3000 K	2600	81 lm/W	Nee	1	89	220,00€
8718699972035	ST321T 27S/ROSE PSU MB FG WH	2200 K	2800	96 lm/W	Nee	1	89	210,00€
8718699972042	ST321T 27S/ROSE PSU HMB FG WH	2200 K	2900	99 lm/W	Nee	1	89	220,00€
8718699972059	ST321T 27S/FR PSU MB FG WH	5000 K	3000	93 lm/W	Nee	1	89	210,00€
8718699972066	ST321T 27S/FR PSU HMB FG WH	5000 K	2700	98 lm/W	Nee	1	89	220,00€
8720169013339	ST321T 27S/ROSE WIA WB FG WH	2200 K	2800	96 lm/W	Ja	1	89	240,00€
8720169013346	ST321T 39S/PW930 WIA WB WH	3000 K	3850	124 lm/W	Ja	1	89	245,00€
8718699971892	ST321T 27S/827 PSU MB SI	2700 K	2700	117 lm/W	Nee	1	89	185,00€
8718699972158	ST321S 27S/PW930 PSU MB BK	3000 K	2850	121 lm/W	Nee	1	89	230,00€
8718699972141	ST321S 27S/830 PSU HWB WH	3000 K	2650	138 lm/W	Nee	1	89	220,00€
8718699972165	ST321S 27S/PW930 PSU HMB BK	3000 K	2600	138 lm/W	Nee	1	89	240,00€
8718699972189	ST321S 27S/PC930 PSU HMB SI	3000 K	2850	123 lm/W	Nee	1	89	240,00€
8718699974961	ST321Y 27S/840 PSU WB WH	4000 K	2950	127 lm/W	Nee	1	89	385,00€
8718699974978	ST321Y 27S/PW930 DIA-VLC MB WH	3000 K	2850	121 lm/W	Ja	1	89	435,00€
8718699974985	ST321Y 39S/830 DIA-VLC MB WH	3000 K	3900	133 lm/W	Ja	1	89	425,00€
8718699974992	ST321Y 39S/840 PSU WB WH	4000 K	4000	135 lm/W	Nee	1	89	395,00€
8718699975005	ST321Y 39S/PW930 PSU MB WH	3000 K	7700	124 lm/W	Nee	1	89	415,00€
8718699975012	ST321Y 49S/830 DIA-VLC MB WH	3000 K	4800	127 lm/W	Ja	1	89	445,00€
8718699975029	ST321Y 49S/840 PSU WB WH	4000 K	5100	132 lm/W	Nee	1	89	415,00€
8718699972134	ST321S 27S/830 PSU WB WH	3000 K	2850	121 lm/W	Nee	1	89	210,00€
8718699972172	ST321S 27S/PC930 PSU MB SI	3000 K	2750	119 lm/W	Nee	1	89	230,00€
8718699971847	ST321T 19S/ROSE PSU HMB FG BK	2200 K	2000	97 lm/W	Nee	1	89	200,00€
8718699971861	ST321T 19S/FMT PSU HMB FG BK	3000 K	1900	86 lm/W	Nee	1	89	200,00€
8718699971878	ST321T 20S/PW930 PSU NB BK	3000 K	1800	97 lm/W	Nee	1	89	195,00€
8718699971885	ST321T 20S/PW930 PSU HNB BK	3000 K	2000	108 lm/W	Nee	1	89	205,00€
8718699971915	ST321T 27S/830 PSU WB BK	3000 K	2850	121 lm/W	Nee	1	89	185,00€
8718699971922	ST321T 27S/830 PSU HWB BK	3000 K	2600	138 lm/W	Nee	1	89	195,00€

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699971953	ST321T 275/PW930 PSU MB BK	3000 K	2850	121 lm/W	Nee	1	89	205,00€
8718699971960	ST321T 275/PW930 PSU HMB BK	3000 K	2600	138 lm/W	Nee	1	89	215,00€
8718699971977	ST321T 275/PC930 PSU MB BK	3000 K	2750	119 lm/W	Nee	1	89	205,00€
8718699971984	ST321T 275/PC930 PSU HMB BK	3000 K	2850	123 lm/W	Nee	1	89	215,00€
8718699972073	ST321T 395/830 PSU MB BK	3000 K	3900	134 lm/W	Nee	1	89	195,00€
8718699972080	ST321T 395/830 PSU HMB BK	3000 K	3900	139 lm/W	Nee	1	89	205,00€
8718699972110	ST321T 495/830 PSU MB BK	3000 K	4800	128 lm/W	Nee	1	89	215,00€
8718699972127	ST321T 495/830 PSU HMB BK	3000 K	5000	133 lm/W	Nee	1	89	225,00€
8718699971908	ST321T 275/827 PSU HMB SI	2700 K	2700	138 lm/W	Nee	1	89	195,00€
8718699974954	ST321Y 275/830 PSU MB WH	3000 K	2850	121 lm/W	Nee	1	89	385,00€

# GreenSpace Accent Spot mini



De GreenSpace Accent Spot mini is de kleinste spot in het GreenSpace Accent-assortiment. Met een diameter van slechts 80 mm en een geïntegreerde ingebouwde driver, biedt het een strak en klein ontwerp om discreet te worden geïntegreerd in de winkel. Het volledige bereik van de bundelhoeken en de Philips Fashion LED-recepten daarentegen produceren licht van hoge kwaliteit om de modecollectie te verfraaien, zodat deze spot geschikt is voor veel verschillende toepassingen in de detailhandel.

- Robuuste en neutrale vormgeving
- Hoge lichtopbrengst in een compact formaat
- Dankzij de geïntegreerde driver en kleine railadapter kunnen zelfs in een beperkte railruimte talrijke spots worden geïnstalleerd.
- Zeer energiezuinig gedurende de volledige levensduur van het product



- Zonder gereedschap te installeren en opnieuw te positioneren op spanningsrail
- ok
- Inclusief LED-recepten voor modetoeepassingen voor retail en LED-recepten voor verse etenswaren voor voedseltoepassingen
- Verkrijgbaar voor normale netspanning (PSU), digitaal dimmen (DALI)
- Bij plaatsing en/of onderhoud moet het product uitgeschakeld en afgekoeld zijn
- Het product moet buiten handbereik worden geïnstalleerd. Het product manipuleren wanneer het heet is, kan alleen met een isolerende handschoen.
- De armatuur moet volgens de instructies in de montage-instructies worden geïnstalleerd en verwijderd.



ST315T LED27S/CH PSU FR24 BK

**Product**

ST315T LED27S/CH PSU FR24 BK

ST315T LED27S/830 PSU  
FR24 WHST315T LED39S/830 PSU  
FR24 SI**Bestelgegevens**

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699413439	ST315T LED27S/CH PSU FR24 BK	2700 K	2700	125 lm/W	Nee	1	89	235,00€
8718699413446	ST315T LED27S/830 PSU FR24 BK	3000 K	2850	121 lm/W	Nee	1	89	215,00€
8718699409067	ST315T LED27S/830 PSU FR36 BK	3000 K	2850	121 lm/W	Nee	1	89	215,00€
8718699409104	ST315T LED20S/PW930 PSU FR12 BK	3000 K	2000	107 lm/W	Nee	1	89	225,00€
8718699409111	ST315T LED27S/PW930 PSU FR18 BK	3000 K	2800	121 lm/W	Nee	1	89	235,00€
8718699409135	ST315T LED27S/PW930 PSU FR24 BK	3000 K	2800	121 lm/W	Nee	1	89	235,00€
8718699409159	ST315T LED27S/PW930 PSU FR30 BK	3000 K	2800	121 lm/W	Nee	1	89	235,00€
8718699409166	ST315T LED27S/PW930 PSU FR36 BK	3000 K	2800	121 lm/W	Nee	1	89	235,00€
8718699409173	ST315T LED27S/PW930 PSU FR60 BK	3000 K	2800	121 lm/W	Nee	1	89	235,00€
8718699409203	ST315T LED20S/PC930 PSU FR12 BK	3000 K	1800	98 lm/W	Nee	1	89	225,00€
8718699409227	ST315T LED27S/DNM PSU FR24 BK	3000 K	2750	119 lm/W	Nee	1	89	235,00€
8718699965211	ST315T LED39S/830 PSU FR24 BK	3000 K	4000	129 lm/W	Nee	1	89	225,00€
8718699965228	ST315T LED39S/830 PSU FR36 BK	3000 K	4000	129 lm/W	Nee	1	89	225,00€
8718699965235	ST315T LED39S/830 PSU FR60 BK	3000 K	4000	129 lm/W	Nee	1	89	225,00€
8718699965242	ST315T LED39S/827 PSU FR24 BK	2700 K	3900	124 lm/W	Nee	1	89	225,00€
8718699965259	ST315T LED39S/827 PSU FR36 BK	2700 K	3900	124 lm/W	Nee	1	89	225,00€
8718699965266	ST315T LED39S/840 PSU FR24 BK	4000 K	4000	135 lm/W	Nee	1	89	225,00€
8718699965273	ST315T LED39S/840 PSU FR36 BK	4000 K	4000	135 lm/W	Nee	1	89	225,00€
8718699413453	ST315T LED27S/830 PSU FR24 WH	3000 K	2850	121 lm/W	Nee	1	89	215,00€
8718699409098	ST315T LED20S/PW930 PSU FR12 WH	3000 K	2000	107 lm/W	Nee	1	89	225,00€
8718699409128	ST315T LED27S/PW930 PSU FR24 WH	3000 K	2800	121 lm/W	Nee	1	89	235,00€
8718699409210	ST315T LED27S/PC930 PSU FR24 WH	3000 K	2750	119 lm/W	Nee	1	89	235,00€

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699965129	ST315T LED39S/830 PSU FR24 WH	3000 K	4000	129 lm/W	Nee	1	89	225,00€
8718699965136	ST315T LED39S/830 PSU FR30 WH	3000 K	4000	129 lm/W	Nee	1	89	225,00€
8718699965143	ST315T LED39S/830 PSU FR36 WH	3000 K	4000	129 lm/W	Nee	1	89	225,00€
8718699965150	ST315T LED39S/830 PSU FR60 WH	3000 K	4000	129 lm/W	Nee	1	89	225,00€
8718699965167	ST315T LED39S/827 PSU FR24 WH	2700 K	3900	124 lm/W	Nee	1	89	225,00€
8718699965174	ST315T LED39S/827 PSU FR36 WH	2700 K	3900	124 lm/W	Nee	1	89	225,00€
8718699965181	ST315T LED39S/840 PSU FR24 WH	4000 K	4000	135 lm/W	Nee	1	89	225,00€
8718699965198	ST315T LED39S/840 PSU FR36 WH	4000 K	4000	135 lm/W	Nee	1	89	225,00€
8718699965280	ST315T LED39S/830 PSU FR24 SI	3000 K	4000	129 lm/W	Nee	1	89	225,00€
8718699965297	ST315T LED39S/830 PSU FR36 SI	3000 K	4000	129 lm/W	Nee	1	89	225,00€

# 3-fasen rail RCS750



Het RCS750 3-fasen railsysteem bestaat uit een massieve aluminiumrail in lengtes van 1, 2, 3 en 4 meter met vier gescheiden koperen geleiders. Je kan moeiteloos elke gewenste configuratie creëren: horizontaal of verticaal, op of in het plafond, op muren of op vrijstaande panelen. Het systeem kan ook gependeld worden gebruikt. Armaturen hebben een eigen voeding en kunnen apart worden in- en uitgeschakeld. Armaturen kunnen eenvoudig verplaatst worden als je verlichting of presentatie wilt wijzigen. Op deze manier kan je een multifunctioneel railsysteem creëren voor accentverlichting en voor hangend reclame- of decoratiemateriaal. Er zijn diverse accessoires en montage materialen verkrijgbaar.

- Flexibel railsysteem
- Eenvoudig te koppelen en te verlengen
- Duurzame materialen en fraaie afwerking

- Kan worden gebruikt met alle Philips LED-spots op 3-fasen spanningsrails
- Verkrijgbaar in lengtes van 1, 2, 3 en 4 m
- Uitgebreide reeks adapters, voedingsaansluitingen en montageaccessoires verkrijgbaar



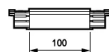
ZRS700 MBW6 ALU  
WALL BRACKET (SKB21-  
1)



ZRS750 EP WH (XTS41-3)



RCS750 3C L1000 BK  
(XTS4100-2)



ZRS750 CPS BK (XTS14-2)

**Product**

ZRS750 CPS BK (XTS14-2)



RCS750 3C L1000 WH (XTS4100-3)

**Product**

RCS750 3C L1000 WH (XTS4100-3)



ZRS750 EPSR BK (XTS11-2+41-2)

**Product**

ZRS750 EPSR BK (XTS11-2+41-2)



ZRS700 SCP ALU SUSP  
CLAMP (SKB12-1)





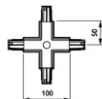
ZRS750 CCPE BK (XTS35-2)

**Product**

ZRS750 CCPE BK (XTS35-2)



ZRS750 ICP WH (XTS21-3)



ZRS750 CPX WH (XTS38-3)

**Product**

ZRS750 CPX WH (XTS38-3)



ZRS700 SMS SUSP SET  
L1500 (SKB34-1)



RBS750 3C L2000 WH (XTSF4200-3)

**Product**

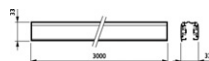
RBS750 3C L2000 WH (XTSF4200-3)



ZRS750 CCPI BK (XTS34-2)

**Product**

ZRS750 CCPI BK (XTS34-2)



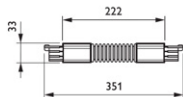
RCS750 3C L3000 WH (XTS4300-3)

**Product**

RCS750 3C L3000 WH (XTS4300-3)



ZRS750 TCPR BK (XTS36-  
2)



ZCS750 5C6 CPF BK (XTSC623-2)

**Product**

ZCS750 5C6 CPF BK (XTSC623-2)



ZRS750 EP BK (XTS41-2)

**Product**

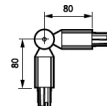
ZRS750 EP BK (XTS41-2)



RCS750 3C L2000 WH (XTS4200-3)

**Product**

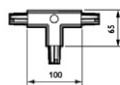
RCS750 3C L2000 WH (XTS4200-3)



ZRS750 ACP WH (XTS24-3)

**Product**

ZRS750 ACP WH (XTS24-3)



ZRS750 TCPR WH (XTS36-3)

**Product**

ZRS750 TCPR WH (XTS36-3)



ZRS750 CPF WH (XTS23-  
3)



ZRS750 3C BA WH (GA70-3)

**Product**

ZRS750 3C BA WH (GA70-3)



ZRS700 SCP WH SUSP  
CLAMP (SKB12-3)



RBS750 3C L3000 WH (XTSF4300-3)

**Product**

RBS750 3C L3000 WH (XTSF4300-3)



ZRS700 SPC ALU SUSP  
CLAMP (SKB16-1)



RCS750 3C L4000 WH (XTS4400-3)

**Product**

RCS750 3C L4000 WH (XTS4400-3)



RBS750 3C L2000 ALU  
(XTSF4200-1)



ZRS750 CCPI WH (XTS34-  
3)



ZRS750 TCPL WH (XTS39-3)

**Product**

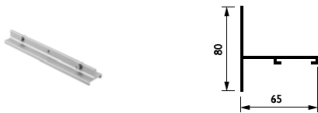
ZRS750 TCPL WH (XTS39-3)



ZRS750 EPSL BK (XTS12-2+41-2)

**Product**

ZRS750 EPSL BK (XTS12-2+41-2)



ZRS700 SPCL ALU SUSP CLAMP L (SKB18-1)

**Product**

ZRS700 SPCL ALU SUSP CLAMP L (SKB18-1)



ZRS750 ICP BK (XTS21-2)



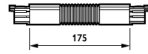
ZRS700 SMC WH SUSP  
CAP (SKB30-3)



RCS750 3C L1000 ALU  
(XTS4100-1)



ZRS750 CPF BK (XTS23-2)



**Product**

ZRS750 CPF BK (XTS23-2)



ZRS750 CCPE WH (XTS35-3)



ZRS750 CPS WH (XTS14-3)



ZRS750 EPSL WH (XTS12-3+41-3)



ZRS750 CS WH (XTSP11-3)

**Product**

ZRS750 CS WH (XTSP11-3)

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8711559798554	ZRS750 CPF BK (XTS23-2)					1	89	82,90€
8711559141558	ZRS750 CPS BK (XTS14-2)					1	89	47,20€
8711559381305	ZRS750 TCPR WH (XTS36-3)					1	89	54,00€
8711559141527	ZRS750 CCPE BK (XTS35-2)					1	89	54,00€
8711559141534	ZRS750 CCPI BK (XTS34-2)					1	89	54,00€
8711559149806	RBS750 3C L2000 WH (XTSF4200-3)					1	89	109,00€
8711559149820	RBS750 3C L3000 WH (XTSF4300-3)					1	89	151,00€
8711559381206	ZRS750 CPF WH (XTS23-3)					1	89	81,80€
8711559141497	ZRS750 EPSR BK (XTS11-2+41-2)					1	89	27,90€
8711559381107	RCS750 3C L1000 WH (XTS4100-3)					1	89	64,80€
8711559381114	RCS750 3C L2000 WH (XTS4200-3)					1	89	107,00€
8711559381121	RCS750 3C L3000 WH (XTS4300-3)					1	89	148,00€
8711559381138	RCS750 3C L4000 WH (XTS4400-3)					1	89	187,00€
8711559141480	ZRS750 EPSL BK (XTS12-2+41-2)					1	89	27,90€
8711559381220	ZRS750 CPS WH (XTS14-3)					1	89	47,20€
8711559381268	ZRS750 CCPI WH (XTS34-3)					1	89	56,20€
8711559381343	ZRS750 CPX WH (XTS38-3)					1	89	71,60€
8711559141503	ZRS750 EP BK (XTS41-2)					1	89	2,70€
8711559381244	ZRS750 EP WH (XTS41-3)					1	89	2,70€
8711559381060	RCS750 3C L1000 ALU (XTS4100-1)					1	89	64,80€
8711559381077	RCS750 3C L2000 ALU (XTS4200-1)					1	89	112,00€
8711559381084	RCS750 3C L3000 ALU (XTS4300-1)					1	89	148,00€
8711559381091	RCS750 3C L4000 ALU (XTS4400-1)					1	89	187,00€
8711559381183	ZRS750 ICP WH (XTS21-3)					1	89	12,60€
8711559381329	ZRS750 TCPL WH (XTS39-3)					1	89	54,00€
8711559149844	ZRS750 CS WH (XTSP11-3)					1	89	8,90€
8711559381367	ZRS750 ACP WH (XTS24-3)					1	89	66,00€
8711559149790	RBS750 3C L2000 ALU (XTSF4200-1)					1	89	109,00€
8711559149813	RBS750 3C L3000 ALU (XTSF4300-1)					1	89	151,00€
8711559147154	ZRS750 3C BA WH (GA70-3)					1	89	29,90€
8711559381282	ZRS750 CCPE WH (XTS35-3)					1	89	56,20€
8711559381169	ZRS750 EPSL WH (XTS12-3+41-3)					1	89	27,90€
8711559141541	ZRS750 TCPR BK (XTS36-2)					1	89	54,00€
8711559325309	ZRS700 SPCL ALU SUSP CLAMP L (SKB18-1)					1	89	8,90€
8711559798516	RCS750 3C L1000 BK (XTS4100-2)					1	89	64,80€
8711559798523	RCS750 3C L2000 BK (XTS4200-2)					1	89	112,00€
8711559798530	RCS750 3C L3000 BK (XTS4300-2)					1	89	156,00€
8711559798547	RCS750 3C L4000 BK (XTS4400-2)					1	89	187,00€
8718696067444	ZCS750 5C6 CPF BK (XTSC623-2)					1	89	123,00€
8711559378817	ZRS700 MBW6 ALU WALL BRACKET (SKB21-1)					1	89	6,70€
8711559141510	ZRS750 ICP BK (XTS21-2)					1	89	11,40€
8711559149882	ZRS700 SMS SUSP SET L1500 (SKB34-1)					1	89	10,00€
8711559149851	ZRS700 SCP ALU SUSP CLAMP (SKB12-1)					1	89	5,10€
8711559149868	ZRS700 SCP WH SUSP CLAMP (SKB12-3)					1	89	5,10€
8711559149875	ZRS700 SMC WH SUSP CAP (SKB30-3)					1	89	5,10€
8711559325279	ZRS700 SPC ALU SUSP CLAMP (SKB16-1)					1	89	5,10€

# DALI Square Track



De DALI Square Track, die is ontworpen voor gebruik met DALI-spots via een speciale adapter, is ideaal voor gebruikers die verlichtingsflexibiliteit wensen voor het scheppen van een specifieke sfeer in hun winkel en voor het verlagen van hun energieverbruik. Het systeem bestaat uit een solide aluminium rail die verkrijgbaar is in verschillende lengten en met een keuze aan elektrische geleiders. Elke gegeven configuratie kan gemakkelijk gerealiseerd worden: horizontaal of verticaal, gemonteerd aan of in het plafond, tegen de wand of op vrijstaande panelen. Het systeem kan ook worden gebruikt als een zwevende constructie. Alle armaturen hebben een afzonderlijke voedingsunit en kunnen selectief geschakeld worden. Ze kunnen gemakkelijk verplaatst worden om de verlichting en presentatie te wijzigen. Op deze wijze kan een multifunctioneel railsysteem gerealiseerd worden voor zowel accentverlichting als het verlichten van aan het plafond hangend reclame- en decoratiemateriaal.

- Laat flexibele lichtinstellingen toe
- Maakt energiebesparingen mogelijk
- Slimme, onopvallende rail

- Integratie van het DALI-protocol in een onopvallende railspot voor winkels die alom wordt gebruikt voor dimmen en regelen
- Kan worden gebruikt met alle Philips LED-spots op 3-fasen spanningsrails
- Verkrijgbaar in lengten van 1, 2, 3 en 4 m
- Zeven elektrische geleiders: L1/L2/L3/neutral/aarde 16 A/400 V, IP 20 + DA/DA 2x 1 A/50 V FELV AC (DALI)
- Verkrijgbaar in drie afwerkingen: wit, zwart en aluminium
- Een hele reeks adapters, voedingsaansluitingen en montageaccessoires verkrijgbaar



RCS750 5C6 L1000 WH (XTSC6100-3)

**Product**

RCS750 5C6 L1000 WH (XTSC6100-3)



ZCS750 5C6 CCPI WH (XTSC634-3)



ZCS750 5C6 XCP BK (XTSC638-2)



ZCS750 5C6 CCPI GR (XTSC634-1)

**Product**

ZCS750 5C6 CCPI GR (XTSC634-1)



RBS750 5C6 L4000 BK (XTSCF6400-2)



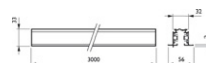
ZCS750 5C6 MPS GR (XTSC614-1)



ZCS750 5C6 MPS WH (XTSC614-3)

**Product**

ZCS750 5C6 MPS WH (XTSC614-3)



RBS750 5C6 L3000 WH (XTSCF6300-3)

**Product**

RBS750 5C6 L3000 WH (XTSCF6300-3)



ZCS750 5C6 IPC BK  
(XTSC621-2)



RBS750 5C6 L2000 WH (XTSCF6200-3)

**Product**

RBS750 5C6 L2000 WH (XTSCF6200-3)



RCS750 5C6 L4000 BK  
(XTSC6400-2)



ZCS750 5C6 TCPRE BK  
(XTSC636-2)



RCS750 5C6 L3000 WH (XTSC6300-3)

**Product**

RCS750 5C6 L3000 WH (XTSC6300-3)



ZCS750 5C6 EPSR WH  
(XTSC611-3)



ZCS750 5C6 EPSR GR  
(XTSC611-1)



ZCS750 5C6 XCP WH  
(XTSC638-3)



ZCS750 5C6 MPS BK  
(XTSC614-2)



ZCS750 5C6 XCP GR (XTSC638-1)



**Product**

ZCS750 5C6 XCP GR (XTSC638-1)



ZCS750 5C6 CCPI BK  
(XTSC634-2)



RBS750 5C6 L4000 ALU  
(XTSCF6400-1)



RBS750 5C6 L4000 WH (XTSCF6400-3)



**Product**

RBS750 5C6 L4000 WH (XTSCF6400-3)



ZCS750 5C6 IPC WH  
(XTSC621-3)



ZCS750 5C6 IPC GR  
(XTSC621-1)



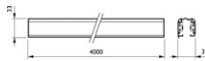
RCS750 5C6 L4000 ALU  
(XTSC6400-1)



RCS750 5C6 L4000 WH (XTSC6400-3)

**Product**

RCS750 5C6 L4000 WH (XTSC6400-3)



RBS750 5C6 L1000 WH (XTSCF6100-3)

**Product**

RBS750 5C6 L1000 WH (XTSCF6100-3)



ZCS750 5C6 TCPRE WH  
(XTSC636-3)



### ZCS750 5C6 TCPRE GR (XTSC636-1)

**Product**

ZCS750 5C6 TCPRE GR (XTSC636-1)

### RCS750 5C6 L2000 WH (XTSC6200-3)

**Product**

RCS750 5C6 L2000 WH (XTSC6200-3)



### ZCS750 5C6 EPSR BK (XTSC611-2)

**Product**

ZCS750 5C6 EPSR BK (XTSC611-2)

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718696065839	ZCS750 5C6 XCP GR (XTSC638-1)					1	89	169,00€
8718696065433	RBS750 5C6 L4000 WH (XTSCF6400-3)					1	89	247,00€
8718696065464	RBS750 5C6 L3000 WH (XTSCF6300-3)					1	89	186,00€
8718696065495	RBS750 5C6 L2000 WH (XTSCF6200-3)					1	89	125,00€
8718696065525	RBS750 5C6 L1000 WH (XTSCF6100-3)					1	89	71,10€
8718696065716	ZCS750 5C6 TCPRE GR (XTSC636-1)					1	89	129,00€
8718696065747	ZCS750 5C6 TCPLI GR (XTSC637-1)					1	89	129,00€
8718696065778	ZCS750 5C6 TCPLI GR (XTSC639-1)					1	89	129,00€
8718696065808	ZCS750 5C6 TCPRI GR (XTSC640-1)					1	89	129,00€
8718696065310	RCS750 5C6 L4000 WH (XTSC6400-3)					1	89	187,00€
8718696065341	RCS750 5C6 L3000 WH (XTSC6300-3)					1	89	148,00€
8718696065372	RCS750 5C6 L2000 WH (XTSC6200-3)					1	89	112,00€
8718696065402	RCS750 5C6 L1000 WH (XTSC6100-3)					1	89	64,80€
8718696065549	ZCS750 5C6 EPSR BK (XTSC611-2)					1	89	37,10€
8718696065570	ZCS750 5C6 EPSL BK (XTSC612-2)					1	89	37,10€
8718696065730	ZCS750 5C6 TCPRE WH (XTSC636-3)					1	89	129,00€
8718696065761	ZCS750 5C6 TCPLI WH (XTSC637-3)					1	89	129,00€
8718696065792	ZCS750 5C6 TCPLI WH (XTSC639-3)					1	89	129,00€
8718696065822	ZCS750 5C6 TCPRI WH (XTSC640-3)					1	89	129,00€
8718696065655	ZCS750 5C6 CCPI GR (XTSC634-1)					1	89	83,40€
8718696065686	ZCS750 5C6 CCPE GR (XTSC635-1)					1	89	83,40€
8718696065648	ZCS750 5C6 IPC WH (XTSC621-3)					1	89	24,70€
8718696065617	ZCS750 5C6 MPS WH (XTSC614-3)					1	89	83,40€
8718696065600	ZCS750 5C6 MPS BK (XTSC614-2)					1	89	83,40€
8718696065297	RCS750 5C6 L4000 ALU (XTSC6400-1)					1	89	187,00€
8718696065327	RCS750 5C6 L3000 ALU (XTSC6300-1)					1	89	148,00€
8718696065358	RCS750 5C6 L2000 ALU (XTSC6200-1)					1	89	112,00€
8718696065389	RCS750 5C6 L1000 ALU (XTSC6100-1)					1	89	64,80€
8718696065556	ZCS750 5C6 EPSR WH (XTSC611-3)					1	89	37,10€
8718696065587	ZCS750 5C6 EPSL WH (XTSC612-3)					1	89	37,10€
8718696065662	ZCS750 5C6 CCPI BK (XTSC634-2)					1	89	83,40€
8718696065693	ZCS750 5C6 CCPE BK (XTSC635-2)					1	89	83,40€
8718696065426	RBS750 5C6 L4000 BK (XTSCF6400-2)					1	89	247,00€
8718696065457	RBS750 5C6 L3000 BK (XTSCF6300-2)					1	89	186,00€
8718696065488	RBS750 5C6 L2000 BK (XTSCF6200-2)					1	89	125,00€
8718696065518	RBS750 5C6 L1000 BK (XTSCF6100-2)					1	89	71,10€
8718696065631	ZCS750 5C6 IPC BK (XTSC621-2)					1	89	24,70€
8718696065853	ZCS750 5C6 XCP WH (XTSC638-3)					1	89	169,00€
8718696065679	ZCS750 5C6 CCPI WH (XTSC634-3)					1	89	83,40€
8718696065709	ZCS750 5C6 CCPE WH (XTSC635-3)					1	89	83,40€
8718696065532	ZCS750 5C6 EPSR GR (XTSC611-1)					1	89	37,10€
8718696065563	ZCS750 5C6 EPSL GR (XTSC612-1)					1	89	37,10€
8718696065419	RBS750 5C6 L4000 ALU (XTSCF6400-1)					1	89	247,00€
8718696065440	RBS750 5C6 L3000 ALU (XTSCF6300-1)					1	89	186,00€
8718696065471	RBS750 5C6 L2000 ALU (XTSCF6200-1)					1	89	125,00€
8718696065501	RBS750 5C6 L1000 ALU (XTSCF6100-1)					1	89	71,10€
8718696065594	ZCS750 5C6 MPS GR (XTSC614-1)					1	89	83,40€
8718696065624	ZCS750 5C6 IPC GR (XTSC621-1)					1	89	24,70€
8718696065723	ZCS750 5C6 TCPRE BK (XTSC636-2)					1	89	129,00€
8718696065754	ZCS750 5C6 TCPLI BK (XTSC637-2)					1	89	129,00€
8718696065785	ZCS750 5C6 TCPLI BK (XTSC639-2)					1	89	129,00€
8718696065815	ZCS750 5C6 TCPRI BK (XTSC640-2)					1	89	129,00€
8718696065303	RCS750 5C6 L4000 BK (XTSC6400-2)					1	89	187,00€
8718696065334	RCS750 5C6 L3000 BK (XTSC6300-2)					1	89	148,00€
8718696065365	RCS750 5C6 L2000 BK (XTSC6200-2)					1	89	112,00€
8718696065396	RCS750 5C6 L1000 BK (XTSC6100-2)					1	89	64,80€
8718696065846	ZCS750 5C6 XCP BK (XTSC638-2)					1	89	169,00€

# StoreFlow



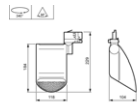
- Het optimale lichteffect voor schappen en gangpaden: producten in de schappen vallen op oogniveau op, zelfs wanneer alle schappen evenveel licht krijgen, er valt geen onnodig licht op de vloer
- Voorkomt afleidingen bij de klant dankzij de indirecte PerfectAccent optiek om verblinding te verminderen
- Het compacte armatuurontwerp past gemakkelijk in winkelindelingen
- StoreFlow kan je CO<sub>2</sub>-voetafdruk verlagen: de behuizing is gemaakt van biologisch plastic en het product is geschikt voor circulaire verlichting, doordat de onderdelen eenvoudig kunnen worden vervangen en in het systeem geïntegreerd kunnen worden



Philips StoreFlow is ontworpen om een optimaal lichteffect te bieden voor de verlichting van schappen en gangpaden, waardoor retailers een aantrekkelijke sfeer kunnen creëren in hun winkels. Het natuurlijke ontwerp van de armatuur gaat mooi op in de winkelomgeving. Tegelijkertijd vermindert de indirecte PerfectAccent optiek de verblinding en is deze geschikt voor een energiezuinige verlichtingsinstallatie. Door biologisch plastic te gebruiken en het onderhoud van de LED-lamp, driver en optiek zeer eenvoudig te maken, heeft StoreFlow een lagere CO<sub>2</sub>-voetafdruk en voldoet deze aan de eisen voor een circulair product. Deze hoge hoge contrast verlichting is verkrijgbaar met enkele spots (ST761T) en is ideaal voor de randgebieden van een winkel. Ook is er een uitvoering met dubbele spots (ST762T), die perfect is voor het verlichten van gangpaden en de centrale delen van de winkel.

- 340 graden rotatie en +/- 15 graden kantelen (met hoekindicator) voor een perfecte, consistente richting van het licht
- Configuraties met enkele en dubbele spots maken het mogelijk om zowel de randgebieden van de winkel als de algemene gangpaden in het midden van de winkel te verlichten.
- Hoog armatuurrendement, zelfs met LED-lampen met een hoge kleurweergave van CRI90
- Verwijderbare lichtkappen maken onderhoud en upgrades van de optiek, driver en de LED-lampen gemakkelijk
- Draadloze of op DALI gebaseerde regelaars om het lichtniveau heel nauwkeurig aan te passen
- Het optiek mag alleen worden schoongemaakt met perslucht. Raak de LED-lamp of reflector niet aan.
- Bij onderhoud moet het product uitgeschakeld en afgekoeld zijn
- Het product moet buiten handbereik worden geïnstalleerd. Het product manipuleren wanneer het heet is kan alleen met een geïsoleerde handschoen
- Met betrekking tot de kleurschadefactor bieden de LED-armaturen een verbetering ten opzichte van traditionele lichtbronnen. Toch kunnen ze nog steeds kleurvervaging veroorzaken, omdat licht zelf een bron van energie is, zelfs als er geen IR of UV-straling in de lichtbundel zit. Om het risico te beperken, moet je lichtniveaus van >1000 lx vermijden.

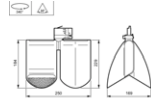
[Beeld-index](#)
[Index](#)



ST761T 39S/PW930 WIA SI

**Product**

ST761T 39S/PW930 WIA SI

ST761T 49S/PW930 DIA  
BK

ST762T 49S/PW930 DIA BK

**Product**

ST762T 49S/PW930 DIA BK

ST761T 49S/PW940 DIA  
WHST762T 27S/PW940 DIA  
SI

ST762T 27S/840 PSU WH

**Bestelgegevens**

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8720169014343	ST762T 49S/PW930 DIA BK	3000 K	9800	122 lm/W	Ja	1	89	360,00€
8720169011618	ST762T 27S/830 DIA BK	3000 K	5400	132 lm/W	Ja	1	89	310,00€
8720169011649	ST762T 27S/PW935 WIA BK	3500 K	5400	130 lm/W	Ja	1	89	330,00€
8720169011670	ST762T 39S/840 PSU BK	4000 K	7800	128 lm/W	Nee	1	89	290,00€
8720169011687	ST762T 39S/PW930 DIA BK	3000 K	7800	124 lm/W	Ja	1	89	340,00€
8720169011755	ST762T 49S/PW935 DIA BK	3500 K	9800	127 lm/W	Ja	1	89	360,00€
8720169011762	ST762T 49S/PW940 DIA BK	4000 K	9800	135 lm/W	Ja	1	89	360,00€
8720169011625	ST762T 27S/840 PSU WH	4000 K	5400	137 lm/W	Nee	1	89	280,00€
8720169011632	ST762T 27S/PW930 DIA WH	3000 K	5400	130 lm/W	Ja	1	89	330,00€
8720169011663	ST762T 39S/830 DIA WH	3000 K	7800	131 lm/W	Ja	1	89	320,00€
8720169011700	ST762T 39S/PW940 DIA WH	4000 K	7800	136 lm/W	Ja	1	89	340,00€
8720169011724	ST762T 49S/840 DIA WH	4000 K	9800	132 lm/W	Ja	1	89	340,00€
8720169011779	ST762T 49S/PW940 DIA WH	4000 K	9800	135 lm/W	Ja	1	89	360,00€
8720169011564	ST761T 39S/PW930 WIA SI	3000 K	3900	124 lm/W	Ja	1	89	240,00€
8720169014336	ST761T 49S/PW930 DIA BK	3000 K	4900	122 lm/W	Ja	1	89	260,00€
8720169011588	ST761T 49S/PW935 DIA BK	3500 K	4900	127 lm/W	Ja	1	89	260,00€
8720169011595	ST761T 49S/PW940 DIA BK	4000 K	4900	133 lm/W	Ja	1	89	260,00€
8720169011656	ST762T 27S/PW940 DIA SI	4000 K	5400	139 lm/W	Ja	1	89	330,00€
8720169011694	ST762T 39S/PW935 WIA SI	3500 K	7800	128 lm/W	Ja	1	89	340,00€
8720169011731	ST762T 49S/PW930 PSU SI	3000 K	9800	122 lm/W	Nee	1	89	330,00€
8720169011465	ST761T 49S/PW940 DIA WH	4000 K	4900	133 lm/W	Ja	1	89	260,00€
8720169011557	ST761T 27S/830 PSU WH	3000 K	2700	130 lm/W	Nee	1	89	180,00€



# Maxos fusion



Philips Maxos fusion is een flexibel LED-lichtlijnsysteem dat een uitstekende lichtkwaliteit biedt terwijl het de energiekosten met meer dan de helft reduceert in vergelijking met fluorescentielampen. Voor toepassingen in winkels kan een familie van lineaire panelen, non-lineaire modules en een spotportfolio probleemloos worden gemonteerd in het draagprofiel zodat jouw koopwaren optimaal gepresenteerd worden. Voor industriële toepassingen ligt de nadruk op het reduceren van installatie- en onderhoudskosten door minder lineaire panelen te gebruiken. Vanwege de beschikbaarheid van maximaal 13 aders in de trunking en de flexibiliteit om deze armaturen te plaatsen daar waar dat het meest efficiënt is en de inbouw van andere diensten/hardware van derden, stelt het systeem je in staat om externe kabels aan het plafond te reduceren. Het kan ook eenvoudig opnieuw worden samengesteld om plaats te bieden aan toekomstige veranderingen van de inrichting. Het systeem maakt het mogelijk dat sensoren worden ingebouwd om gegevens te verzamelen, waardoor je de mogelijkheid krijgt om gebruiksinformatie inzichtelijk te maken en je bedrijfsproces te ondersteunen.

- De flexibiliteit van (her)positionering stelt u in staat de armaturen te plaatsen daar waar ze het meest efficiënt zijn.
- Familie van armaturen om de gewenste sfeer te creëren, groot scala van optieken om geschikt te zijn voor verschillende toepassingen (retail en industrie-applicaties).
- Met de beschikbaarheid van maximaal 13 aders kan noodverlichting en hardware van derden worden ingebouwd om het plafond vrij te houden van externe kabels.



- Bandkabel in de trunking met maximaal 13 aders.
- Lichtverdeling met hoge uniformiteit en zonder color-over-angle effect.
- Lineaire armaturen, niet-lineaire armaturen en spots kunnen gemakkelijk en flexibel in de trunking worden geplaatst.
- Acht optieken, inclusief (dubbele) asymmetrische verdelingen en een matte afscherming met uplight-effect.
- IP54-optioneel, siliconen-vrije bekabeling.
- StoreWise, Indoor-positioning en GreenWarehouse



LL500Z SMB WH



LL512X LED31S/840 PSD PCO 7 WH

Product

LL512X LED31S/840 PSD PCO 7 WH



LL500Z SMB BK

Product

LL500Z SMB BK



LL500E IA4 WH GEN2

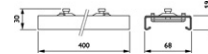
LL523X LED62S/840 PSD  
WB 7 WH



LL546T 4x2.5+2x1.5 Gen2 SI

**Product**

LL546T 4x2.5+2x1.5 Gen2 SI



LL500Z BC L570 BK

**Product**

LL500Z BC L570 BK



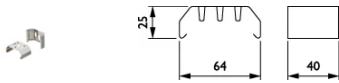
LL500Z BC L2300 SI



LL512X LED31S/840 PSD  
WB 7 SI



LL500Z CB-CH WH



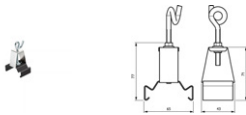
LL500Z SPA-CD

**Product**

LL500Z SPA-CD



LL512T 4x2.5+2x1.5 Gen2  
BK



LL500Z CB-CH BK

**Product**

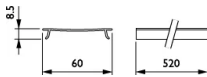
LL500Z CB-CH BK



LL500Z MB-SW2 L5000 SI



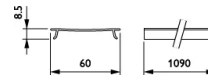
LL500Z 2xEP CU Gen2  
WH



LL600Z BC L520 WH

**Product**

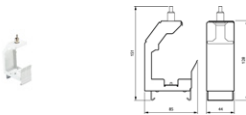
LL600Z BC L520 WH



LL600Z BC L1090 WH

**Product**

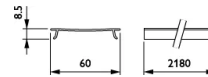
LL600Z BC L1090 WH



LL500Z CDS WH

**Product**

LL500Z CDS WH



LL600Z BC L2180 WH

**Product**

LL600Z BC L2180 WH



LL523T 4x2.5+2x1.5 Gen2 SI

**Product**

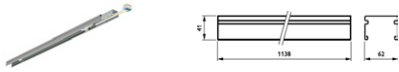
LL523T 4x2.5+2x1.5 Gen2 SI



LL512X LED31S/840 PSD WB 7 BK

**Product**

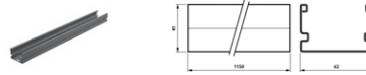
LL512X LED31S/840 PSD WB 7 BK



LL512T 4x2.5+2x1.5 Gen2 SI

**Product**

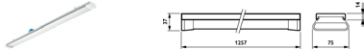
LL512T 4x2.5+2x1.5 Gen2 SI



LL512Z CD SI

**Product**

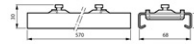
LL512Z CD SI



LL612X LED61S/840 PSD WB 7 WH

**Product**

LL612X LED61S/840 PSD WB 7 WH



LL500Z BC L570 WH

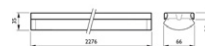
**Product**

LL500Z BC L570 WH



LL512T 4x2.5+2x1.5 Gen2 WH

LL500Z MB-SW WH



LL523X LED62S/840 PSD PCO 7 WH

**Product**

LL523X LED62S/840 PSD PCO 7 WH



LL500E H4 Gen2 WH



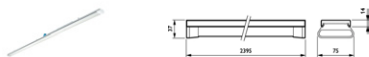
LL500Z CM L400 Gen2 WH



LL512X LED31S/840 PSD WB 7 WH



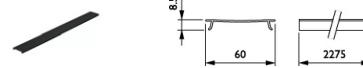
LL500Z CB-CH SI



LL623X LED123S/840 PSD WB 7 WH

**Product**

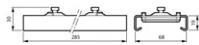
LL623X LED123S/840 PSD WB 7 WH



LL500Z BC L2300 BK

**Product**

LL500Z BC L2300 BK



LL500Z BC L285 WH

**Product**

LL500Z BC L285 WH



LL500Z BC L2300 WH



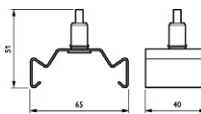
LL500Z SMB SI



LL500Z SW2 L1250



LL500Z MB-SW2 L5000 BK

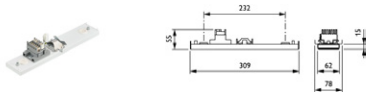


**Product**

LL500Z MB-SW2 L5000 BK



LL500Z MB-SW2 L5000 WH



LL500Z BA WH

**Product**

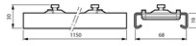
LL500Z BA WH



LL523X LED62S/840 PSD WB 7 BK

**Product**

LL523X LED62S/840 PSD WB 7 BK



LL500Z BC L1 150 WH

**Product**

LL500Z BC L1 150 WH



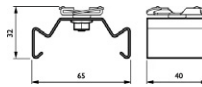
LL546Z CD BK

**Product**

LL546Z CD BK



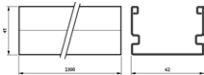
LL512Z CD WH



LL500Z PB WH

**Product**

LL500Z PB WH



LL523Z CD SI

**Product**

LL523Z CD SI

**Bestelgegevens**

EOC	Type aandoing	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718696384718	LL512X LED31S/840 PSD WB 7 BK	4000 K	3100	148 lm/W	Ja	1	85	160,00€
8718696384725	LL512X LED50S/840 PSD WB 7 BK	4000 K	5000	140 lm/W	Ja	1	85	160,00€
8718696384732	LL512X LED61S/840 PSD WB 7 BK	4000 K	6100	136 lm/W	Ja	1	85	160,00€
8718696384749	LL523X LED62S/840 PSD WB 7 BK	4000 K	6200	151 lm/W	Ja	1	85	305,00€
8718696384756	LL523X LED100S/840 PSD WB 7 BK	4000 K	10100	142 lm/W	Ja	1	85	305,00€
8718696384763	LL523X LED123S/840 PSD WB 7 BK	4000 K	12300	137 lm/W	Ja	1	85	305,00€
8718696384657	LL512X LED31S/840 PSD WB 7 SI	4000 K	3100	148 lm/W	Ja	1	85	160,00€
8718696384664	LL512X LED50S/840 PSD WB 7 SI	4000 K	5000	140 lm/W	Ja	1	85	160,00€
8718696384671	LL512X LED61S/840 PSD WB 7 SI	4000 K	6100	136 lm/W	Ja	1	85	160,00€
8718696384695	LL523X LED100S/840 PSD WB 7 SI	4000 K	10100	142 lm/W	Ja	1	85	305,00€
8718696384206	LL512X LED31S/840 PSD WB 7 WH	4000 K	3100	148 lm/W	Ja	1	85	160,00€
8718696384213	LL512X LED50S/840 PSD WB 7 WH	4000 K	5000	140 lm/W	Ja	1	85	160,00€
8718696384220	LL512X LED61S/840 PSD WB 7 WH	4000 K	6100	136 lm/W	Ja	1	85	160,00€
8718696384268	LL512X LED31S/840 PSED WB 7 WH	4000 K	3100	148 lm/W	Ja	1	85	160,00€
8718696384275	LL512X LED50S/840 PSED WB 7 WH	4000 K	5000	140 lm/W	Ja	1	85	160,00€
8718696384282	LL512X LED61S/840 PSED WB 7 WH	4000 K	6100	136 lm/W	Ja	1	85	160,00€
8718696384299	LL512X LED31S/840 PSD MB 7 WH	4000 K	3100	148 lm/W	Ja	1	85	160,00€
8718696384305	LL512X LED50S/840 PSD MB 7 WH	4000 K	5000	140 lm/W	Ja	1	85	160,00€
8718696384312	LL512X LED61S/840 PSD MB 7 WH	4000 K	6100	136 lm/W	Ja	1	85	160,00€
8718696384374	LL512X LED61S/840 PSD NB 7 WH	4000 K	6100	136 lm/W	Ja	1	85	160,00€
8718696384411	LL512X LED31S/840 PSD DA35W 7 WH	4000 K	3100	148 lm/W	Ja	1	85	160,00€
8718696384428	LL512X LED50S/840 PSD DA35W 7 WH	4000 K	5000	140 lm/W	Ja	1	85	160,00€
8718696384435	LL512X LED61S/840 PSD DA35W 7 WH	4000 K	6100	136 lm/W	Ja	1	85	160,00€
8718696384473	LL512X LED31S/840 PSD DA25W 7 WH	4000 K	3100	148 lm/W	Ja	1	85	160,00€
8718696384480	LL512X LED50S/840 PSD DA25W 7 WH	4000 K	5000	140 lm/W	Ja	1	85	160,00€
8718696384497	LL512X LED61S/840 PSD DA25W 7 WH	4000 K	6100	136 lm/W	Ja	1	85	160,00€
8718696384534	LL512X LED31S/840 PSD DA25N 7 WH	4000 K	3100	148 lm/W	Ja	1	85	160,00€
8718696384541	LL512X LED50S/840 PSD DA25N 7 WH	4000 K	5000	140 lm/W	Ja	1	85	160,00€
8718696384558	LL512X LED61S/840 PSD DA25N 7 WH	4000 K	6100	136 lm/W	Ja	1	85	160,00€
8718696384619	LL512X LED61S/840 PSD A20 7 WH	4000 K	6100	136 lm/W	Ja	1	85	160,00€
8718696987254	LL512X LED50S/835 PSD WB 7 WH	3500 K	5000	140 lm/W	Ja	1	85	160,00€
8718696384237	LL523X LED62S/840 PSD WB 7 WH	4000 K	6200	151 lm/W	Ja	1	85	305,00€
8718696384244	LL523X LED100S/840 PSD WB 7 WH	4000 K	10100	142 lm/W	Ja	1	85	305,00€
8718696384251	LL523X LED123S/840 PSD WB 7 WH	4000 K	12300	137 lm/W	Ja	1	85	305,00€
8718696384329	LL523X LED62S/840 PSD MB 7 WH	4000 K	6200	151 lm/W	Ja	1	85	305,00€

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718696384336	LL523X LED100S/840 PSD MB 7 WH	4000 K	10100	142 lm/W	Ja	1	85	305,00€
8718696384343	LL523X LED123S/840 PSD MB 7 WH	4000 K	12300	137 lm/W	Ja	1	85	305,00€
8718696384381	LL523X LED62S/840 PSD NB 7 WH	4000 K	6200	151 lm/W	Ja	1	85	305,00€
8718696384398	LL523X LED100S/840 PSD NB 7 WH	4000 K	10100	142 lm/W	Ja	1	85	305,00€
8718696384404	LL523X LED123S/840 PSD NB 7 WH	4000 K	12300	137 lm/W	Ja	1	85	305,00€
8718696384442	LL523X LED62S/840 PSD DA35W 7 WH	4000 K	6200	151 lm/W	Ja	1	85	305,00€
8718696384459	LL523X LED100S/840 PSD DA35W 7 WH	4000 K	10100	142 lm/W	Ja	1	85	305,00€
8718696384466	LL523X LED123S/840 PSD DA35W 7 WH	4000 K	12300	137 lm/W	Ja	1	85	305,00€
8718696384503	LL523X LED62S/840 PSD DA25W 7 WH	4000 K	6200	151 lm/W	Ja	1	85	305,00€
8718696384510	LL523X LED100S/840 PSD DA25W 7 WH	4000 K	10100	142 lm/W	Ja	1	85	305,00€
8718696384527	LL523X LED123S/840 PSD DA25W 7 WH	4000 K	12300	137 lm/W	Ja	1	85	305,00€
8718696384565	LL523X LED62S/840 PSD DA25N 7 WH	4000 K	6200	151 lm/W	Ja	1	85	305,00€
8718696384572	LL523X LED100S/840 PSD DA25N 7 WH	4000 K	10100	142 lm/W	Ja	1	85	305,00€
8718696384589	LL523X LED123S/840 PSD DA25N 7 WH	4000 K	12300	137 lm/W	Ja	1	85	305,00€
8718696384633	LL523X LED100S/840 PSD A20 7 WH	4000 K	10100	142 lm/W	Ja	1	85	305,00€
8718696384640	LL523X LED123S/840 PSD A20 7 WH	4000 K	12300	137 lm/W	Ja	1	85	305,00€
8718696384688	LL523X LED62S/840 PSD WB 7 SI	4000 K	6200	151 lm/W	Ja	1	85	305,00€
8718696384701	LL523X LED123S/840 PSD WB 7 SI	4000 K	12300	137 lm/W	Ja	1	85	305,00€
8718696987261	LL523X LED100S/835 PSD WB 7 WH	3500 K	10000	142 lm/W	Ja	1	85	305,00€
8718699448042	LL523X LED160S/840 PSD MB 7 WH	4000 K	16000	128 lm/W	Ja	1	85	305,00€
8718699448059	LL523X LED160S/840 PSD NB 7 WH	4000 K	16000	128 lm/W	Ja	1	85	305,00€
8718699448066	LL523X LED160S/840 PSD XNB 7 WH	4000 K	16000	128 lm/W	Ja	1	85	305,00€
8718699448073	LL523X LED160S/830 PSD MB 7 WH	3000 K	16000	128 lm/W	Ja	1	85	305,00€
8718699448080	LL523X LED160S/830 PSD NB 7 WH	3000 K	16000	128 lm/W	Ja	1	85	305,00€
8718699448097	LL523X LED160S/830 PSD XNB 7 WH	3000 K	16000	128 lm/W	Ja	1	85	305,00€
8719514145016	LL523X LED123S/830 PSD DA45W 7 WH XA	3000 K	12300	172 lm/W	Ja	1	85	365,00€
8719514145023	LL523X LED123S/840 PSD DA45W 7 WH XA	4000 K	12300	181 lm/W	Ja	1	85	365,00€
8719514145054	LL523X LED123S/840 PSD WB 7 WH XA	4000 K	12300	181 lm/W	Ja	1	85	365,00€
8719514145078	LL523X LED123S/840 PSD MB 7 VLC WH XA	4000 K	12300	181 lm/W	Ja	1	85	365,00€
8719514150379	LL523X LED123S/840 PSD NB 7 VLC WH XA	4000 K	12300	181 lm/W	Ja	1	85	365,00€
8719514150386	LL523X LED160S/840 PSD NB 7 WH XA	4000 K	16000	176 lm/W	Ja	1	85	365,00€
8719514789180	LL523X LED160S/840 PSD WB 7 WH HE	4000 K	16000	165 lm/W	Ja	1	85	305,00€
8718696384947	LL612X LED61S/840 PSD WB 7 WH	4000 K	6150	136 lm/W	Ja	1	85	280,00€
8718696384954	LL612X LED61S/840 PSD MB 7 WH	4000 K	6150	136 lm/W	Ja	1	85	280,00€
8718696384961	LL612X LED61S/840 PSD NB 7 WH	4000 K	6150	136 lm/W	Ja	1	85	280,00€
8718696384978	LL623X LED123S/840 PSD WB 7 WH	4000 K	12300	137 lm/W	Ja	1	85	420,00€
8718696384985	LL623X LED123S/840 PSD MB 7 WH	4000 K	12300	137 lm/W	Ja	1	85	420,00€
8718696384992	LL623X LED123S/840 PSD NB 7 WH	4000 K	12300	137 lm/W	Ja	1	85	420,00€
8720169425224	LL512T 4x2.5+2x1.5 Gen2 SI					1	85	62,00€
8720169425231	LL512T 4x2.5+8x1.5 Gen2 SI					1	85	87,00€
8720169425248	LL523T 4x2.5+2x1.5 Gen2 SI					1	85	99,00€
8720169425255	LL523T 4x2.5+8x1.5 Gen2 SI					1	85	124,00€
8720169425262	LL546T 4x2.5+2x1.5 Gen2 SI					1	85	136,00€
8720169425279	LL546T 4x2.5+8x1.5 Gen2 SI					1	85	175,00€
8720169425415	LL523T 4x2.5+4x1.5 Gen2 SI					1	85	105,00€
8720169425439	LL546T 4x2.5+4x1.5 Gen2 SI					1	85	145,00€
8718696383568	LL500Z BC L2300 BK					1	85	15,00€
8718696989562	LL500Z BC L570 BK					1	85	11,00€
8718696989593	LL500Z BC L285 BK					1	85	11,00€
8718696989531	LL500Z BC L1150 BK					1	85	15,00€
8718696383551	LL500Z BC L2300 SI					1	85	15,00€
8718696989555	LL500Z BC L570 SI					1	85	11,00€
8718696989586	LL500Z BC L285 SI					1	85	11,00€
8718696989524	LL500Z BC L1150 SI					1	85	15,00€
8718696989579	LL500Z BC L285 WH					1	85	11,00€
8718696989500	LL600Z BC L2180 WH					1	85	15,00€
8718696989517	LL500Z BC L1150 WH					1	85	15,00€
8718696989548	LL500Z BC L570 WH					1	85	11,00€
8718696989470	LL600Z BC L520 WH					1	85	11,00€
8718696989487	LL600Z BC L1040 WH					1	85	15,00€
8718696989494	LL600Z BC L1090 WH					1	85	15,00€
8718696374627	LL500Z CB-CH BK					1	85	12,50€
8718696374610	LL500Z CB-CH SI					1	85	12,50€
8718696374603	LL500Z CB-CH WH					1	85	12,50€
8718696374733	LL500Z CDS WH					1	85	22,00€
8718696374511	LL500Z MB-SW WH					1	85	12,40€
8718696374597	LL500Z MB-SW2 L5000 BK					1	85	22,70€
8718696374580	LL500Z MB-SW2 L5000 SI					1	85	22,70€
8718696374573	LL500Z MB-SW2 L5000 WH					1	85	22,70€
8718696374542	LL500Z PB WH					1	85	12,40€
8718696374504	LL500Z SMB BK					1	85	8,20€
8718696374498	LL500Z SMB SI					1	85	8,20€
8718696374481	LL500Z SMB WH					1	85	8,20€
8718696374634	LL500Z SPA-CD					1	85	10,30€
8718696374764	LL500Z SW2 L1250					1	85	10,30€
8718696374771	LL500Z SW2 L3000					1	85	10,30€
8718696374788	LL500Z SW2 L5000					1	85	12,40€
8718696374726	LL546Z CD BK					1	85	55,00€
8718696374658	LL512Z CD SI					1	85	32,50€
8718696374689	LL523Z CD SI					1	85	40,00€
8718696374719	LL546Z CD SI					1	85	55,00€
8718696374641	LL512Z CD WH					1	85	32,50€
8718696374672	LL523Z CD WH					1	85	40,00€
8718696374702	LL546Z CD WH					1	85	55,00€
8719514772731	LL500Z CM L400 Gen2 WH					1	85	41,20€
8718696988335	LL500Z BA WH					1	85	32,50€
8718696988342	LL500Z BA BK					1	85	32,50€
8718696988359	LL500Z BA SI					1	85	32,50€
8719514771499	LL500E IA4 WH GEN2	-			Nee	1	85	190,00€
8720169425286	LL512T 4x2.5+2x1.5 Gen2 BK					1	85	62,00€
8720169425293	LL512T 4x2.5+8x1.5 Gen2 BK					1	85	87,00€

EOC	Type aandoing	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8720169425309	LL523T 4x2.5+2x1.5 Gen2 BK					1	85	99,00€
8720169425316	LL523T 4x2.5 +8x1.5 Gen2 BK					1	85	124,00€
8720169425323	LL546T 4x2.5+2x1.5 Gen2 BK					1	85	136,00€
8720169425330	LL546T 4x2.5 +8x1.5 Gen2 BK					1	85	175,00€
8720169425453	LL523T 4x2.5+4x1.5 Gen2 BK					1	85	105,00€
8720169425460	LL546T 4x2.5+4x1.5 Gen2 BK					1	85	145,00€
8719514772465	LL523T 4x2.5+2x1.5 Gen2 BK 1PCS					1	85	109,00€
8719514772472	LL546T 4x2.5+2x1.5 Gen2 BK 1PCS					1	85	146,00€
8719514772618	LL523T 4x2.5+4x1.5 Gen2 BK 1PCS					1	85	115,00€
8719514772625	LL546T 4x2.5+4x1.5 Gen2 BK 1PCS					1	85	155,00€
8719514772649	LL523T 4x2.5 +8x1.5 Gen2 BK 1PCS					1	85	134,00€
8719514772663	LL546T 4x2.5 +8x1.5 Gen2 BK 1PCS					1	85	185,00€
8720169425491	LL500Z 2xEP CU Gen2 WH					1	85	22,70€
8719514772793	LL500E H4 Gen2 WH					1	85	190,00€
8720169425163	LL512T 4x2.5+2x1.5 Gen2 WH					1	85	62,00€
8720169425170	LL512T 4x2.5 +8x1.5 Gen2 WH					1	85	87,00€
8720169425187	LL523T 4x2.5+2x1.5 Gen2 WH					1	85	99,00€
8720169425194	LL523T 4x2.5 +8x1.5 Gen2 WH					1	85	124,00€
8720169425200	LL546T 4x2.5+2x1.5 Gen2 WH					1	85	136,00€
8720169425217	LL546T 4x2.5 +8x1.5 Gen2 WH					1	85	175,00€
8720169425385	LL523T 4x2.5+4x1.5 Gen2 WH					1	85	105,00€
8720169425392	LL546T 4x2.5+4x1.5 Gen2 WH					1	85	145,00€
8720169425422	LL512T 4x2.5+4x1.5 Gen2 WH					1	85	68,00€
8719514772595	LL523T 4x2.5+4x1.5 Gen2 WH 1PCS					1	85	115,00€
8719514772601	LL546T 4x2.5+4x1.5 Gen2 WH 1PCS					1	85	155,00€
8719514772632	LL523T 4x2.5 +8x1.5 Gen2 WH 1PCS					1	85	134,00€
8719514772656	LL546T 4x2.5 +8x1.5 Gen2 WH 1PCS					1	85	185,00€

# Maxos LED Industry 4MX850

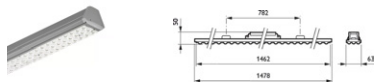


De Maxos LED Industry is een verlichtingsoplossing met een korte terugverdientijd die tegelijk voldoet aan alle relevante normen voor supermarkten en industriële toepassingen. Voor een beperkte investering biedt de Maxos LED Industry energiebesparingen tot 40%, terwijl het tevens hoge lichtniveaus levert met de vereiste kleurtemperaturen en verblindingsfactoren. Het minimalistische Maxos LED Industry-systeem omvat uitwisselbare LED-boards die gemonteerd zijn op een standaard Maxos-draagprofiel. De keuze uit lenzen met breed- of diepstralende bundels betekent flexibiliteit in de lichtverdeling. In vergelijking met een conventionele fluorescentie-installatie wordt deze zeer efficiënte LED-oplossing volledig terugverdiend in minder dan drie jaar (afhankelijk van het aantal branduren). En dat is niet het enige voordeel: het gebruik van ons opwaardeerbare LED-engineplatform maakt de Maxos LED Industry tot een werkelijk toekomstbestendige oplossing.

- Energiebesparing tot 40 %, zeer korte terugverdientijd
- Units eenvoudig te monteren op bestaand Maxos- en TTX400-lichtlijnen
- Comfortabel licht, lange levensduur
- Levensduur 50.000 uur
- Versie 4000 lumen, en versie 5500 lumen



- Retrofit LED-unit voor Maxos- en TTX400-trunking
- Tot 165 lm/W rendement
- LED-driverunits voor draagprofielen in T5- en TL-D-lengte (hoge lichtopbrengst); vervangings-LED-driverunits met dezelfde lichtopbrengst als de geïnstalleerde T5- en TL-D-oplossingen (lager vermogen)
- Keuze uit smalle, medium, dubbele asymmetrische en asymmetrische lenzen
- Bespaard tot 40% energie



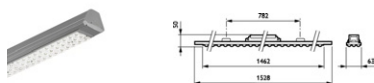
4MX850 491 LED80S/840 PSD WB SI

**Product**

4MX850 491 LED80S/840 PSD WB SI



4MX850 491  
LED80S/840 PSD VWB  
WH



4MX850 581 LED66S/830 PSD WB SI

**Product**

4MX850 581 LED66S/830 PSD WB SI



4MX850 581  
LED80S/840 PSD NB WH

## Bestelgegevens

EOC	Type aandoening	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699080082	4MX850 491 LED80S/840 PSD WB SI	4000 K	8000	166 lm/W	Ja	1	85	295,00€
8718696882511	4MX850 491 LED80S/840 PSD VWB WH	4000 K	8000	166 lm/W	Ja	1	85	295,00€
8718696974285	4MX850 491 LED66S/840 PSD DA20 WH C-2R	4000 K	6600	169 lm/W	Ja	1	85	310,00€
8718696974292	4MX850 491 LED66S/840 PSD NB WH C-2R	4000 K	6600	169 lm/W	Ja	1	85	310,00€
8718696974308	4MX850 491 LED66S/840 PSD WB WH C-2R	4000 K	6600	169 lm/W	Ja	1	85	310,00€
8718696974322	4MX850 491 LED80S/840 PSD NB WH C-2R	4000 K	8000	166 lm/W	Ja	1	85	310,00€
8718696978474	4MX850 491 LED55S/840 PSD WB WH C-2R	4000 K	5500	169 lm/W	Ja	1	85	300,00€
8718699076139	4MX850 491 LED66S/840 PSD VWB WH C-2R	4000 K	6600	169 lm/W	Ja	1	85	310,00€
8718699081911	4MX850 491 LED40S/830 PSD WB WH C-2R	3000 K	3800	158 lm/W	Ja	1	85	300,00€
4030732672813	4MX850 491 LED80S/840 PSD NB WH	4000 K	8000	166 lm/W	Ja	1	85	295,00€
4030732672820	4MX850 491 LED80S/840 PSD WB WH	4000 K	8000	166 lm/W	Ja	1	85	295,00€

EOC	Type aandoing	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699081034	4MX850 581 LED665/830 PSD WB SI	3000 K	6300	161 lm/W	Ja	1	85	295,00€
4030732661251	4MX850 491 LED555/830 PSD NB SI	3000 K	5200	160 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732661268	4MX850 491 LED555/840 PSD NB SI	4000 K	5500	169 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732661275	4MX850 491 LED555/830 PSD WB SI	3000 K	5200	160 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732661282	4MX850 491 LED555/840 PSD WB SI	4000 K	5500	169 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732661305	4MX850 581 LED555/840 PSD NB SI	4000 K	5500	169 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732661312	4MX850 581 LED555/830 PSD WB SI	3000 K	5200	160 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732661329	4MX850 581 LED555/840 PSD WB SI	4000 K	5500	169 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732661725	4MX850 491 LED405/830 PSD NB SI	3000 K	3800	158 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732661732	4MX850 491 LED405/840 PSD NB SI	4000 K	4000	166 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732661749	4MX850 491 LED405/830 PSD WB SI	3000 K	3800	158 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732661756	4MX850 491 LED405/840 PSD WB SI	4000 K	4000	166 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732661770	4MX850 581 LED405/840 PSD NB SI	4000 K	4000	166 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732661800	4MX850 581 LED405/830 PSD WB SI	3000 K	3800	158 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732661787	4MX850 581 LED405/840 PSD WB SI	4000 K	4000	166 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732662654	4MX850 491 LED555/830 PSD DA20 SI	3000 K	5200	160 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732662661	4MX850 491 LED555/840 PSD DA20 SI	4000 K	5500	169 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732662678	4MX850 581 LED555/830 PSD DA20 SI	3000 K	5200	160 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732662685	4MX850 581 LED555/840 PSD DA20 SI	4000 K	5500	169 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732662739	4MX850 491 LED405/830 PSD DA20 SI	3000 K	3800	158 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732662746	4MX850 491 LED405/840 PSD DA20 SI	4000 K	4000	166 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732662753	4MX850 581 LED405/830 PSD DA20 SI	3000 K	3800	158 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732662760	4MX850 581 LED405/840 PSD DA20 SI	4000 K	4000	166 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732667574	4MX850 491 LED555/830 PSD A20 SI	3000 K	5200	160 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732667604	4MX850 491 LED405/830 PSD A20 SI	3000 K	3800	158 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732667611	4MX850 491 LED405/840 PSD A20 SI	4000 K	4000	166 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732667710	4MX850 491 LED665/840 PSD A20 SI	4000 K	6600	169 lm/W	Ja	1	85	295,00€
8718696876411	4MX850 581 LED805/840 PSD NB WH	4000 K	8000	166 lm/W	Ja	1	85	295,00€
8718696876435	4MX850 581 LED805/840 PSD WB WH	4000 K	8000	166 lm/W	Ja	1	85	295,00€
8718696881057	4MX850 581 LED805/840 PSD NB WH C-2R	4000 K	8000	166 lm/W	Ja	1	85	310,00€
8718696881064	4MX850 581 LED805/840 PSD WB WH C-2R	4000 K	8000	166 lm/W	Ja	1	85	310,00€
8718696881071	4MX850 581 LED665/840 PSD NB WH C-2R	4000 K	6600	169 lm/W	Ja	1	85	310,00€
8718696881088	4MX850 581 LED665/840 PSD WB WH C-2R	4000 K	6600	169 lm/W	Ja	1	85	310,00€
8718696882504	4MX850 581 LED805/840 PSD VVB WH	4000 K	8000	166 lm/W	Ja	1	85	295,00€
8718696978498	4MX850 581 LED555/840 PSD NB WH C-2R	4000 K	5500	169 lm/W	Ja	1	85	300,00€
4030732661176	4MX850 491 LED555/830 PSD NB WH	3000 K	5200	160 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732661183	4MX850 491 LED555/840 PSD NB WH	4000 K	5500	169 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732661190	4MX850 491 LED555/830 PSD WB WH	3000 K	5200	160 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732661206	4MX850 491 LED555/840 PSD WB WH	4000 K	5500	169 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732661213	4MX850 581 LED555/830 PSD NB WH	3000 K	5200	160 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732661220	4MX850 581 LED555/840 PSD NB WH	4000 K	5500	169 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732661237	4MX850 581 LED555/830 PSD WB WH	3000 K	5200	160 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732661244	4MX850 581 LED555/840 PSD WB WH	4000 K	5500	169 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732661657	4MX850 491 LED405/830 PSD NB WH	3000 K	3800	158 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732661664	4MX850 491 LED405/840 PSD NB WH	4000 K	4000	166 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732661671	4MX850 491 LED405/830 PSD WB WH	3000 K	3800	158 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732661688	4MX850 491 LED405/840 PSD WB WH	4000 K	4000	166 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732661695	4MX850 581 LED405/830 PSD NB WH	3000 K	3800	158 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732661701	4MX850 581 LED405/840 PSD NB WH	4000 K	4000	166 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732661794	4MX850 581 LED405/830 PSD WB WH	3000 K	3800	158 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732662616	4MX850 491 LED555/830 PSD DA20 WH	3000 K	5200	160 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732662623	4MX850 491 LED555/840 PSD DA20 WH	4000 K	5500	169 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732662630	4MX850 581 LED555/830 PSD DA20 WH	3000 K	5200	160 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732662647	4MX850 581 LED555/840 PSD DA20 WH	4000 K	5500	169 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732662692	4MX850 491 LED405/830 PSD DA20 WH	3000 K	3800	158 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732662708	4MX850 491 LED405/840 PSD DA20 WH	4000 K	4000	166 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732662715	4MX850 581 LED405/830 PSD DA20 WH	3000 K	3800	158 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732662722	4MX850 581 LED405/840 PSD DA20 WH	4000 K	4000	166 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732666010	4MX850 491 LED665/840 PSD DA20 WH	4000 K	6600	169 lm/W	Ja	1	85	295,00€
4030732666027	4MX850 491 LED665/840 PSD WB WH	4000 K	6600	169 lm/W	Ja	1	85	295,00€
4030732666034	4MX850 491 LED665/840 PSD NB WH	4000 K	6600	169 lm/W	Ja	1	85	295,00€
4030732666935	4MX850 491 LED665/830 PSD WB WH	3000 K	6300	161 lm/W	Ja	1	85	295,00€
4030732666959	4MX850 581 LED665/840 PSD WB WH	4000 K	6600	169 lm/W	Ja	1	85	295,00€
4030732666966	4MX850 581 LED665/840 PSD NB WH	4000 K	6600	169 lm/W	Ja	1	85	295,00€
4030732667444	4MX850 491 LED405/840 PSD A20 WH	4000 K	4000	166 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732667451	4MX850 491 LED555/840 PSD A20 WH	4000 K	5500	169 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732667598	4MX850 491 LED405/830 PSD A20 WH	3000 K	3800	158 lm/W	Ja	1	85	285,00€
4030732667703	4MX850 491 LED665/840 PSD A20 WH	4000 K	6600	169 lm/W	Ja	1	85	295,00€



# Maxos LED Performer 4MX900

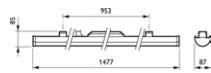


Klanten willen energie besparen en kosten verlagen in vergelijking met wat ze gewend zijn bij conventionele verlichting. Tegelijkertijd zijn er uitstekende verlichtingsomstandigheden nodig: in industriële omgevingen om veiligheid en productiviteit te waarborgen en in winkelomgevingen om de producten te laten opvallen en klanten aan te trekken. Maxos LED Performer is een uiterst flexibele oplossing die een laag energieverbruik en diverse bundelvormen biedt bij een uitstekende prijs-kwaliteitsverhouding. Maxos LED Performer biedt een diffuus en gelijkmatig lichtbeeld en is hierdoor bij uitstek geschikt voor retail-toepassingen.

- Energiebesparing 40% vergeleken met TL-D lichtlijnen
- Optiek met diverse lichtbundels: WB, NB, DA, A
- Past op bestaande Maxos lichtlijnen, ook beschikbaar voor TTX400 lichtlijnen



- Laag energieverbruik in vergelijking met fluorescentielampen (besparingen tot ca. 40%)
- Uitstekende bundelvorm voor minder strooilicht en exacte lichtverdeling in het horizontale en verticale vlak
- Philips LED-modules (Fortimo)
- Kan gemonteerd worden op nieuwe of bestaande Maxos- en TTX400 lichtlijnen



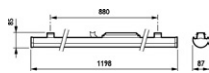
4MX900 491 LED75S/840 PSD WB WH C-2R

**Product**

4MX900 491 LED75S/840 PSD WB WH C-2R



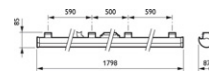
4MX900 581  
LED75S/840 PSD-CLO MB  
WH



4MX900 LED40S/840 PSD A30 WH L1200

**Product**

4MX900 LED40S/840 PSD A30 WH L1200



4MX900 LED90S/840 PSD WB WH L1800

**Product**

4MX900 LED90S/840 PSD WB WH L1800



4MX900 LED60S/840  
PSD WB SI L1800

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718696976746	4MX900 491 LED75S/840 PSD WB WH C-2R	4000 K	7500	149 lm/W	Ja	1	85	345,00€
8718696879672	4MX900 581 LED75S/840 PSD-CLO MB WH	4000 K	7500	149 lm/W	Ja	1	85	350,00€
4030732664603	4MX900 LED90S/840 PSD WB WH L1800	4000 K	9000	150 lm/W	Ja	1	85	415,00€

EOC	Type aanduing	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
4030732664610	4MX900 LED90S/840 PSD MB WH L1800	4000 K	9000	150 lm/W	Ja	1	85	415,00€
4030732664627	4MX900 LED90S/840 PSD NB WH L1800	4000 K	9000	150 lm/W	Ja	1	85	415,00€
4030732664634	4MX900 LED90S/840 PSD DA20 WH L1800	4000 K	9000	150 lm/W	Ja	1	85	415,00€
4030732666249	4MX900 491 LED40S/840 PSD WB WH	4000 K	4000	159 lm/W	Ja	1	85	330,00€
4030732666256	4MX900 491 LED40S/840 PSD MB WH	4000 K	4000	159 lm/W	Ja	1	85	330,00€
4030732666263	4MX900 491 LED40S/840 PSD NB WH	4000 K	4000	159 lm/W	Ja	1	85	330,00€
4030732666287	4MX900 491 LED50S/840 PSD WB WH	4000 K	5000	155 lm/W	Ja	1	85	330,00€
4030732666294	4MX900 491 LED50S/840 PSD MB WH	4000 K	5000	155 lm/W	Ja	1	85	330,00€
4030732666300	4MX900 491 LED50S/840 PSD NB WH	4000 K	5000	155 lm/W	Ja	1	85	330,00€
4030732666317	4MX900 491 LED50S/840 PSD DA20 WH	4000 K	5000	155 lm/W	Ja	1	85	330,00€
4030732666331	4MX900 LED40S/840 PSD A30 WH L1200	4000 K	4000	154 lm/W	Ja	1	85	330,00€
4030732666355	4MX900 LED60S/840 PSD A30 WH L1800	4000 K	6000	161 lm/W	Ja	1	85	415,00€
4030732666386	4MX900 491 LED40S/840 PSU A30 WH	4000 K	4000	159 lm/W	Nee	1	85	300,00€
4030732667116	4MX900 491 LED75S/840 PSU A30 WH	4000 K	7500	149 lm/W	Nee	1	85	300,00€
4030732668007	4MX900 491 LED75S/840 PSD WB WH	4000 K	7500	149 lm/W	Ja	1	85	330,00€
4030732668052	4MX900 491 LED75S/840 PSD A30 WH	4000 K	7500	149 lm/W	Ja	1	85	330,00€
4030732668069	4MX900 581 LED75S/840 PSD WB WH	4000 K	7500	149 lm/W	Ja	1	85	330,00€
4030732664368	4MX900 LED60S/840 PSD WB SI L1800	4000 K	6000	161 lm/W	Ja	1	85	415,00€
4030732664528	4MX900 LED90S/840 PSD WB SI L1800	4000 K	9000	150 lm/W	Ja	1	85	415,00€
4030732664535	4MX900 LED90S/840 PSD MB SI L1800	4000 K	9000	150 lm/W	Ja	1	85	415,00€

# TTX LED Industry 4MX400



Klanten in de industriële en detailhandelssector zoeken naar algemene verlichtingsoplossingen met een acceptabele terugverdientijd, die tegelijk voldoen aan alle relevante normen voor industriële toepassingen. Voor een beperkte investering bieden de Maxos LED-inlegpanelen voor TTX400 grote energiebesparingen, terwijl het tevens hoge lichtniveaus levert met de vereiste kleurtemperaturen en verblindingsfactoren. De minimalistische Maxos LED-inlegpanelen voor TTX400 omvatten middenvermogen LED-boards die gemonteerd kunnen worden op een standaard TTX400-draagprofiel. De keuze uit lenzen met brede, middelbrede en dubbelassymetrische bundels betekent flexibiliteit in de lichtverdeling. In vergelijking met een conventionele fluorescentie-installatie wordt deze zeer efficiënte LED-oplossing terugverdiend in minder dan drie jaar (afhankelijk van het aantal branduren). En er zijn nog meer voordelen: ons upgradebaar LED-engineplatform maakt van de Maxos LED-inlegpanelen voor TTX400 een echte toekomstbestendige oplossing.

- Substantiële energiebesparingen met een beperkte investering
- Comfortabel licht, lange levensduur
- Compatibel met beproefd TTX400 draagprofielstelsel



- Middenvermogen LED-printplaten; uitwisselbare LED-unit
- LED-driverunits voor draagprofielen in T5- en TL-D-lengte (hoge lichtopbrengst); vervangings-LED-driverunits met dezelfde lichtopbrengst als de geïnstalleerde T5- en TL-D-oplossingen (lager vermogen)
- Keuze uit lenzen met middelbrede, brede en dubbelassymetrische bundel
- Compatibel met onze standaard TTX400-rails voor TL5 49 W- en TL-D 58 W-lengte



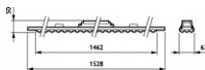
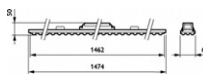
4MX400 581  
LED80S/840 PSD VWB  
WH



4MX400 491 LED55S/840 PSD VWB WH

**Product**

4MX400 491 LED55S/840 PSD VWB WH



4MX400 491 LED40S/830 PSD NB WH

**Product**

4MX400 491 LED40S/830 PSD NB WH

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699220600	4MX400 491 LED55S/840 PSD VWB WH	4000 K	5500	169 lm/W	Ja	1	85	250,00€
4030732662418	4MX400 491 LED40S/830 PSD NB WH	3000 K	4000	166 lm/W	Ja	1	85	250,00€
4030732662425	4MX400 491 LED40S/830 PSD WB WH	3000 K	4000	166 lm/W	Ja	1	85	250,00€
4030732662432	4MX400 491 LED40S/840 PSD NB WH	4000 K	4000	166 lm/W	Ja	1	85	250,00€
4030732662449	4MX400 491 LED40S/840 PSD WB WH	4000 K	4000	166 lm/W	Ja	1	85	250,00€
4030732662456	4MX400 491 LED55S/830 PSD NB WH	3000 K	5200	169 lm/W	Ja	1	85	250,00€
4030732662463	4MX400 491 LED55S/830 PSD WB WH	3000 K	5200	169 lm/W	Ja	1	85	250,00€
4030732662470	4MX400 491 LED55S/840 PSD NB WH	4000 K	5500	169 lm/W	Ja	1	85	250,00€

EOC	Type aandoing	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
4030732662487	4MX400 491 LED555/840 PSD WB WH	4000 K	5500	169 lm/W	Ja	1	85	250,00€
4030732662494	4MX400 581 LED405/830 PSD NB WH	3000 K	4000	166 lm/W	Ja	1	85	250,00€
4030732662524	4MX400 581 LED405/840 PSD WB WH	4000 K	4000	166 lm/W	Ja	1	85	250,00€
4030732662555	4MX400 581 LED555/840 PSD NB WH	4000 K	5500	169 lm/W	Ja	1	85	250,00€
4030732662562	4MX400 581 LED555/840 PSD WB WH	4000 K	5500	169 lm/W	Ja	1	85	250,00€
4030732663187	4MX400 491 LED405/840 PSD DA20 WH	4000 K	4000	166 lm/W	Ja	1	85	250,00€
4030732663194	4MX400 491 LED555/830 PSD DA20 WH	3000 K	5500	169 lm/W	Ja	1	85	250,00€
4030732663200	4MX400 491 LED555/840 PSD DA20 WH	4000 K	5500	169 lm/W	Ja	1	85	250,00€
4030732663224	4MX400 581 LED405/840 PSD DA20 WH	4000 K	4000	166 lm/W	Ja	1	85	250,00€
4030732663231	4MX400 581 LED555/830 PSD DA20 WH	3000 K	5500	169 lm/W	Ja	1	85	250,00€
4030732666621	4MX400 581 LED665/840 PSD NB WH	4000 K	6600	169 lm/W	Ja	1	85	260,00€
4030732667758	4MX400 491 LED555/840 PSD A20 WH	4000 K	5500	169 lm/W	Ja	1	85	250,00€
4030732668342	4MX400 491 LED665/840 PSD WB WH	4000 K	6600	169 lm/W	Ja	1	85	260,00€
4030732668359	4MX400 491 LED665/840 PSD DA20 WH	4000 K	6600	169 lm/W	Ja	1	85	260,00€
4030732669035	4MX400 581 LED555/840 PSD A20 WH	4000 K	5500	169 lm/W	Ja	1	85	250,00€
4030732672783	4MX400 491 LED805/840 PSD WB WH	4000 K	8000	166 lm/W	Ja	1	85	260,00€
8718696882436	4MX400 581 LED805/840 PSD VWB WH	4000 K	8000	166 lm/W	Ja	1	85	260,00€
8718696882474	4MX400 581 LED555/840 PSD VWB WH C-2R	4000 K	5500	169 lm/W	Ja	1	85	265,00€
4030732662500	4MX400 581 LED405/830 PSD WB WH	3000 K	4000	166 lm/W	Ja	1	85	250,00€
4030732662517	4MX400 581 LED405/840 PSD NB WH	4000 K	4000	166 lm/W	Ja	1	85	250,00€
4030732662531	4MX400 581 LED555/830 PSD NB WH	3000 K	5500	169 lm/W	Ja	1	85	250,00€
4030732662548	4MX400 581 LED555/830 PSD WB WH	3000 K	5500	169 lm/W	Ja	1	85	250,00€
4030732663248	4MX400 581 LED555/840 PSD DA20 WH	4000 K	5500	169 lm/W	Ja	1	85	250,00€
4030732666607	4MX400 581 LED665/840 PSD DA20 WH	4000 K	6600	169 lm/W	Ja	1	85	260,00€
4030732672806	4MX400 581 LED805/840 PSD WB WH	4000 K	8000	166 lm/W	Ja	1	85	260,00€





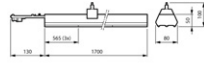
LL200Z MB-SW 2xEP CU7 WH

**Product**

LL200Z MB-SW 2xEP CU7 WH



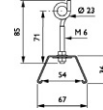
LL217X 80S/840 1x PSU  
BV WB



LL217X 80S/840 1x PSD WB 7x1.5

**Product**

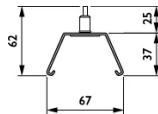
LL217X 80S/840 1x PSD WB 7x1.5



LL200Z CB WH (5PCS)

**Product**

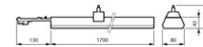
LL200Z CB WH (5PCS)



LL200Z MB-SW WH (2PCS)

**Product**

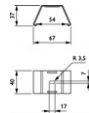
LL200Z MB-SW WH (2PCS)



LL217X 7x1.5 BC

**Product**

LL217X 7x1.5 BC



LL200Z SMB WH (5PCS)

**Product**

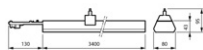
LL200Z SMB WH (5PCS)



LL200Z EP WH (6PCS)



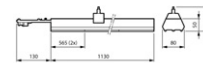
LL217X 80S/840 1x PSD  
O 7x2.5



LL234X 7x1.5 BC

**Product**

LL234X 7x1.5 BC



LL212X 53S/840 1x PSD WB 7x1.5

**Product**

LL212X 53S/840 1x PSD WB 7x1.5



LL200Z SW2-1250

**Product**

LL200Z SW2-1250



LL200Z SW2-3000

**Product**

LL200Z SW2-3000



LL200Z SW2-5000

**Product**

LL200Z SW2-5000

**Bestelgegevens**

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514107724	LL212X 53S/840 1x PSD WB 7x1.5	4000 K	5300	156 lm/W	Ja	1	75	225,00€
8719514107793	LL212X 53S/840 1x PSD WB 7x1.5 HE	4000 K	5300	161 lm/W	Ja	1	75	235,00€
8719514107755	LL217X 80S/840 1x PSD WB 7x1.5	4000 K	8000	160 lm/W	Ja	1	75	290,00€
8719514107830	LL217X 120S/840 1x PSD WB 7x1.5 HE	4000 K	12000	152 lm/W	Ja	1	75	295,00€
8719514107885	LL217X 80S/840 1x PSD WB 7x2.5 HE	4000 K	8000	165 lm/W	Ja	1	75	290,00€
8719514107977	LL234X 160S/840 2x PSD WB 7x1.5 HE	4000 K	16000	165 lm/W	Ja	1	75	495,00€
8719514108028	LL234X 240S/840 2x PSD WB 7x1.5 HE	4000 K	24000	152 lm/W	Ja	1	75	555,00€
8719514108097	LL234X 160S/840 2x PSD O 7x2.5	4000 K	15000	150 lm/W	Ja	1	75	515,00€
8719514108103	LL234X 160S/840 2x PSD WB 7x1.5	4000 K	16000	160 lm/W	Ja	1	75	485,00€
8719514108172	LL217X 80S/840 1x PSD WB 7x1.5 HE	4000 K	8000	165 lm/W	Ja	1	75	270,00€
8719514108189	LL234X 90S/840 2x PSD WB 7x1.5	4000 K	9000	161 lm/W	Ja	1	75	455,00€
8719514199217	LL234X 160S/840 1x PSD WB 7x1.5	4000 K	16000	160 lm/W	Ja	1	75	350,00€
8719514638136	LL212X 30S/840 1x PSU MB 5x2.5	4000 K	3000	161 lm/W	Nee	1	75	195,00€
8719514638143	LL212X 30S/840 1x PSU NB 5x2.5	4000 K	3000	161 lm/W	Nee	1	75	195,00€
8719514638150	LL212X 53S/840 1x PSU MB 5x2.5	4000 K	5300	160 lm/W	Nee	1	75	205,00€
8719514638167	LL212X 53S/840 1x PSU NB 5x2.5	4000 K	5300	160 lm/W	Nee	1	75	205,00€
8719514638174	LL212X 80S/840 1x PSU MB 5x2.5 HE	4000 K	8000	163 lm/W	Nee	1	75	225,00€
8719514638181	LL212X 80S/840 1x PSU NB 5x2.5 HE	4000 K	8000	163 lm/W	Nee	1	75	225,00€
8719514638198	LL217X 45S/840 1x PSU MB 5x2.5	4000 K	4500	161 lm/W	Nee	1	75	220,00€
8719514638204	LL217X 45S/840 1x PSU NB 5x2.5	4000 K	4500	161 lm/W	Nee	1	75	220,00€
8719514638211	LL217X 80S/840 1x PSU MB 5x2.5	4000 K	8000	157 lm/W	Nee	1	75	240,00€
8719514638228	LL217X 80S/840 1x PSU NB 5x2.5	4000 K	8000	157 lm/W	Nee	1	75	240,00€
8719514638235	LL217X 120S/840 1x PSU MB 5x2.5 HE	4000 K	12000	150 lm/W	Nee	1	75	275,00€
8719514638242	LL217X 120S/840 1x PSU NB 5x2.5 HE	4000 K	12000	150 lm/W	Nee	1	75	275,00€
8719514638259	LL234X 90S/840 2x PSU MB 5x2.5	4000 K	9000	161 lm/W	Nee	1	75	405,00€
8719514638266	LL234X 90S/840 2x PSU NB 5x2.5	4000 K	9000	161 lm/W	Nee	1	75	405,00€
8719514638273	LL234X 160S/840 2x PSU MB 5x2.5	4000 K	16000	157 lm/W	Nee	1	75	435,00€
8719514638280	LL234X 160S/840 2x PSU NB 5x2.5	4000 K	16000	157 lm/W	Nee	1	75	435,00€
8719514638297	LL234X 240S/840 2x PSU MB 5x2.5 HE	4000 K	24000	150 lm/W	Nee	1	75	505,00€
8719514638303	LL234X 240S/840 2x PSU NB 5x2.5 HE	4000 K	24000	150 lm/W	Nee	1	75	505,00€
8719514618008	LL217X 80S/840 1x PSU BV WB	4000 K	8000	157 lm/W	Nee	1	75	220,00€
8719514107922	LL217X 80S/840 1x PSD O 7x2.5	4000 K	7400	148 lm/W	Ja	1	75	290,00€
8719514188525	LL200Z EC7-M-F (5PCS)					1	75	55,00€
8719514108462	LL217X 7x1.5 BC					1	75	80,00€
8719514108523	LL234X 7x1.5 BC					1	75	125,00€
8719514188556	LL200Z CB WH (5PCS)					1	75	36,30€
8719514188587	LL200Z SW2-1250					1	75	8,00€
8719514188594	LL200Z SW2-3000					1	75	10,50€
8719514188600	LL200Z SW2-5000					1	75	14,00€
8719514108400	LL212X 7x1.5 BC					1	75	70,00€
8719514188549	LL200Z MB-SW WH (2PCS)					1	75	23,00€
8719514188617	LL200Z EP WH (6PCS)					1	75	16,00€
8719514108196	LL200Z MB-SW 2xEP CU7 WH					1	75	57,50€
8719514108202	LL200Z MB-SW 2xEP CU9 WH					1	75	85,00€
8719514188563	LL200Z SMB WH (5PCS)					1	75	23,00€
8719514188570	LL200Z PB WH (5PCS)					1	75	78,00€
8719514625136	LL200E H4 9 WH					1	36	223,00€
8719514625143	LL200E H4 7x2.5 WH					1	36	210,00€

# Maxos accessoires



Het draaibare koppelstuk – een veelzijdige mechanische koppeling – voor de Maxos TL-D en TL5 maakt variabele hoeken tussen de lijnen mogelijk. De minimumhoek bedraagt 45 graden. Dankzij zijn aantrekkelijke vormgeving kan het uitstekend worden toegepast in winkels, scholen en musea. Maximaal vier lichtlijnen kunnen met één koppelstuk aan elkaar worden gekoppeld. De buitenkant is gemaakt van kunststof, met een witte of zilverkleurige afwerking; steunelementen aan de binnenkant zijn van staal. Op het draaibare koppelstuk kunnen desgewenst lichtsensoren, luidsprekers e.d. worden aangesloten. Het wordt geleverd met een instelbare beugel inclusief een 1,25 meter lange, stalen draadpendel. Per draagprofiel is één speciaal aansluitstuk (9MX056 CP-SD WH/SI) nodig om het profiel aan te sluiten op het draaibare koppelstuk. Elektrische componenten voor de doorvoerbedrading dienen zo nodig besteld te worden.



9MX056 BC49 WH



9MX056 EC7



9MX056 CP WH



9MX056 CPI



9MX056 EP WH SET



9MX056 CBA BK



9MX056 CP BK



9MX056 CP SI

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
4030732108077	9MX056 CP WH					1	85	26,00€
4030732601578	9MX056 BC49 WH					1	85	17,00€
4030732601585	9MX056 BC49 SI					1	85	17,00€
4030732538812	9MX056 BC58 WH					1	85	17,00€
4030732538881	9MX056 BC58 SI					1	85	18,00€
4030732131792	9MX056 EC7					1	85	8,70€
4030732108091	9MX056 CPI					1	85	26,00€
4030732108244	9MX056 EP WH SET					1	85	8,00€
4030732108251	9MX056 EP SI SET					1	85	9,00€
4030732108084	9MX056 CP SI					1	85	26,00€
4030732252022	9MX056 CBA BK					1	85	10,40€
4030732252008	9MX056 EP BK SET					1	85	55,00€
4030732252015	9MX056 CP BK					1	85	25,00€

[Beeld-index](#)
[Index](#)



# Maxos Universal



Maxos Universal is de beste LED vervanger die is ontworpen om een TL-lichtlijn gemakkelijk om te bouwen naar een LED-lichtlijn. Alle verlichtingsunits worden bedraad geleverd, inclusief 2 soorten bevestigingsclips. Er worden geen draden van het bestaande draagprofielssystemen gebruikt. Het portfolio biedt een efficiëntie tot 168 lm/W en lumenbehoud bij 50.000 uur L90.

- Universele oplossing voor vervangen van de conventionele armaturen op bestaande draagprofielen van verschillende fabrikanten
- 1 code die past op 7 verschillende draagprofiel systemen
- Alle verlichtingsunits worden standaard bedraad geleverd



- Universeel retrofit paneel van 1,5m die gemaakt zijn ter vervanging van de conventionele armaturen met 58W of 49W fluorescentielampen op de bestaande trunks
- Standaard met meegeleverde bevestigingsclips (clip A: Regent ICE, Regiolux SDT, Ridi VLT XX, Siemens/Siteco DUS, Trilux E-line / Clip B: Siteco Modario, Zumtobel ZX2)
- Alle verlichtingsunits worden standaard bedraad geleverd. Er worden geen draden van het bestaande draagprofielssystemen gebruikt
- hoog rendement tot 168lm/W
- WB-optiek
- PSU- en PSD-versies



LL515S 46S\_57S/840 WB  
PSU UNIV TW3 WH



LL515Z WIRING 5x1.5  
UNIV WH



LL515Z BC UNIV WH

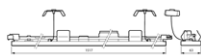


#### Product

LL515Z BC UNIV WH



LL515S 42S/840 PSD WB UNIV TW3 WH



#### Product

LL515S 42S/840 PSD WB UNIV TW3 WH



LL515S 46S\_57S/840  
PCO PSU UNIV TW3 WH



LL515Z CU UNIV WH  
(5PCS)

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8720169440579	LL515S 42S/840 PSD WB UNIV TW3 WH	4000 K	4200	168 lm/W	Ja	1	85	220,00€
8720169440586	LL515S 42S/830 PSD WB UNIV TW3 WH	3000 K	4200	168 lm/W	Ja	1	85	220,00€
8720169440593	LL515S 80S/840 PSD WB UNIV TW3 WH	4000 K	8000	160 lm/W	Ja	1	85	220,00€
8720169440609	LL515S 80S/830 PSD WB UNIV TW3 WH	3000 K	8000	160 lm/W	Ja	1	85	220,00€
8720169440555	LL515S 46S_57S/840 WB PSU UNIV TW3 WH	4000 K	5700	168 lm/W	Nee	1	85	200,00€
8720169440562	LL515S 46S_57S/830 WB PSU UNIV TW3 WH	3000 K	5700	168 lm/W	Nee	1	85	200,00€
8720169440616	LL515S 46S_57S/840 PCO PSU UNIV TW3 WH	4000 K	5700	168 lm/W	Nee	1	85	250,00€
8720169440630	LL515S 42S/840 PSD PCO UNIV TW3 WH	4000 K	4200	168 lm/W	Ja	1	85	270,00€

EOC	Type aandoing	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8720169440647	LL515S 425/830 PSD PCO UNIV TW3 WH	3000 K	4200	168 lm/W	Ja	1	85	270,00€
8720169440654	LL515S 805/840 PSD PCO UNIV TW3 WH	4000 K	8000	160 lm/W	Ja	1	85	270,00€
8720169440661	LL515S 805/830 PSD PCO UNIV TW3 WH	3000 K	8000	160 lm/W	Ja	1	85	270,00€
8720169440678	LL515Z WIRING 5x1.5 UNIV WH					1	85	35,00€
8720169440685	LL515Z WIRING 7x1.5 UNIV WH					1	85	40,00€

# Noodverlichtingsdownlight



Veiligheid in en om gebouwen is een grote zorg voor bouwgeïnteresseerden. Het is voor hen van groot belang te beschikken over de juiste betrouwbare en duurzame noodverlichting. De Philips downlight EM120B voor decentrale noodverlichting biedt een perfecte oplossing hiervoor en voldoet volledig aan de Europese richtlijnen. De lithiumaccu (LiFePO4) heeft veel voordelen ten opzichte van op nikkel gebaseerde producten. De accu heeft een langere levensduur, een beter ontladingsgedrag, wordt op een milieuvriendelijkere manier geproduceerd en kan gerecycled worden. Twee uitwisselbare lenzen worden met de downlight meegeleverd om de bundelhoek aan te passen aan de toepassing.

- Voldoet aan Europese normen voor noodverlichtingsarmaturen.
- Op lithium gebaseerde accutype zorgt voor langere levensduur, geringe zelfontlading en hoge temperatuurtolerantie.
- Milieuvriendelijke oplossing in vergelijking met op nikkel gebaseerde producten doordat de accu gerecycled kan worden



- Twee uitwisselbare lensoptieken voor gangen of open ruimten.
- 3-uurs noodverlichting met optionele zelftest
- 180 lm lichtopbrengst zorgt voor typische toepassingsgebieden



EM120B LED2S EL3 SELF-TEST WH

**Product**

EM120B LED2S EL3 SELF-TEST WH

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699791476	EM120B LED2S EL3 SELF-TEST WH	5000 K	180	90 lm/W	Nee	1	75	149,00€

Beeld-index

Index

# Luma gen2



Luma gen2, de volgende generatie van de Luma LED-armatuur familie, volledig geoptimaliseerd om uw lange termijn partner in verlichting te worden. Naast de gekende eigenschappen van de eerste generatie; hoge prestaties, een perfect gekoelde ontwerp, lichtopbrengst, de levensduur en het energiprofiel afgestemd op de gewenste oplossing in termen van energie- en kostenbesparingen, biedt Luma gen2 u de voordelen van de nieuwste technologieën. Er wordt gebruik gemaakt van de toekomstbestendige System Ready architectuur. De armaturen kunnen gekoppeld worden aan lichtmanagement systemen zoals Interact City of bestaande en toekomstige sensorinnovaties. Daarnaast ligt de verdere aandacht op gereedschapsloos onderhoudsgemak en snelle eenvoudige installatie. De Luma gen2 is ontwikkeld om onderhoudswerkzaamheden en reparatie met reserveonderdelen te optimaliseren en te vereenvoudigen met een plug-and-play-GearFlex-unit. Deze bevat alle elektrische onderdelen in een eenvoudig te hanteren en te bereiken doos in de behuizing. Daarnaast hebt u op locatie, met Servicetag, toegang tot alle relevante documentatie. Omdat wij rekening willen houden met de impact van licht op het milieu en de biodiversiteit, hebben we de Luma gen2 ook voorzien van speciale lichtrecepten die helpen een optimaal ecosysteem voor vleermuizen in stand te houden en om lichtvervuiling te verminderen.

- Eenvoudig onderhoud en reparatie met reserveonderdelen via de speciale GearFlex-module
- Beste efficiëntie in zijn klasse en lichtprestaties in uiteenlopende toepassingen
- Toekomstbestendig dankzij de SR-aansluitbus (System Ready)
- De armatuur kan ook worden uitgerust met speciale lichtrecepten die helpen bij: 1) het in stand houden van optimale ecosystemen voor vleermuizen 2) het voorkomen van lichtvervuiling
- Voorzien van Servicetag, een uniek systeem op basis van QR-codes waarmee elke afzonderlijke armatuur kan worden geïdentificeerd en dat informatie biedt over onderhoud, installatie en reserveonderdelen



- Grote keuze aan lumenpakketten, uiteenlopend van 1.000 tot 55.000 lm met rendement tot 155 lm/W
- Keuze uit meer dan 40 verschillende bundels en verschillende interne louvres
- Gebruik van Philips L-Tune voor optimalisatie van vermogensflux-niveau
- Plug-and-play GearFlex-unit voor snel onderhoud zonder gereedschap
- Nieuwe kabeldoorvoer voor eenvoudige en snelle installatie
- Armaturen kantelbaar met een nauwkeurigheid van 2,5 graden
- Bescherming tegen schakelpieken tot 10 kV
- Klaar om te worden verbonden met Interact City-lichtmanagement software of gekoppeld te worden met lichtmanagement systemen en -sensoren van derden.
- Voorzien van Servicetag, een uniek systeem op basis van QR-codes waarmee elke afzonderlijke armatuur kan worden geïdentificeerd en dat informatie biedt over onderhoud, installatie en reserveonderdelen

Beeld-  
index

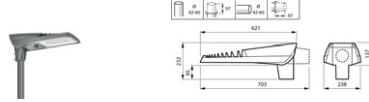
Index



BGP702 LED60-4S/740 DM11 GF SRT SRB 60/7

**Product**

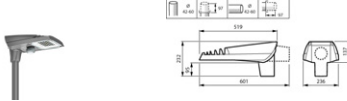
BGP702 LED60-4S/740 DM11 GF SRT SRB 60/7



BGP713 LED120-4S/740 DM50 GF SRT SRB 60

**Product**

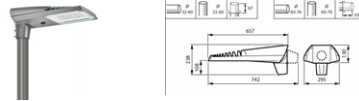
BGP713 LED120-4S/740 DM50 GF SRT SRB 60



BGP701 LED40-4S/740 DM10 GF SRT SRB 42/6

**Product**

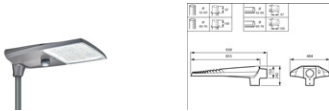
BGP701 LED40-4S/740 DM10 GF SRT SRB 42/6



BGP703 LED120-4S/740 DM50 GF SRT SRB 60

**Product**

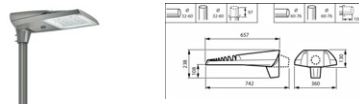
BGP703 LED120-4S/740 DM50 GF SRT SRB 60



BGP705 LED300-4S/740 II DM11 GF SRT SRB

**Product**

BGP705 LED300-4S/740 II DM11 GF SRT SRB



BGP704 LED140-4S/740 DM50 GF SRT SRB 60

**Product**

BGP704 LED140-4S/740 DM50 GF SRT SRB 60

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514105843	BGP701 LED40-4S/740 DM10 GF SRT SRB 42/6	4000 K	3600	144 lm/W	Nee	1	71	517,00€
8719514059665	BGP702 LED60-4S/740 DM11 GF SRT SRB 60/7	4000 K	5400	142 lm/W	Nee	1	71	542,00€
8719514059740	BGP704 LED140-4S/740 DM50 GF SRT SRB 60	4000 K	12740	153 lm/W	Nee	1	71	706,00€
8719514104044	BGP705 LED300-4S/740 II DM11 GF SRT SRB	4000 K	26700	153 lm/W	Nee	1	71	1459,00€
8719514624696	BGP713 LED120-4S/740 DM50 GF SRT SRB 60	4000 K	10800	146 lm/W	Nee	1	71	620,00€
8719514624702	BGP713 LED100-4S/830 II DW50 GF SRT SRB	3000 K	8600	109 lm/W	Nee	1	71	620,00€
8719514059702	BGP703 LED120-4S/740 DM50 GF SRT SRB 60	4000 K	10800	146 lm/W	Nee	1	71	635,00€

# DigiStreet

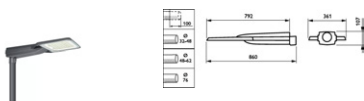


Ontworpen voor een langdurig partnerschap: de systeemklare architectuur van DigiStreet stelt u in staat om vandaag al te profiteren van de voordelen van connected lighting en maakt uw stad klaar voor toekomstige innovaties! Het System Ready armatuur kan rechtstreeks op het Philips CityTouch-systeem worden aangesloten en maakt hierdoor toekomstige uitbreidingen en optimalisaties mogelijk. Dankzij zijn variëteit aan lichtverdelingen en lichtstromen is het DigiStreet-assortiment flexibel en kan het worden gebruikt in tal van toepassingen. Er is een uitgebreid optiekassortiment beschikbaar om te voldoen aan de behoeften van uiteenlopende toepassingen. De ideale keuze voor steden die willen overschakelen op toekomstbestendige, zuinige LED-verlichting. DigiStreet is ook uitgerust met speciale lichtrecepten. Deze helpen een optimaal ecosysteem voor vleermuizen in stand te houden en om lichtvervuiling te verminderen. Daarnaast kan elke armatuur geïdentificeerd worden met een unieke code en krijgt via een app direct toegang tot de armatuurconfiguratie, wat bewerkingen voor onderhoud en programmering vereenvoudigt, in welke fase van de levensduur een armatuur ook verkeert.

- Voorzien van gebruiksklare gestandaardiseerde architectuur: ZhagaD4i armaturen upgradeable direct na de installatie of later met de toekomstige CMS-nodes en -sensoren om nieuwe functionaliteiten mogelijk te maken
- Ledgine lensoptieken passend bij internationale wegen- en straatgeometrieën
- operationele efficiëntie en onderhoudsgemak door bekroond design en Service tag
- breed gamma lichtkleuren voor het comfort van mens en dier
- hoge lichtkwaliteit en efficiëntie



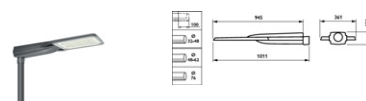
- Armaturen ZhagaD4i gecertificeerd met D4i drivers en ZhagaD4i connectoren.
- Eenvoudige identificatie van armaturen dankzij de Philips Service tag
- Gestandaardiseerde Ledgine lichtoplossing met keuze uit meer dan 30 verschillende optieken en verschillende interne louvres
- L-tune software beschikbaar voor het klantgerichte optimaliseren van licht en energie prestatie
- Lichtkleuren van 2200K tot 5700K
- Beschermklasse IK09
- Levensduur 100.000 uur tot L96 bij Tq +25 °C



BGP762 LED169-/740 | DS50 DGR 62

**Product**

BGP762 LED169-/740 | DS50 DGR 62



BGP763 LED300-/740 | DW50 DGR 62

**Product**

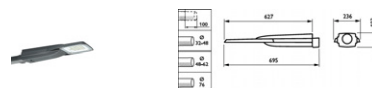
BGP763 LED300-/740 | DW50 DGR 62



BGP761 LED94-/740 | DX10 DGR 32-48

**Product**

BGP761 LED94-/740 | DX10 DGR 32-48



BGP760 LED44-/740 | DW50 DGR 32-48

**Product**

BGP760 LED44-/740 | DW50 DGR 32-48

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduing	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718696378328	BGP762 LED169-/740 I DS50 DGR 62	4000 K	14790	153 lm/W	Nee	1	71	612,00€
8718696376911	BGP760 LED44-/740 I DW50 DGR 32-48	4000 K	3784	146 lm/W	Nee	1	71	424,00€
8718696378427	BGP763 LED300-/740 I DW50 DGR 62	4000 K	25200	143 lm/W	Nee	1	71	906,00€
8718696377031	BGP761 LED94-/740 I DX10 DGR 32-48	4000 K	8084	150 lm/W	Nee	1	71	517,00€

# LumiStreet gen2

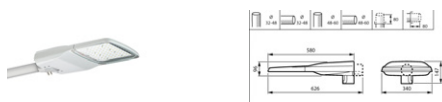


Steeds meer gemeenten moeten hun grootschalige, conventionele straatverlichtingsinstallaties upgraden met energiezuinige LED-technologie. Het budget dat ze daarvoor hebben, wordt echter steeds kleiner. Daarom is de nieuwe generatie LumiStreet verbeterd en ontworpen om een oplossing te bieden voor deze uitdaging. Deze verlichtingsoplossing is ideaal voor afzonderlijke vervanging van conventionele lichtpunten. LumiStreet gen2 bereikt dit door een hoge efficiëntie, lage totale gebruikskosten en eenvoudige installatie en onderhoud te bieden. De Philips Servicetag zorgt voor installatie- en onderhoudsgemak. Bovendien is de armatuur dankzij de Philips SR-aansluitbus (System Ready) toekomstbestendig en kunt u de armatuur koppelen aan verlichtingsbeheer- en softwaretoepassingen zoals Interact City.

- Economisch LED-alternatief voor conventionele straatverlichting
- Een "fit-in" compact, lichtgewicht design waarmee deze past in elk straatbeeld
- Vervaardigd van duurzaam en recycleerbaar materiaal.
- Hoge lichtkwaliteit met breed gamma van lensoptieken passend bij elke weg of straat toepassing
- Operationele efficiëntie en onderhoudsgemak door het gebruik van Servicetag
- Voorzien van gebruiksklare gestandaardiseerde architectuur (ZhagaD4i)



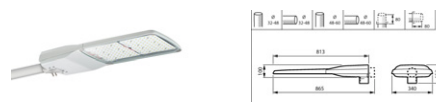
- Breed toepasbaar dankzij de gestandaardiseerde Ledgine lichtoplossing met keuze uit meer dan 30 verschillende optieken, instelbare flux en kantelbaar mastopzetstukken
- Eenvoudige identificatie en onderhoud van armaturen door de Philips Servicetag
- Armaturen ZhagaD4i gecertificeerd met D4i drivers en ZhagaD4i connectoren
- L-tune software beschikbaar voor het klantgericht optimaliseren van licht en energie prestatie
- Lichtkleuren van 2200K tot 5700K met daarnaast aangepast licht voor mens en dier



BGP293 LED149-4S/740 I DM12 D9 SRG10 48/

**Product**

BGP293 LED149-4S/740 I DM12 D9 SRG10 48/



BGP394 LED340-4S/740 II DM11 D9 48/60S P

**Product**

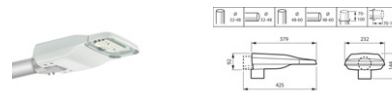
BGP394 LED340-4S/740 II DM11 D9 48/60S P



BGP292 LED99-4S/740 I DX10 7024 D9 48/60

**Product**

BGP292 LED99-4S/740 I DX10 7024 D9 48/60

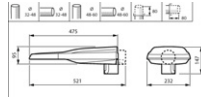


BGP390 LED50-1F/740 I DM10 48/60S

**Product**

BGP390 LED50-1F/740 I DM10 48/60S





BGP291 LED8-4S/740 II DM50 D948/60S

BGP390 LED50-1F/740 I  
DM10 SRG10 SRT SRB

**Product**

BGP291 LED8-4S/740 II DM50 D948/60S

**Bestelgegevens**

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699449490	BGP292 LED14-4S/740 II DM12 SW302F CLO D	4000 K	1232	140 lm/W	Ja	1	71	311,00€
8719514058767	BGP292 LED120-4S/740 I DM11 48/60S	4000 K	10200	146 lm/W	Nee	1	71	299,00€
8719514079991	BGP292 LED109-4S/740 II DM10 7043 D9 48/	4000 K	9460	150 lm/W	Ja	1	71	299,00€
8719514100695	BGP292 LED75-4S/740 I DX10 ALU D9 76S	4000 K	6612	150 lm/W	Ja	1	71	440,00€
8719514101821	BGP292 LED49-4S/740 II DM10 MSP CLO SRTH	4000 K	4176	147 lm/W	Nee	1	71	374,00€
8719514125612	BGP292 LED80-4S/740 II DX10 BL1 D11 H07R	4000 K	6960	148 lm/W	Ja	1	71	360,00€
8718699449377	BGP293 LED149-4S/740 I DM12 D9 SRG10 48/	4000 K	12900	154 lm/W	Ja	1	71	416,00€
8719514100206	BGP293 LED149-4S/740 I DX10 76S	4000 K	12900	154 lm/W	Nee	1	71	389,00€
8719514100220	BGP293 LED139-4S/740 II DW10 SW302F CLO7	4000 K	11745	155 lm/W	Nee	1	71	389,00€
8719514100749	BGP293 LED109-4S/740 I DM50 D9 48/60S	4000 K	9680	161 lm/W	Ja	1	71	385,00€
8719514101586	BGP293 LED64-4S/830 II DM31 MSP CLO SRTH	3000 K	5394	130 lm/W	Nee	1	71	443,00€
8719514101715	BGP294 LED140-4S/830 II DM31 MSP CLO SRT	3000 K	11880	129 lm/W	Nee	1	71	803,00€
8719514060418	BGP291 LED8-4S/740 II DM50 D948/60S	4000 K	712	127 lm/W	Ja	1	71	236,00€
8719514060456	BGP291 LED64-4S/740 II DM50 D9 48/60S	4000 K	5504	141 lm/W	Ja	1	71	251,00€
8719514100459	BGP291 LED44-4S/740 I DW50 CLO D9 P1 32/	4000 K	3784	148 lm/W	Ja	1	71	380,00€

# CoreLine Malaga



De Philips CoreLine Malaga LED-familie is ontworpen voor algemene weg-, straat- en woonwijktoepassingen. De familie bestaat uit twee formaten en maakt voor de lichtbron gebruik van de Philips LED-module in standaardontwerp en een Philips Xitanium Outdoor driver met vaste opbrengst. Kwaliteit dus waar u op kunt rekenen. De Philips CoreLine Malaga LED is ontworpen om zo efficiënt mogelijk te verlichten en dezelfde taken uit te voeren als de armaturen voor SON-T 50, 70, 100 en 150 W die het vervangt; produceren van de juiste hoeveelheid licht op de juiste plaats. De optiek met middelbrede bundel (DM) levert een efficiënte verdeling op de weg. De combinatie van armatuur en optiek resulteert in interessante energiebesparingen die de operationele kosten aanzienlijk verminderen. Een energiebesparing van 50% is realistisch mogelijk. Tegelijkertijd ligt de investering in een Philips CoreLine Malaga LED-armatuur op hetzelfde niveau als die in een oude SON-T-armatuur compleet met eerste lamp. Aangezien de LED-module in de Philips CoreLine Malaga LED de hele levensduur van de armatuur meegaat, zijn de besparingen op de meerdere lampvervangingen die bij de SON-T nodig zijn voldoende om de investering terug te verdienen. Installatiegemak wordt verkregen dankzij de verlengde wartel; de armatuur hoeft niet geopend te worden voor het aansluiten van de voedingskabel. Tegelijkertijd kan de vlakke glasplaat desgewenst verwijderd worden om voor onderhoud toegang te verschaffen tot de driver. Als u de functies en eigenschappen bij elkaar optelt, is kiezen voor de Philips CoreLine Malaga LED een simpele beslissing. De Malaga LED maakt deel uit van de CoreLine-familie en is daardoor snel en gemakkelijk verkrijgbaar via Philips Partners bij u in de buurt.

- Betrouwbare kwaliteit
- behuizing van gietaluminium en gehard vlak glas, (IP65 / IK08)
- Gemakkelijk te onderhouden, driver kan vervangen worden
- Rendement op uw investering. Betaalt zichzelf terug, alleen al door te besparen op de lampvervanging die nodig is bij SON-T
- Adapter voor opzetmontage is afzonderlijk verkrijgbaar
- Energiebesparing van 50% tov conventionele verlichting



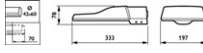
- Directe individuele vervanger voor SON-T-lampen in weg-, straat- en woonwijktoepassingen. Doel, speciaal voor LED's: robuust ontwerp inclusief het gestandaardiseerde LED-verlichtingsplatform van Philips en vaste lichtopbrengst met Philips Outdoor driver. Gemakkelijke installatie dankzij de verlengde wartel.

Beeld-  
index

Index



ZRP220 AD60/60 A5



BRP101 LED37/740 I DM

**Product**

BRP101 LED37/740 I DM



BRP102 LED75/740 I DM

**Product**

BRP102 LED75/740 I DM

**Bestelgegevens**

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8727900621341	ZRP220 AD60/60 A5					1	75	60,00€

# ClearWay



Met Philips ClearWay profiteert u meteen van de voordelen van LED-technologie. Philips ClearWay verbetert aanzienlijk de beleving van straatverlichting vergeleken met conventionele verlichting. Ideaal voor nieuwe installaties maar ook voor renovatie van bestaande-, combineert dit betaalbare assortiment lichtoplossingen, hoogwaardig licht met aanzienlijke energiebesparingen en lagere onderhoudskosten. Kortom, Philips ClearWay betekent een goede lichtkwaliteit met alle extra voordelen van LED maar is bovendien verpakt in een slanker en lichter ontwerp, wat de installatie vereenvoudigt.

- Alle voordelen verpakt in één enkel armatuurontwerp
- Gemakkelijk te installeren
- Lage initiële kosten
- Redelijke totale eigendomskosten
- Voorzien van Servicetag, een uniek systeem op basis van QR-codes waarmee elke afzonderlijke armatuur kan worden geïdentificeerd en dat informatie biedt over onderhoud, installatie en reserveonderdelen

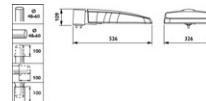
- Een flexibel ontwerp dat verschillende opties biedt, afhankelijk van de eisen die gesteld worden aan de toepassing
- Compact en efficiënt ontwerp
- Regeling van de kantelhoek zonder de lichtkap te openen
- ClearWay gen2 is ook uitgerust met een speciaal lichtrecept dat een donkere nachthemel behoudt.



BGP307 LED18-4S/740 I DM50 48/60S

**Product**

BGP307 LED18-4S/740 I DM50 48/60S



BGP307 LED18-4S/740 II DM50 48/60S

**Product**

BGP307 LED18-4S/740 II DM50 48/60S

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718696987957	BGP307 LED18-4S/740 I DM50 48/60S	4000 K	1584	137 lm/W	Nee	1	75	529,00€
8718696987964	BGP307 LED25-4S/740 I DM50 48/60S	4000 K	2175	134 lm/W	Nee	1	75	529,00€
8718696987971	BGP307 LED30-4S/740 I DM50 48/60S	4000 K	2610	133 lm/W	Nee	1	75	529,00€
8718696987988	BGP307 LED35-4S/740 I DM50 48/60S	4000 K	3080	143 lm/W	Nee	1	75	587,00€
8718696987995	BGP307 LED40-4S/740 I DM50 48/60S	4000 K	3520	144 lm/W	Nee	1	75	587,00€
8718696988008	BGP307 LED45-4S/740 I DM50 48/60S	4000 K	3960	144 lm/W	Nee	1	75	530,00€
8718696988015	BGP307 LED54-4S/740 I DM50 48/60S	4000 K	4698	140 lm/W	Nee	1	75	587,00€
8718696988022	BGP307 LED69-4S/740 I DM50 48/60S	4000 K	6160	152 lm/W	Nee	1	75	644,00€
8718696988039	BGP307 LED84-4S/740 I DM50 48/60S	4000 K	7308	148 lm/W	Nee	1	75	644,00€
8718696988046	BGP307 LED99-4S/740 I DM50 48/60S	4000 K	8600	146 lm/W	Nee	1	75	644,00€
8718696988053	BGP307 LED109-4S/740 I DM50 48/60S	4000 K	9460	146 lm/W	Nee	1	75	644,00€
8718696988060	BGP307 LED120-4S/740 I DM50 48/60S	4000 K	10200	142 lm/W	Nee	1	75	644,00€
8718696986974	BGP307 LED18-4S/740 II DM50 48/60S	4000 K	1584	137 lm/W	Nee	1	75	529,00€
8718696986981	BGP307 LED25-4S/740 II DM50 48/60S	4000 K	2175	134 lm/W	Nee	1	75	529,00€
8718696986998	BGP307 LED30-4S/740 II DM50 48/60S	4000 K	2610	133 lm/W	Nee	1	75	529,00€
8718696987001	BGP307 LED35-4S/740 II DM50 48/60S	4000 K	3080	143 lm/W	Nee	1	75	587,00€
8718696987025	BGP307 LED45-4S/740 II DM50 48/60A	4000 K	3960	144 lm/W	Nee	1	75	587,00€
8718696987032	BGP307 LED54-4S/740 II DM50 48/60S	4000 K	4698	140 lm/W	Nee	1	75	587,00€
8718696987049	BGP307 LED69-4S/740 II DM50 48/60S	4000 K	6160	152 lm/W	Nee	1	75	644,00€
8718696987056	BGP307 LED84-4S/740 II DM50 48/60S	4000 K	7308	148 lm/W	Nee	1	75	644,00€
8718696987063	BGP307 LED99-4S/740 II DM50 48/60S	4000 K	8600	146 lm/W	Nee	1	75	644,00€
8718696987070	BGP307 LED109-4S/740 II DM50 48/60S	4000 K	9460	146 lm/W	Nee	1	75	644,00€
8718696987087	BGP307 LED120-4S/740 II DM50 48/60S	4000 K	10200	142 lm/W	Nee	1	75	644,00€
8718696996089	BGP307 LED18-4S/740 I DM50 DDF27 D18 48/	4000 K	1584	137 lm/W	Ja	1	75	558,00€
8718696996096	BGP307 LED30-4S/740 I DM50 DDF27 D18 48/	4000 K	2610	133 lm/W	Ja	1	75	558,00€
8718696996102	BGP307 LED35-4S/740 I DM50 DDF27 D18 48/	4000 K	3080	143 lm/W	Ja	1	75	616,00€
8718696996119	BGP307 LED54-4S/740 I DM50 DDF27 D18 48/	4000 K	4698	140 lm/W	Ja	1	75	616,00€

EOC	Type aanduing	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718696996126	BGP307 LED69-4S/740 I DM50 DDF27 D18 48/	4000 K	6160	152 lm/W	Ja	1	75	673,00€
8718696996133	BGP307 LED120-4S/740 I DM50 DDF27 D18 48	4000 K	10200	142 lm/W	Ja	1	75	673,00€
8718696996324	BGP307 LED120-4S/740 I DM11 48/76S	4000 K	10200	142 lm/W	Nee	1	75	644,00€

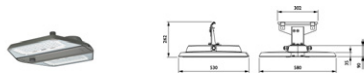
# Philips DigiStreet Catenary



Philips DigiStreet Catenary is een nieuw lid van de Philips DigiStreet-familie voor weg- en straatverlichting, waarmee u kunt profiteren van dezelfde lichtkwaliteit, een opvallend ontwerp en de voordelen van connected verlichtingssystemen in toepassingen die pendeloplossingen vereisen. Het volledige Philips DigiStreet-assortiment ondersteunt Smart City-initiatieven en kan worden uitgerust met twee Sensor Ready connectoren zodat jouw stad kan aanhaken bij bestaande en toekomstige bedieningsmogelijkheden, sensoren en toepassingen zoals het Philips CityTouch-systeem voor verlichtingsbeheer op afstand. Daarnaast kan elke armatuur geïdentificeerd worden met een unieke code en via een app direct toegang krijgen tot de armatuurconfiguratie, wat bewerkingen voor onderhoud en programmering vereenvoudigt, in welke fase van de levensduur een armatuur ook verkeert. Meer informatie? [http://www.lighting.philips.com/main/products/digistreet/#system\\_ready\\_\\_designed\\_for\\_smart\\_cities](http://www.lighting.philips.com/main/products/digistreet/#system_ready__designed_for_smart_cities)

- Philips DigiStreet Catenary is, voorzien van gebruiksklare gestandaardiseerde architectuur, direct na de installatie of later, eenvoudig te upgraden met CMS-nodes en sensoren om nieuwe functies mogelijk te maken
- Ledgine lensoptieken passed bij international weg en straatgeometrieen
- Operationele efficiëntie en onderhoudsgemak door bekroond design en Servicetag
- Hoge lichtkwaliteit en efficiëntie

- Pendelarmatuur binnen het Philips Digistreet-assortiment voor weg- en straatverlichting
- ZhagaD4i gecertificeerd armatuur met D4i drivers en ZhagaD4i connectoren
- Eenvoudige identificatie van armaturen door de Philips Servicetag
- L-tune software verkrijgbaar voor het klantgericht optimaliseren van licht en energie prestatie
- Levensduur 100.000 uur tot L96 bij Tq +25 °C



BSP764 LED64-4S/740 DW10 PSD-SR SRT SRB

**Product**

BSP764 LED64-4S/740 DW10 PSD-SR SRT SRB



BTP764 LED64-4S/740 DSW1 PSD-SR SRT SRB

**Product**

BTP764 LED64-4S/740 DSW1 PSD-SR SRT SRB

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699450212	BTP764 LED64-4S/740 DSW1 PSD-SR SRT SRB	4000 K	6400	152 lm/W	Ja	1	71	806,00€
8718699450229	BSP764 LED64-4S/740 DW10 PSD-SR SRT SRB	4000 K	6400	155 lm/W	Ja	1	71	836,00€

Beeld-index

Index

# ClearFlood Large



ClearFlood Large is ontworpen om te voldoen aan de eisen van een brede reeks schijnwerpertoeepassingen, van parkeerplaatsen tot tennisbanen. Een van de belangrijkste voordelen van ClearFlood Large is dat je de exacte lumenclassificering kunt kiezen die je nodig hebt voor jouw specifieke toepassing. Doordat ClearFlood gebruik maakt van ultramoderne LED's en optieken met een uiterst hoog rendement, is het een zeer concurrerende oplossing die niet alleen een uitstekende lux-per-euro-verhouding heeft, maar ook onmiddellijk energiebesparingen levert. Daarnaast profiteer je door de ruime keuze aan optieken van een maximaal bereik voor jouw toepassing. ClearFlood BVP651 laat zich eenvoudig installeren: je hoeft de armatuur alleen maar aan te sluiten en vervolgens de beste optie voor jouw wensen te selecteren.

- Optimale totale gebruikskosten
- Houdt initiële investeringen en bedrijfskosten in evenwicht
- Plug-and-play installatie (IP66-connector)
- Eenvoudig te onderhouden
- Lange levensduur



- Ontworpen voor 1:1 vervanging van HID tot 1000 W
- Breed assortiment lichtpakketten variërend tussen 30.000 lm en 64.000 lm (systeem)
- VSA en printplaat gemakkelijk te vervangen, geen gereedschap nodig.
- Grote keuze van besturingssystemen zoals Philips CityTouch Ready, CLO, DALI, 1-10 V
- LED's en optieken leveren het hoogste niveau van efficiëntie (tot 130 lm/W).
- 100% Philips onderdelen
- Brede keuze uit optieken, passend bij alle toepassingen - Sport- en sportterreinverlichting - Asymmetrische, straatverlichtings- en symmetrische bundels met of zonder louvre (optioneel).
- Nieuwe asymmetrische optiek voor sportverlichting (tennis...)
- Geoptimaliseerde architectuur voor piekspanning van 4 kV (optioneel 10 kV).
- IP66- en IK08-beschermingsklasse.
- Lange levensduur: 100.000 uur (L80B10 bij Ta 25 °C)



BVP651 LED450-4S/740 S ALU PSU

## Product

BVP651 LED450-4S/740 S ALU PSU

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699107758	BVP651 LED450-4S/740 S ALU PSU	4000 K	39000	145 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699107765	BVP651 LED450-4S/740 OFA52 ALU PSU	4000 K	39000	143 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699107772	BVP651 LED450-4S/740 DM10 ALU PSU	4000 K	38000	142 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699107789	BVP651 LED450-4S/740 DW10 ALU PSU	4000 K	38000	142 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699107796	BVP651 LED450-4S/740 DX10 ALU PSU	4000 K	37000	137 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699107802	BVP651 LED450-4S/740 DX50 ALU PSU	4000 K	37000	138 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699107819	BVP651 LED450-4S/740 DX51 ALU PSU	4000 K	22000	83 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699107826	BVP651 LED500-4S/740 S ALU PSU	4000 K	43000	141 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699107833	BVP651 LED500-4S/740 OFA52 ALU PSU	4000 K	42000	139 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699107840	BVP651 LED500-4S/740 DM10 ALU PSU	4000 K	42000	138 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699107857	BVP651 LED500-4S/740 DW10 ALU PSU	4000 K	42000	138 lm/W	Nee	1	71	2102,00€

EOC	Type aanduing	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699107864	BVP651 LED500-4S/740 DX10 ALU PSU	4000 K	40000	133 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699107871	BVP651 LED500-4S/740 DX50 ALU PSU	4000 K	41000	134 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699107888	BVP651 LED500-4S/740 DX51 ALU PSU	4000 K	25000	82 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699107895	BVP651 LED550-4S/740 S ALU PSU	4000 K	48000	144 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699107901	BVP651 LED550-4S/740 OFA52 ALU PSU	4000 K	48000	142 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699107918	BVP651 LED550-4S/740 DM10 ALU PSU	4000 K	47000	140 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699107925	BVP651 LED550-4S/740 DW10 ALU PSU	4000 K	47000	140 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699107932	BVP651 LED550-4S/740 DX10 ALU PSU	4000 K	45000	135 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699107949	BVP651 LED550-4S/740 DX50 ALU PSU	4000 K	46000	137 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699107956	BVP651 LED550-4S/740 DX51 ALU PSU	4000 K	28000	84 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699107963	BVP651 LED600-4S/740 S ALU PSU	4000 K	52000	139 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699107970	BVP651 LED600-4S/740 OFA52 ALU PSU	4000 K	52000	138 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699107987	BVP651 LED600-4S/740 DM10 ALU PSU	4000 K	50000	136 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699107994	BVP651 LED600-4S/740 DW10 ALU PSU	4000 K	50000	136 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699108007	BVP651 LED600-4S/740 DX10 ALU PSU	4000 K	49000	131 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699108014	BVP651 LED600-4S/740 DX50 ALU PSU	4000 K	49000	133 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699108021	BVP651 LED600-4S/740 DX51 ALU PSU	4000 K	30000	81 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699108038	BVP651 LED650-4S/740 S ALU PSU	4000 K	56000	139 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699108045	BVP651 LED650-4S/740 OFA52 ALU PSU	4000 K	56000	137 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699108052	BVP651 LED650-4S/740 DM10 ALU PSU	4000 K	54000	135 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699108069	BVP651 LED650-4S/740 DW10 ALU PSU	4000 K	56000	137 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699108076	BVP651 LED650-4S/740 DX10 ALU PSU	4000 K	52000	130 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699108083	BVP651 LED650-4S/740 DX50 ALU PSU	4000 K	54000	132 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699108090	BVP651 LED650-4S/740 DX51 ALU PSU	4000 K	32000	80 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699108106	BVP651 LED700-4S/740 S ALU PSU	4000 K	60000	135 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699108113	BVP651 LED700-4S/740 OFA52 ALU PSU	4000 K	58000	134 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699108120	BVP651 LED700-4S/740 DM10 ALU PSU	4000 K	58000	132 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699108137	BVP651 LED700-4S/740 DW10 ALU PSU	4000 K	58000	134 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699108144	BVP651 LED700-4S/740 DX10 ALU PSU	4000 K	56000	127 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699108151	BVP651 LED700-4S/740 DX50 ALU PSU	4000 K	56000	129 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699108168	BVP651 LED700-4S/740 DX51 ALU PSU	4000 K	34000	78 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699112813	BVP651 LED750-4S/740 S ALU PSU	4000 K	64000	136 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699112820	BVP651 LED750-4S/740 OFA52 ALU PSU	4000 K	64000	134 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699112837	BVP651 LED750-4S/740 DM10 ALU PSU	4000 K	64000	133 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699112844	BVP651 LED750-4S/740 DW10 ALU PSU	4000 K	64000	134 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699112851	BVP651 LED750-4S/740 DX10 ALU PSU	4000 K	60000	128 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699112868	BVP651 LED750-4S/740 DX50 ALU PSU	4000 K	62000	130 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699112875	BVP651 LED750-4S/740 DX51 ALU PSU	4000 K	37000	78 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699129026	BVP651 LED450-4S/740 DX60 ALU PSU	4000 K	40000	148 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699129033	BVP651 LED500-4S/740 DX60 ALU PSU	4000 K	44000	144 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699129040	BVP651 LED550-4S/740 DX60 ALU PSU	4000 K	49000	147 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699129057	BVP651 LED600-4S/740 DX60 ALU PSU	4000 K	52000	143 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699129064	BVP651 LED650-4S/740 DX60 ALU PSU	4000 K	58000	143 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699129071	BVP651 LED700-4S/740 DX60 ALU PSU	4000 K	62000	140 lm/W	Nee	1	71	2102,00€
8718699129088	BVP651 LED750-4S/740 DX60 ALU PSU	4000 K	66000	141 lm/W	Nee	1	71	2102,00€



# ClearFlood BVP650



ClearFlood is een serie schijnwerpers die je in staat stelt om exact de lumenclassificering te kiezen die je nodig hebt voor jouw specifieke toepassing. Deze zeer concurrerende oplossing, die ontworpen is rondom ultramoderne LED's en optieken met een uiterst hoog rendement, biedt een lux-per-euro-verhouding die toonaangevend is voor de branche en significante energiebesparingen oplevert. De keuze uit verschillende optieken in het ClearFlood-assortiment maakt nieuwe toepassingsmogelijkheden voor LED's mogelijk. ClearFlood BVP650 is ook eenvoudig te installeren en te onderhouden.

- Ontworpen voor één op één renovatievervanging, perfect voor vervanging van conventionele verlichting met behoud van dezelfde elektrische installatie en masten.
- Uiterst concurrerende oplossing die een uitstekende lux/euro-ratio heeft en zeer energiezuinig is.
- Geschikt voor een groot scala aan verlichtingsbehoeften, van omgevings- en sportverlichting tot wegen en straten dankzij diverse optieken die in deze productserie worden gebruikt.
- Meerdere bedieningsopties waarborgen een hogere efficiëntie met slimme verlichting.
- Voorzien van Servicetag, een uniek systeem op basis van QR-codes waarmee elke afzonderlijke armatuur kan worden geïdentificeerd en dat informatie biedt over onderhoud, installatie en reserveonderdelen.



- Grote variëteit in lumenopbrengsten in één ontwerp tot 37.000 lm (systeem)
- Gemakkelijk te vervangen VSA en printplaat, geen gereedschap nodig.
- Geschikt voor CLO, DALI en Philips CityTouch Ready stuur- en regelsystemen
- Grote LED en optische efficiency tot 145 lm/W
- 100% Philips onderdelen
- IP66- en IK09-bescherming
- Lange levensduur van 100.000 uur (L80B10 bij Ta 25 °C)
- Ingebouwde driver klasse I en II
- Overspanningsbeveiliging: 6 kV
- Brede keuze uit optieken, passend bij alle toepassingen - Sport- en veldverlichting - Asymmetrische, straatverlichtings- en symmetrische bundels met of zonder louvre (optioneel). Nieuwe asymmetrische optiek voor sportverlichting (tennis..)



BVP650 LED140-4S/740 PSU S ALU

## Product

BVP650 LED140-4S/740 PSU S ALU

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699090319	BVP650 LED140-4S/740 PSU S ALU	4000 K	12500	152 lm/W	Nee	1	71	1333,00€
8718699090326	BVP650 LED160-4S/740 PSU S ALU	4000 K	14000	150 lm/W	Nee	1	71	1333,00€
8718699090333	BVP650 LED180-4S/740 PSU S ALU	4000 K	16000	147 lm/W	Nee	1	71	1333,00€
8718699090340	BVP650 LED200-4S/740 PSU S ALU	4000 K	17500	144 lm/W	Nee	1	71	1333,00€
8718699090357	BVP650 LED220-4S/740 PSU S ALU	4000 K	19500	144 lm/W	Nee	1	71	1333,00€
8718699090364	BVP650 LED240-4S/740 PSU S ALU	4000 K	21000	151 lm/W	Nee	1	71	1451,00€
8718699090371	BVP650 LED260-4S/740 PSU S ALU	4000 K	23000	151 lm/W	Nee	1	71	1451,00€
8718699090388	BVP650 LED280-4S/740 PSU S ALU	4000 K	24000	147 lm/W	Nee	1	71	1451,00€
8718699090395	BVP650 LED300-4S/740 PSU S ALU	4000 K	26000	147 lm/W	Nee	1	71	1451,00€
8718699090401	BVP650 LED320-4S/740 PSU S ALU	4000 K	28000	145 lm/W	Nee	1	71	1451,00€
8718699090418	BVP650 LED340-4S/740 PSU S ALU	4000 K	29000	143 lm/W	Nee	1	71	1451,00€
8718699098650	BVP650 LED360-4S/740 S ALU PSU	4000 K	31000	141 lm/W	Nee	1	71	1451,00€
8718699098667	BVP650 LED380-4S/740 S ALU PSU	4000 K	33000	139 lm/W	Nee	1	71	1451,00€

EOC	Type aanduing	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699098674	BVP650 LED400-4S/740 S ALU PSU	4000 K	34000	138 lm/W	Nee	1	71	1451,00€
8718699128883	BVP650 LED420-4S/740 S ALU PSU	4000 K	36000	136 lm/W	Nee	1	71	1451,00€
8718699128890	BVP650 LED420-4S/740 OFA52 ALU PSU	4000 K	35000	133 lm/W	Nee	1	71	1451,00€
8718699128906	BVP650 LED420-4S/740 DX50 ALU PSU	4000 K	34000	128 lm/W	Nee	1	71	1451,00€
8718699128913	BVP650 LED420-4S/740 DX51 ALU PSU	4000 K	21000	79 lm/W	Nee	1	71	1451,00€
8718699128920	BVP650 LED420-4S/740 DX10 ALU PSU	4000 K	34000	128 lm/W	Nee	1	71	1451,00€
8718699128951	BVP650 LED440-4S/740 S ALU PSU	4000 K	38000	135 lm/W	Nee	1	71	1451,00€
8718699128968	BVP650 LED440-4S/740 OFA52 ALU PSU	4000 K	37000	132 lm/W	Nee	1	71	1451,00€
8718699128975	BVP650 LED440-4S/740 DX50 ALU PSU	4000 K	36000	127 lm/W	Nee	1	71	1451,00€
8718699128982	BVP650 LED440-4S/740 DX51 ALU PSU	4000 K	22000	79 lm/W	Nee	1	71	1451,00€
8718699128999	BVP650 LED440-4S/740 DX10 ALU PSU	4000 K	36000	127 lm/W	Nee	1	71	1451,00€
8718699129002	BVP650 LED440-4S/740 DW10 ALU PSU	4000 K	37000	132 lm/W	Nee	1	71	1451,00€
8718699451103	BVP650 LED360-4S/740 DX60 ALU PSU	4000 K	32000	146 lm/W	Nee	1	71	1451,00€
8718699451110	BVP650 LED380-4S/740 DX60 ALU PSU	4000 K	34000	144 lm/W	Nee	1	71	1451,00€
8718699451127	BVP650 LED400-4S/740 DX60 ALU PSU	4000 K	35000	141 lm/W	Nee	1	71	1451,00€
8718699451134	BVP650 LED420-4S/740 DX60 ALU PSU	4000 K	37000	139 lm/W	Nee	1	71	1451,00€
8718699451141	BVP650 LED440-4S/740 DX60 ALU PSU	4000 K	39000	138 lm/W	Nee	1	71	1451,00€

# CoreLine Tempo groot

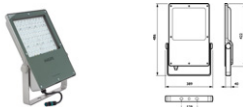


CoreLine Tempo Large maakt de CoreLine belofte van innovatieve, eenvoudig te gebruiken lampen van hoge kwaliteit waar. Een beperkt keuzeaanbod maakt het eenvoudig om de beste lux-voor-lux vervanging te vinden voor HID-lampen van 150 W, 250 W en 400 W. Het CoreLine Tempo Large assortiment van schijnwerpers biedt lichtopbrengsten voor tal van toepassingsgebieden, evenals een keus uit asymmetrische en symmetrische optieken met een zeer hoog rendement. De installatie is eenvoudig dankzij de U-vormige universele montagebeugel en de externe snelle 3-polige connector. Dit is de ideale oplossing voor bijvoorbeeld industriële en zakelijke gebieden, parkeerterreinen, enzovoort.

- Snel terug te verdienen: energiebesparing van 65%.
- Lage onderhoudskosten dankzij de lange levensduur van de armatuur; eenvoudig te installeren en aan te sluiten.
- Robuuste afwerking van hoge kwaliteit.
- Voorzien van Servicetag, een uniek systeem op basis van QR-codes waarmee elke afzonderlijke armatuur kan worden geïdentificeerd en dat informatie biedt over onderhoud, installatie en reserveonderdelen.



- Zeer efficiënt: tot 130 lm/W
- Ontworpen voor 1:1 vervanging van conventionele technologie tot 400 W HPI-T
- Lichtstroom systeem: 16.000, 21.000 of 26.000 lm
- Lange levensduur van 75.000 uur L80 bij Ta 25°C
- Hoogwaardige asymmetrische en symmetrische optieken.
- U-vormige universele montagebeugel en externe snelle 3-polige IP68-connector.
- Bescherming tegen hoge schakelpieken: 6 kV/8kV
- Robuust ontwerp IP66-IK08
- Uitbreiding van opties voor projecten: DALI-regeling, 3000K CCT, speciale coatings.



BVP130 LED260-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3

## Product

BVP130 LED260-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699096397	BVP130 LED260-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	4000 K	26000	143 lm/W	Nee	1	75	815,00€
8718699096403	BVP130 LED210-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	4000 K	21000	144 lm/W	Nee	1	75	815,00€
8718699096410	BVP130 LED160-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	4000 K	16000	150 lm/W	Nee	1	75	770,00€
8718699096427	BVP130 LED260-4S/740 PSU S ALU C1KC3 T35	4000 K	26000	146 lm/W	Nee	1	75	815,00€
8718699096434	BVP130 LED210-4S/740 PSU S ALU C1KC3	4000 K	21000	147 lm/W	Nee	1	75	815,00€
8718699096441	BVP130 LED160-4S/740 PSU S ALU C1KC3	4000 K	16000	154 lm/W	Nee	1	75	770,00€
8720169558984	BVP130 LED300-4S/740 OFA52	4000 K	30000	139 lm/W	Nee	1	75	875,00€
8720169558991	BVP130 LED300-4S/740 S	4000 K	30000	142 lm/W	Nee	1	75	875,00€

Beeld-index

Index

# Ledinaire Schijnwerper

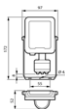


Deze Ledinaire schijnwerperreeks bevat een selectie van populaire gebruiksklare LED-armaturen die verkrijgbaar zijn met de hoge kwaliteitsniveaus van Philips voor een scherpe prijs. Betrouwbaar, energiezuinig en betaalbaar – precies wat je nodig hebt.

- Betrouwbaar
- Betaalbaar
- Beschikbaar



- Breed scala aan toepassingen met lichtopbrengsten van 1200 lm tot 24.000 lm
- Lange levensduur van 50.000 uur
- Verkrijgbaar met symmetrische en asymmetrische optiek
- Warmwit (3000 K), neutraalwit (4000 K), en koelwit (6500 K) uitvoeringen
- Extra vlak IP65/IK07-ontwerp van schijnwerpers, voorzien van kabel, kan staand of hangend gemonteerd worden
- Uitvoeringen met bewegingsdetector



BVP164 LED22/830 PSU 20W SWB MDU CE

**Product**

BVP164 LED22/830 PSU 20W SWB MDU CE



BVP165 LED150/830 PSU 150W AWB CE

**Product**

BVP165 LED150/830 PSU 150W AWB CE



BVP165 LED165/830 PSU 150W SWB CE

**Product**

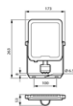
BVP165 LED165/830 PSU 150W SWB CE



BVP165 LED200/830 PSU 200W AWB CE

**Product**

BVP165 LED200/830 PSU 200W AWB CE



BVP164 LED55/830 PSU 50W SWB MDU CE

**Product**

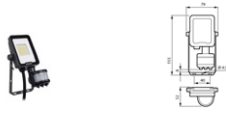
BVP164 LED55/830 PSU 50W SWB MDU CE



BVP165 LED220/830 PSU 200W SWB CE

**Product**

BVP165 LED220/830 PSU 200W SWB CE



BVP164 LED11/830 PSU 10W SWB MDU CE

**Product**

BVP164 LED11/830 PSU 10W SWB MDU CE



BVP164 LED55/830 PSU 50W SWB CE

**Product**

BVP164 LED55/830 PSU 50W SWB CE



BVP164 LED70/830 PSU 70W AWB CE

**Product**

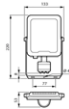
BVP164 LED70/830 PSU 70W AWB CE



BVP164 LED77/830 PSU 70W SWB CE

**Product**

BVP164 LED77/830 PSU 70W SWB CE



BVP164 LED33/830 PSU 30W SWB MDU CE

**Product**

BVP164 LED33/830 PSU 30W SWB MDU CE



BVP164 LED33/830 PSU 30W SWB CE

**Product**

BVP164 LED33/830 PSU 30W SWB CE

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514533615	BVP164 LED55/830 PSU 50W SWB CE	3000 K	5500	110 lm/W	Nee	1	90	83,00€
8719514533608	BVP164 LED77/830 PSU 70W SWB CE	3000 K	7700	110 lm/W	Nee	1	90	111,00€
8719514533523	BVP164 LED84/840 PSU 70W SWB CE	4000 K	8400	120 lm/W	Nee	1	90	111,00€
8719514533622	BVP164 LED33/830 PSU 30W SWB CE	3000 K	3300	110 lm/W	Nee	1	90	72,00€
8719514534803	BVP164 LED22/830 PSU 20W SWB MDU CE	3000 K	2200	110 lm/W	Nee	1	90	74,00€
8719514534797	BVP164 LED24/840 PSU 20W SWB MDU CE	4000 K	2400	120 lm/W	Nee	1	90	74,00€
8719514534780	BVP164 LED33/830 PSU 30W SWB MDU CE	3000 K	3300	110 lm/W	Nee	1	90	94,00€
8719514534773	BVP164 LED36/840 PSU 30W SWB MDU CE	4000 K	3600	120 lm/W	Nee	1	90	94,00€
8719514534766	BVP164 LED55/830 PSU 50W SWB MDU CE	3000 K	5500	110 lm/W	Nee	1	90	105,00€
8719514534759	BVP164 LED60/840 PSU 50W SWB MDU CE	4000 K	6000	120 lm/W	Nee	1	90	105,00€
8719514534827	BVP164 LED11/830 PSU 10W SWB MDU CE	3000 K	1100	110 lm/W	Nee	1	90	54,00€
8719514534810	BVP164 LED12/840 PSU 10W SWB MDU CE	4000 K	1200	120 lm/W	Nee	1	90	54,00€
8719514533585	BVP165 LED165/830 PSU 150W SWB CE	3000 K	16500	110 lm/W	Nee	1	90	211,00€
8719514533578	BVP165 LED220/830 PSU 200W SWB CE	3000 K	22000	110 lm/W	Nee	1	90	266,00€
8719514536333	BVP164 LED70/830 PSU 70W AWB CE	3000 K	7000	100 lm/W	Nee	1	90	133,00€
8719514534964	BVP164 LED73/840 PSU 70W AWB CE	4000 K	7350	105 lm/W	Nee	1	90	133,00€
8719514536319	BVP165 LED150/830 PSU 150W AWB CE	3000 K	15000	100 lm/W	Nee	1	90	255,00€
8719514534940	BVP165 LED157/840 PSU 150W AWB CE	4000 K	15750	105 lm/W	Nee	1	90	255,00€
8719514536302	BVP165 LED200/830 PSU 200W AWB CE	3000 K	20000	100 lm/W	Nee	1	90	322,00€

# CoreLine Tempo medium

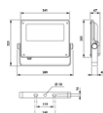


CoreLine Tempo Medium maakt de CoreLine belofte van innovatieve, eenvoudig te gebruiken schijnwerpers van hoge kwaliteit waar. Een beperkt keuzeaanbod maakt het eenvoudig om de beste lux-voor-lux vervanging te vinden voor conventionele technologieën en HID-lampen van 100 W en 150 W. Het CoreLine Tempo Medium assortiment biedt lichtopbrengsten voor tal van toepassingsgebieden, evenals een keus uit asymmetrische en symmetrische optieken met een zeer hoog rendement. De installatie van de LED-schijnwerpers is eenvoudig dankzij de U-vormige universele montagebeugel en de externe snelle 3-polige connector. Dit is de ideale schijnwerperoplossing voor industriële en zakelijke gebieden, parkeerterreinen, enzovoort.

- Korte terugverdientijd: 65% energiebesparing
- Lage onderhoudskosten dankzij de lange levensduur van de armatuur
- Eenvoudig te installeren en aan te sluiten
- Robuust, hoge kwaliteit afwerking
- Voorzien van Servicetag, een uniek systeem op basis van QR-codes waarmee elke afzonderlijke armatuur kan worden geïdentificeerd en dat informatie biedt over onderhoud, installatie en reserveonderdelen



- Zeer efficiënt, tot 130 lm/W
- Ontworpen voor 1:1 vervanging van conventionele technologie, 150 W HID en tot 250 W HPI-T
- Lichtstroom systeem: 8000, 12000 en 16000lm
- Lange levensduur van 75.000 uur L80 bij Tq +25 °C
- Hoogwaardige asymmetrische en symmetrische optieken
- U-vormige universele montagebeugel en externe snelle 3-polige IP68-connector
- Bescherming tegen hoge schakelpieken: 6 kV/8 kV
- Robuust ontwerp IP66-IP68
- Voldoet aan: CE, ENEC, ROHS
- Opties voor projecten: Dali-regelaar, CCT 3000 K, speciale coating



BVP125 LED80-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3

**Product**

BVP125 LED80-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3

BVP125 LED120-4S/740  
PSU OFA52 ALU C1KC3

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699455880	BVP125 LED80-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	4000 K	8000	144 lm/W	Nee	1	75	462,00€
8718699455903	BVP125 LED80-4S/740 PSU S ALU C1KC3	4000 K	8000	148 lm/W	Nee	1	75	462,00€
8718699455873	BVP125 LED120-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	4000 K	12000	134 lm/W	Nee	1	75	544,00€
8718699455897	BVP125 LED120-4S/740 PSU S ALU C1KC3	4000 K	12000	137 lm/W	Nee	1	75	544,00€
8720169558960	BVP125 LED160-4S/740 OFA52	4000 K	16000	137 lm/W	Nee	1	75	644,00€
8720169558977	BVP125 LED160-4S/740 S	4000 K	16000	140 lm/W	Nee	1	75	644,00€

Beeld-  
index

Index

## Mini 300 LED gen3



Philips Mini 300 LED gen3-armaturen, een combinatie van een perfect productontwerp en de nieuwste LED-technologie voor uiterst efficiënte lichtopbrengsten, maken van je benzinestation een oriëntatiepunt en helpen je klanten veilig en met visueel comfort een bezoek te brengen. Philips Mini 300 LED gen3 werkt met geavanceerde LED-armaturen met een intelligent bewegingssensorsysteem, waardoor licht op aanvraag wordt geleverd en door intelligent dimmen meer energie dan ooit wordt bespaard, terwijl het tegelijkertijd zorgt voor voldoende verlichting voor oriëntatie en veiligheid wanneer het nodig is. De verlichtingsscenarios kunnen naar wens worden aangepast bij de installatie of gedurende het gebruik van de producten. De optionele Philips Master-Slavecombinatie met een ingebouwde aanwezigheids- en lichtsensoren maakt een externe sensor overbodig. Eén Philips Master Mini 300 LED gen3 kan tot 6 standaardarmaturen regelen, wat niet alleen een positieve impact op je investering maakt, maar ook extra energie bespaart. Het Philips Mini 300 LED gen3-armatuur is zo licht dat deze moeiteloos door één persoon kan worden geïnstalleerd, en de instellingen van het armatuur kunnen eenvoudig vanaf de grond worden gewijzigd met een smartphone of tablet zodat je niet meer op hoogte hoeft te werken. Met de gratis Philips Mini 300 LED-app kun je zelfs de status van het armatuur aflezen terwijl je stevig op de grond staat. De Philips Mini 300 LED gen3-armaturen in inbouw-, opbouw- en schijnwerperuitvoering, geschikt voor verlichting onder overkappingen, vormen een baanbrekende renovatieoplossing die installatiekosten omlaag brengt.

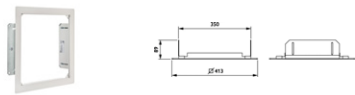
- Perfecte kwaliteit van verlichting met keuze uit diverse specifieke lichtbundels die voldoen aan alle vereisten van verschillende configuraties voor benzinestations.
- Verlaagd energieverbruik door middel van aanpasbare ingebouwde regelaars en timer.
- Gemakkelijke in gebruikstelling en opties voor draadloze bediening met smartphones en tablets.
- Licht in gewicht en uiterst eenvoudig voor het gemakkelijk en snel monteren, ook volledig in bestaande installaties in te passen.



- Zeer efficiënt long-life Philips LED-platform voor maximale energiebesparing en lagere onderhoudskosten.
- SMART-regelsysteem met ingebouwde bewegingssensormodule en tijdklok om de dimmer op verschillende niveaus te programmeren.
- BASIC+-regelsysteem, alleen met bij de productie ingestelde bewegingssensor, om het licht automatisch enigszins te dimmen.
- Speciale app met eenvoudige gebruikersinterface voor smartphones en tablets.

Beeld-  
index

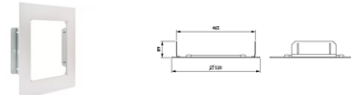
Index



ZBP333 CFRM L360 W360 WH

**Product**

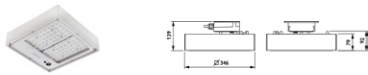
ZBP333 CFRM L360 W360 WH



ZBP333 CFRM L470 W470 WH

**Product**

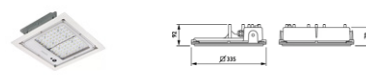
ZBP333 CFRM L470 W470 WH



BCP333 LED159/757 I PRM

**Product**

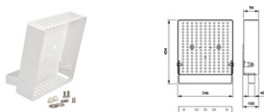
BCP333 LED159/757 I PRM



BBP333 LED159/757 I PRM

**Product**

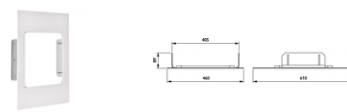
BBP333 LED159/757 I PRM



ZBP333 MB WH SET

**Product**

ZBP333 MB WH SET



ZBP333 CFRM L560 W410 WH

**Product**

ZBP333 CFRM L560 W410 WH

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718696997468	BBP333 LED159/757 I PRM	5700 K	14240	158 lm/W	Nee	1	71	727,00€
8718696997482	BBP333 LED81/757 I PRM	5700 K	7380	155 lm/W	Nee	1	71	606,00€
8718696997529	BBP333 LED159/740 I PRM	4000 K	14240	158 lm/W	Nee	1	71	727,00€
8718696997543	BBP333 LED81/740 I PRM	4000 K	7380	155 lm/W	Nee	1	71	606,00€
8718696997840	BBP333 LED159/757 I PRM D9 SNS	5700 K	14240	158 lm/W	Ja	1	71	751,00€
8718699817503	BCP333 LED159/757 I PRM D9 SNS	5700 K	14400	158 lm/W	Ja	1	71	969,00€
8718699819392	BBP333 LED81/757 I PRM MDUW MWS PH	5700 K	7380	155 lm/W	Ja	1	71	969,00€
8718699819408	BBP333 LED128/757 I PRM MDUW MWS PH	5700 K	11570	156 lm/W	Ja	1	71	995,00€
8718699819422	BBP333 LED128/757 I PRM D9 SNS	5700 K	11570	156 lm/W	Ja	1	71	751,00€
8718699819446	BBP333 LED128/757 I PAM D9 SNS	5700 K	10920	148 lm/W	Ja	1	71	727,00€
8718699819460	BCP333 LED128/757 I PRM D9 SNS	5700 K	11700	158 lm/W	Ja	1	71	969,00€
8718699819484	BCP333 LED128/757 I PAM MDUW MWS PH	5700 K	11050	149 lm/W	Ja	1	71	1212,00€
8718699819491	BCP333 LED81/757 I PAM D9 SNS	5700 K	7052	147 lm/W	Ja	1	71	969,00€
8718699819507	BCP333 LED128/757 I PAM D9 SNS	5700 K	11050	149 lm/W	Ja	1	71	969,00€
8718699819521	BCP333 LED159/757 I PAM MDUW MWS PH	5700 K	13600	149 lm/W	Ja	1	71	751,00€
8718696997581	BCP333 LED159/757 I PRM	5700 K	14400	158 lm/W	Nee	1	71	727,00€
8718696997604	BCP333 LED81/757 I PRM	5700 K	7462	155 lm/W	Nee	1	71	606,00€
8718696997642	BCP333 LED159/740 I PRM	4000 K	14400	158 lm/W	Nee	1	71	727,00€
8718696997666	BCP333 LED81/740 I PRM	4000 K	7462	155 lm/W	Nee	1	71	606,00€
8718696997680	ZBP333 CFRM L360 W360 WH					1	71	144,00€
8718696997697	ZBP333 CFRM L470 W470 WH					1	71	211,00€
8718696997703	ZBP333 CFRM L560 W410 WH					1	71	202,00€
8718696997710	ZBP333 MB WH SET					1	71	109,00€



# Coreline tempo X-Large

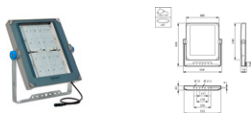


CoreLine Tempo X Large maakt de CoreLine belofte van innovatieve, eenvoudig te gebruiken schijnwerpers van hoge kwaliteit waar. Het CoreLine Tempo X Large assortiment biedt lichtopbrengsten voor tal van toepassingsgebieden, evenals een keus uit asymmetrische en symmetrische optieken met een zeer hoog rendement. Een beperkt keuzeaanbod maakt het eenvoudig om de beste lux-voor-lux vervanging te vinden voor HID-lampen van 250 W en 400 W en SON-T-lampen. De installatie is eenvoudig dankzij de U-vormige universele montagebeugel en de externe snelle 3-polige connector. Dit is de ideale oplossing voor industriële en zakelijke gebieden, parkeerterreinen, enzovoort.

- Dezelfde lichtniveaus als je bestaande, conventionele oplossing, maar dan energiezuinig
- Assortiment met Tempo schijnwerpers voor buiten van hoge kwaliteit
- Eenvoudig te gebruiken
- De optie voor assetmanagement en/of draadloze verlichtingsbediening



- Alle standaard Ledgine O-platform-lichtverdelingen, lichtopbrengsten van 30.000 lm tot 44.000 lm
- Bestand tegen omstandigheden in kustgebieden (zout/wind) en zwembaden
- Lange levensduur van 100.000 uur, geïntegreerde bescherming tegen schakelpieken, de optie voor extra bescherming tegen schakelpieken, hoge slagvastheid IK08, IP66
- Plug-and-play-installatie met kabel van 1 m en IP66-connector, horizontale beugel voor montage aan masten
- Kan direct worden verbonden met Interact City of Interact Sports voor recreatieverlichting, dankzij een SR-aansluitbus



BVP140 LED480-4S 40K3/740 PSU OFA52

## Product

BVP140 LED480-4S 40K3/740 PSU OFA52

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699872786	BVP140 LED480-4S 40K3/740 PSU OFA52	4000 K	40500	137 lm/W	Nee	1	75	1275,00€
8718699872793	BVP140 LED420-4S 35K3/740 PSU OFA52	4000 K	35500	141 lm/W	Nee	1	75	1275,00€
8718699872809	BVP140 LED360-4S 30K6/740 PSU OFA52	4000 K	30500	136 lm/W	Nee	1	75	1155,00€
8718699872823	BVP140 LED480-4S 41K3/740 PSU S	4000 K	41500	140 lm/W	Nee	1	75	1275,00€
8718699872830	BVP140 LED420-4S 36K1/740 PSU S	4000 K	36000	144 lm/W	Nee	1	75	1275,00€
8718699872847	BVP140 LED360-4S 31K3/740 PSU S	4000 K	31500	139 lm/W	Nee	1	75	1155,00€
8718699872861	BVP140 LED480-4S 40K3/740 PSD OFA52 D9	4000 K	40500	137 lm/W	Ja	1	75	1300,00€
8718699872878	BVP140 LED420-4S 35K3/740 PSD OFA52 D9	4000 K	35500	141 lm/W	Ja	1	75	1300,00€
8718699872885	BVP140 LED360-4S 30K6/740 PSD OFA52 D9	4000 K	30500	136 lm/W	Ja	1	75	1180,00€
8718699872908	BVP140 LED480-4S 41K3/740 PSD S D9	4000 K	41500	140 lm/W	Ja	1	75	1300,00€
8718699872915	BVP140 LED420-4S 36K1/740 PSD S D9	4000 K	36000	144 lm/W	Ja	1	75	1300,00€
8718699872922	BVP140 LED360-4S 31K3/740 PSD S D9	4000 K	31500	139 lm/W	Ja	1	75	1180,00€

Beeld-index

Index

# CoreLine Tempo klein gen2

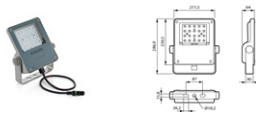


CoreLine Tempo Small gen2 maakt de CoreLine belofte van innovatieve, eenvoudig te gebruiken schijnwerpers van hoge kwaliteit waar. Een beperkt keuzeaanbod maakt het eenvoudig om de beste lux-voor-lux vervanging te vinden voor conventionele technologieën en HID-lampen van 70 W en 100 W. Het CoreLine Tempo Small gen2-assortiment biedt 2 lichtopbrengsten voor tal van toepassingsgebieden, evenals 2 asymmetrische en symmetrische optieken met een zeer hoog rendement. De installatie van deze LED-schijnwerper is eenvoudig dankzij de U-vormige universele uithouder en de externe snelle 3-polige connector. Dit is de ideale schijnwerperoplossing voor industriële en zakelijke gebieden, parkeerterreinen, enzovoort.

- Dezelfde lichtniveaus als je bestaande, conventionele oplossing, maar dan energiezuinig
- Extra lumenpakket voor meer licht/meerdere toepassingen
- Betere energiebesparingen dankzij regelsystemen
- Verhoogde betrouwbaarheid en duurzaamheid
- Gemakkelijk te installeren



- Verkrijgbaar met symmetrische en asymmetrische optiek
- Regelmogelijkheden DALI, DynaDimmer, LumiStep
- 3000 K, 4000 K
- IP66, IK08
- Lange levensduur van 100.000 uur
- 1 meter kabel met waterdichte contrastekker
- Optie voor coating voor bescherming tegen zeewater



BVP111 LED51-4S/740 OFA52

## Product

BVP111 LED51-4S/740 OFA52

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8720169556799	BVP111 LED51-4S/740 OFA52	4000 K	4437	142 lm/W	Nee	1	75	261,00€
8720169556805	BVP111 LED51-4S/740 S	4000 K	4437	142 lm/W	Nee	1	75	261,00€
8720169556829	BVP111 LED73-4S/740 OFA52	4000 K	6278	145 lm/W	Nee	1	75	279,00€

Beeld-  
index

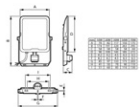
Index

# Ledinaire All-in schijnwerpers



Met deze all-in Ledinaire schijnwerpers kun je eenvoudig de kleurtemperatuur aanpassen met een eenvoudige schakelaar. Je hoeft niet meer te kiezen tussen warmwit, neutraal wit of koelwit, dit is allemaal beschikbaar in één product! De serie is voorzien van het hoge kwaliteitsniveau van Philips tegen een eerlijke prijs. Betrouwbaar, energiebesparend en betaalbaar – precies wat u nodig hebt.

- Pas eenvoudig de kleurtemperatuur van de schijnwerper aan
  - Ontworpen voor een brede reeks toepassingen
  - Gemakkelijk te installeren
  - Beschikbaar
- Gecorreleerde kleurtemperaturen: 3000K - 4000K - 6500K, schakelbaar via een schakelaar aan de achterkant van de schijnwerper
  - Breed scala aan toepassingen met lichtopbrengsten van 1200 lm tot 24.000 lm
  - Lange levensduur van 50.000 uur (L80)
  - Verkrijgbaar met symmetrische en asymmetrische optiek
  - Verkrijgbaar met en zonder bewegingssensor
  - IP65 - IK07 (serie BVP167) - IK08 (serie BVP169)



BVP167 LED24/830\_40\_65DOB 20W SWB MDU

Product

BVP167 LED24/830\_40\_65DOB 20W SWB MDU



BVP167  
LED36/830\_40\_65DOB  
30W SWB MDU



BVP167  
LED36/830\_40\_65 DOB  
30W SWB



BVP169  
LED180/830\_40\_65 DOB  
150W SWB



BVP167  
LED60/830\_40\_65DOB  
50W SWB MDU



BVP167  
LED84/830\_40\_65 DOB  
70W SWB



BVP167  
LED12/830\_40\_65DOB  
10W SWB MDU

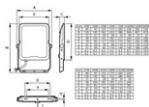


BVP167  
LED24/830\_40\_65 DOB  
20W SWB



BVP167 LED60/830\_40\_65 DOB 50W SWB

**Product**  
BVP167 LED60/830\_40\_65 DOB 50W SWB



BVP167  
LED12/830\_40\_65 DOB  
10W SWB



BVP169  
LED120/830\_40\_65 DOB  
100W SWB



BVP169  
LED240/830\_40\_65 DOB  
200W SWB

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8720169736047	BVP167 LED60/830_40_65 DOB 50W SWB	3000-4000-6500 K	["5500","6000"]	110 lm/W	Nee	1	90	53,30€
8720169736085	BVP169 LED240/830_40_65 DOB 200W SWB	3000-4000-6500 K	["22000","24000"]	110 lm/W	Nee	1	90	212,90€
8720169736078	BVP169 LED180/830_40_65 DOB 150W SWB	3000-4000-6500 K	["16500","18000"]	110 lm/W	Nee	1	90	164,40€
8720169736061	BVP169 LED120/830_40_65 DOB 100W SWB	3000-4000-6500 K	["11000","12000"]	110 lm/W	Nee	1	90	113,00€
8720169736054	BVP167 LED84/830_40_65 DOB 70W SWB	3000-4000-6500 K	["7700","8400"]	110 lm/W	Nee	1	90	96,00€
8720169736160	BVP167 LED24/830_40_65 DOB 20W SWB MDU	3000-4000-6500 K	["2200","2400"]	110 lm/W	Nee	1	90	59,50€
8720169736153	BVP167 LED12/830_40_65 DOB 10W SWB MDU	3000-4000-6500 K	["1100","1200"]	110 lm/W	Nee	1	90	51,80€
8720169736023	BVP167 LED24/830_40_65 DOB 20W SWB	3000-4000-6500 K	["2200","2400"]	110 lm/W	Nee	1	90	32,00€
8720169736177	BVP167 LED36/830_40_65 DOB 30W SWB MDU	3000-4000-6500 K	["3300","3600"]	110 lm/W	Nee	1	90	70,70€
8720169736016	BVP167 LED12/830_40_65 DOB 10W SWB	3000-4000-6500 K	["1100","1200"]	110 lm/W	Nee	1	90	24,30€
8720169736184	BVP167 LED60/830_40_65 DOB 50W SWB MDU	3000-4000-6500 K	["5500","6000"]	110 lm/W	Nee	1	90	80,70€
8720169736030	BVP167 LED36/830_40_65 DOB 30W SWB	3000-4000-6500 K	["3300","3600"]	110 lm/W	Nee	1	90	43,10€

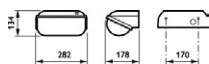
# CoreLine FWC LED



Voel je veilig met deze energiezuinige, aan de wand gemonteerde beveiligingsarmatuur. De plaatsing van de LED en de behuizing zorgen voor een uitstekende lichtverdeling voor lagere verlichtingsniveaus op wanden, in gangen en de omringende omgeving.

- Lage onderhoudskosten door lange levensduur van 75.000 uur
- Energiebesparing van minimaal 30% in vergelijking met PL 9 of 18 W
- Uitstekende lichtverdeling voor lagere verlichtingsniveaus

- Laag energieverbruik vergeleken met conventionele armaturen
- Uitstekende lichtverdeling voor lagere verlichtingsniveaus
- Beschikbaar met schemerschakelaar



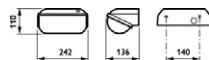
BWC120 LED18-/830 PSU II WH

**Product**

BWC120 LED18-/830 PSU II WH



BWC110 LED9-/830 PSU II WH



BWC110 LED9-/830 PSU II BK PH

**Product**

BWC110 LED9-/830 PSU II BK PH

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718291851929	BWC110 LED9-/830 PSU II BK PH	3000 K	900	100 lm/W	Nee	1	75	215,00€
8718291851899	BWC110 LED9-/830 PSU II WH	3000 K	900	100 lm/W	Nee	1	75	193,00€
8718291851905	BWC110 LED9-/830 PSU II WH PH	3000 K	900	100 lm/W	Nee	1	75	215,00€
8718291851912	BWC110 LED9-/830 PSU II BK	3000 K	900	100 lm/W	Nee	1	75	193,00€
8718291851936	BWC120 LED18-/830 PSU II WH	3000 K	1800	128 lm/W	Nee	1	75	258,00€
8718291851943	BWC120 LED18-/830 PSU II WH PH	3000 K	1800	128 lm/W	Nee	1	75	281,00€
8718291851950	BWC120 LED18-/830 PSU II BK	3000 K	1800	128 lm/W	Nee	1	75	258,00€
8718291851967	BWC120 LED18-/830 PSU II BK PH	3000 K	1800	128 lm/W	Nee	1	75	281,00€

Beeld-index

Index

# Metronomis LED BDS660



Philips Metronomis LED is de eerste masttop armatuurfamilie ter wereld met verschillende lichteffecten, waarmee je projecten een unieke contextuele of esthetische uitstraling kunt geven. Kies voor een innovatieve combinatie van reflecties, licht en schaduwen, die een patroon vormen op de grond of in de bowl, voor extra sfeer. Er zijn vier iconische ontwerpen verkrijgbaar: Metronomis LED Torch (BDS650), Metronomis LED Torch met bovenkap (BDS651), Metronomis LED Sharp (BDS660), and Metronomis LED Fluid (BDS670). Elke armatuur heeft een visuele en modulaire link naar Metronomis I, de versie met alleen de essentiële elementen. Overdag past het discrete, transparante ontwerp naadloos in de stedelijke context, of dat nu een hedendaagse of klassieke architectuur en omgeving is, terwijl het 's nachts juist functioneel en decoratief overkomt. De flexibele, modulaire Metronomis LED familie wordt geleverd met een hele reeks masten en grote verscheidenheid aan effecten. Architecten en verlichtingsontwerpers zijn hiermee in staat een uniform, consistent verlichtingsontwerp te maken voor elk stedelijk landschap, dat de verschillen in de stadscultuur en de historie benadrukt. Metronomis LED biedt dezelfde voordelen als LEDGINE. Deze armatuurfamilie biedt hoge energiebesparingen, is praktisch en opwaardeerbaar en behoudt een uitstekende lichtkwaliteit gedurende de levensduur.

- Puur ontwerp en aan palet aan verlichtingseffecten om uw stad iets unieks te geven
- Biedt een uitzonderlijk visueel comfort en optimaliseert tegelijk de veiligheid
- Complete en innovatieve verlichtingsoplossing met een gezamenlijke vormgevingsidentiteit voor zowel mast als armatuur
- Voorzien van Servicetag, een uniek systeem op basis van QR-codes waarmee elke afzonderlijke armatuur kan worden geïdentificeerd en dat informatie biedt over onderhoud, installatie en reserveonderdelen

- Een heel palet van verlichtingseffecten op de grond of op binnen- of buitenkant van de schaal maakt het mogelijk verschillende sferen te scheppen en ervoor te zorgen dat straten en stadsbeelden zich visueel onderscheiden
- Alle voordelen van LEDGINE (hoge energiebesparingen, praktisch en opwaardeerbaar, behoud van uitstekende lichtkwaliteit gedurende de levensduur, veelzijdig toepasbaar)



BDS660 LED20-4S/740 I MDM D9 STD 60

#### Product

BDS660 LED20-4S/740 I MDM D9 STD 60

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514199507	BDS660 LED20-4S/740 I MDM D9 STD 60	4000 K	1700	131 lm/W	Ja	1	72	1232,00€

Beeld-index

Index

# Metronomis LED BDS650



- Veelzijdig design voor brede toepasbaarheid
- Groot lichtbereik voor zowel laagvermogen als hoogvermogen applicaties
- Unieke lichtsfeer door innovatieve lichteffecten



Metronomis LED is de eerste reeks paaltoparmaturen ter wereld die een palet van lichteffecten biedt waarmee aan projecten een unieke contextuele of esthetische touch verleend kan worden. Een innovatief spel van reflectie, licht en schaduw schept op de grond of in het armatuur een patroon voor extra sfeer. Vier nieuwe iconische ontwerpen, met een visuele en modulaire link naar Metronomis I, zijn beperkt tot de wezenlijke elementen. Overdag past het discrete, transparante ontwerp naadloos in zijn omgeving, terwijl het 's nachts juist functioneel en decoratief overkomt. De flexibele, modulaire Metronomis LED wordt geleverd met een hele reeks masten en een grote verscheidenheid aan optieken en effecten. Architecten en verlichtingsontwerpers zijn hiermee in staat een uniform, consistent verlichtingsontwerp te maken dat de verschillen in de stads cultuur en de historie benadrukt.

- Een heel palet van verlichtingseffecten op de grond of op binnen- of buitenkant van de schaal maakt het mogelijk verschillende sferen te scheppen en ervoor te zorgen dat straten en stadsbeelden zich visueel onderscheiden
- Alle voordelen van LEDGINE (hoge energiebesparingen, praktisch en opwaardeerbaar, behoud van uitstekende lichtkwaliteit gedurende de levensduur, veelzijdig toepasbaar)
- Vijf bijbehorende aluminium en houten masten (hoogten van 3,5 en 4 meter) versterken de pure, eenvoudige stijl van de armaturen



BDS650 LED40-4S/740 I MDS D9 STD 76

#### Product

BDS650 LED40-4S/740 I MDS D9 STD 76

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514199422	BDS650 LED40-4S/740 I MDS D9 STD 76	4000 K	3360	134 lm/W	Ja	1	72	1258,00€

Beeld-index

Index

# Metronomis 1 LED

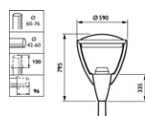


Onze familie van vijf zeer karakteristieke Metronomis 1 LED-armaturen is nu verkrijgbaar in LED. De be kroonde Philips Metronomis 1 LED-reeks is ontworpen om de armaturen Cambridge, Berlin, Bordeaux, Brussels en Porto nog beter en efficiënter te verlichten. Architecten en verlichtingsontwerpers kunnen deze armaturen en speciale masten en uithouders gebruiken met een grote verscheidenheid aan optieken. Zo kunnen ze een totale stadsverlichtingsoplossing creëren met een consistent ontwerp dat toch de verschillen in de stedelijke cultuur en geschiedenis weerspiegelt. Overdag integreert Metronomis 1 LED harmonieus in elk straatbeeld. s Nachts is haar verschijning zowel functioneel - mensen en verkeer veilig door de stad leiden - als decoratief, door een aangename sfeer te creëren op stadspleinen en voetgangersgebieden. De Metronomis 1 LED-straatverlichtingsoplossing heeft een Philips System ready (SR) fitting, waardoor deze klaar is voor de toekomst en gekoppeld kan worden aan standalone of geavanceerde besturings- en verlichtingssoftwaretoepassingen zoals Interact van Signify. Bovendien is elke Metronomis LED 1 armatuur uniek identificeerbaar, dankzij de Signify Service tag-app. Door simpelweg een QR-code te scannen, geplaatst in de deur van de mast of direct op het armatuur, heb je direct toegang tot de configuratie van het armatuur. Dit maakt onderhouds- en programmeerwerkzaamheden sneller en eenvoudiger en stelt je in staat een digitale bibliotheek van verlichtingsactiva en reserveonderdelen aan te leggen.

- Origineel Metronomis-ontwerp, modern, elegant en modulair.
- Energiezuinige armatuur: bespaar naar schatting 40-60% op energie in vergelijking met conventionele armaturen.
- Geschikt voor zowel renovatieprojecten als nieuwe installaties dankzij speciale uithouders en masten
- Voorzien van Servicetag, een uniek systeem op basis van QR-codes waarmee elke afzonderlijke armatuur kan worden geïdentificeerd en dat informatie biedt over onderhoud, installatie en reserveonderdelen



- Beschikbare uitvoeringen: Cambridge, Berlin, Bordeaux, Brussels, Porto
- Een brede reeks lumenpakketten en optieken om op alle verlichtingsniveaus maximaal rendement te verzekeren.
- Bescherming tegen schakelpieken: 10 kV
- Speciale Metronomis-beugels en -masten
- Uitwisselbaar met alle standaard en geavanceerde openbare verlichtingsystemen van Philips.



BDS570 LED70-4S/830 II MDM TP SRG10 60P

**Product**

BDS570 LED70-4S/830 II MDM TP SRG10 60P



BDS592 LED60-4S/830 I TT MDW GR

**Product**

BDS592 LED60-4S/830 I TT MDW GR

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514212237	BDS570 LED70-4S/830 II MDM TP SRG10 60P	3000 K	5390	102 lm/W	Nee	1	72	1629,00€
8719514212244	BDS592 LED60-4S/830 I TT MDW GR	3000 K	5160	113 lm/W	Nee	1	72	1601,00€

Beeld-index

Index



# TownGuide Performer

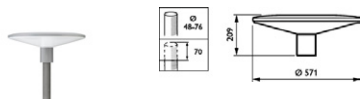


- Aanzienlijke beperking van energieverbruik en kooldioxide-uitstoot in vergelijking met HPL kwiklampen, SON-T-lampen en PL-L compacte fluorescentielampen
- verdere energiebesparing is haalbaar bij gebruik van CLO- of dimmogelijkheden (kan oplopen tot 80% in vergelijking met HPL kwiklampen)
- LED-lichtbronnen in combinatie met een brede keuze aan optieken verzekeren dat voor uw toepassing de optimale configuratie verkregen kan worden. De state-of-the-art LED's vergroten het visuele comfort voor motorrijders, fietsers en voetgangers
- Aanzienlijke beperking van het energieverbruik en de koolstofvoetafdruk in vergelijking met HPL kwiklampen, SON-T-lampen en PL-L compacte fluorescentielampen
- Verdere energiebesparing is haalbaar bij gebruik van CLO- en/of dimmogelijkheden (kan oplopen tot 80% in vergelijking met HPL kwiklampen)
- Voorzien van Servicetag, een uniek systeem op basis van QR-codes waarmee elke afzonderlijke armatuur kan worden geïdentificeerd en dat informatie biedt over onderhoud, installatie en reserveonderdelen



De TownGuide Performer-familie bestaat uit zes herkenbare, maar moderne vormen: Flat Cone, Bowl, Classic Cone, Classic T, T en Tzero. Elke armatuur heeft de optie voor een heldere (PCC), een doorschijnende (PCTR) of een matte (PCF) bowl (behalve Tzero, waarvoor alleen een heldere bowl verkrijgbaar is). Door het uitgebreide scala aan lumenopbrengsten, neutraal witte of warmwitte LED-lichtbronnen en specifieke optieken voor lagere montagehoogten is het eenvoudig om de versie te kiezen die het beste past bij de specifieke vereisten voor uw project. En dit wordt allemaal gecombineerd met een lange levensverwachting van 100.000 bedrijfsuren. Daarnaast heeft de TownGuide Performer een diversiteit van regelmogelijkheden waardoor deze armatuur een integraal deel van uw slimme energiebesparingsprogramma's kan worden: van de op zichzelf staande LumiStep, DynaDimmer, LineSwitch en gecodeerde netspanningsgroepregeling tot aan een naadloze verbinding op afstand met de Interact-software voor verlichtingsbeheer. De installatie is eenvoudig. Dankzij de bajonetconnector met geïntegreerde wartel in het mastopzetstuk is het niet nodig om de armatuur te openen voor installatie. De Signify Service tag app biedt directe toegang tot alle relevante gegevens, zodat het onderhoud ook eenvoudig is. Philips heeft er alles aan gedaan om de TCO van de armatuur zo aantrekkelijk mogelijk te maken. Aangezien TownGuide Performer een specifieke LED-armatuur is, die compatibel is met verschillende regelsystemen, leidt dit ook tot enorme besparingen op energie- en onderhoudskosten in vergelijking met conventionele verlichting.

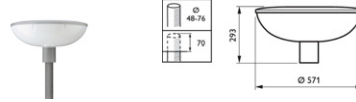
- Speciale LED-armatuur, geoptimaliseerd voor minimale eigendomskosten
- Grote keuze aan lumenpakketten, uiteenlopend van 1200 tot 12.000 lumen in speciale lumenpakketten.
- Keuze uit lichtkleuren 3000 K (warmwit) en 4000 K (neutraalwit)
- Lange levensduurverwachting van 100.000 uur bij een L-waarde tussen L82 en L98 (afhankelijk van gekozen configuratie)
- Vandalismebestendig IK10, beschermingsklasse IP 66
- Maatwerk-printplaattechnologie
- Standaard 3-jarig garantieprogramma
- als extra service bieden we verlengde garanties of levenscyclus-service
- Keuze tussen drie afwerkingen voor de schaal: helder voor de hoogste prestaties, mat voor een zachte sfeer en doorschijnend voor een hoger visueel comfort
- Standaard 5-jarig garantieprogramma
- Wordt geleverd compleet met ServiceTag-etiquetten voor installatie- en onderhoudsgemak. Registreer eenvoudig de armatuur, scan de QR-code en krijg onmiddellijk toegang tot alle relevante gegevens via de app. Bestel gemakkelijk reserveonderdelen via de ServiceTag.



BDP100 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P

**Product**

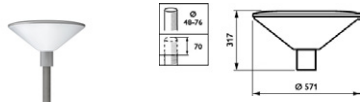
BDP100 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P



BDP101 LED30/830 DW PCF SI CLO 62P

**Product**

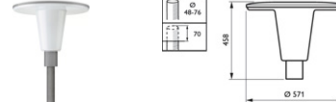
BDP101 LED30/830 DW PCF SI CLO 62P



BDP102 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P

**Product**

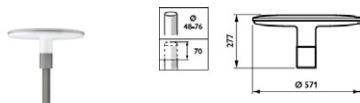
BDP102 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P



BDP103 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P

**Product**

BDP103 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P



BDP104 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P

**Product**

BDP104 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduing	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718291910510	BDP100 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	3000 K	1160	75 lm/W	Nee	1	72	515,00€
8718291910541	BDP100 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	3000 K	2576	70 lm/W	Nee	1	72	515,00€
8718291910565	BDP100 LED100/830 DW PCF SI CLO 62P	3000 K	4240	65 lm/W	Nee	1	72	572,00€
8718291910602	BDP101 LED30/830 DW PCF SI CLO 62P	3000 K	1798	80 lm/W	Nee	1	72	515,00€
8718291910619	BDP101 LED35/830 DW PCF SI CLO 62P	3000 K	2013	77 lm/W	Nee	1	72	515,00€
8718291910640	BDP101 LED100/830 DW PCF SI CLO 62P	3000 K	4560	70 lm/W	Nee	1	72	572,00€
8718291910671	BDP102 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	3000 K	1200	78 lm/W	Nee	1	72	515,00€
8718291910688	BDP102 LED30/830 DW PCF SI CLO 62P	3000 K	1740	77 lm/W	Nee	1	72	515,00€
8718291910695	BDP102 LED35/830 DW PCF SI CLO 62P	3000 K	1947	75 lm/W	Nee	1	72	515,00€
8718291910701	BDP102 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	3000 K	2714	73 lm/W	Nee	1	72	515,00€
8718291910718	BDP102 LED70/830 DW PCF SI CLO 62P	3000 K	3584	72 lm/W	Nee	1	72	572,00€
8718291910756	BDP103 LED20/830 DW PCF SI CLO 62P	3000 K	1060	69 lm/W	Nee	1	72	515,00€
8718291910770	BDP103 LED35/830 DW PCF SI CLO 62P	3000 K	1716	66 lm/W	Nee	1	72	515,00€
8718291910787	BDP103 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	3000 K	2346	63 lm/W	Nee	1	72	515,00€
8718291910817	BDP103 LED120/830 DW PCF SI CLO 62P	3000 K	4800	59 lm/W	Nee	1	72	628,00€
8718291910862	BDP104 LED50/830 DW PCF SI CLO 62P	3000 K	2208	60 lm/W	Nee	1	72	515,00€
8718291910886	BDP104 LED100/830 DW PCF SI CLO 62P	3000 K	3680	57 lm/W	Nee	1	72	572,00€

# TownTune CCB

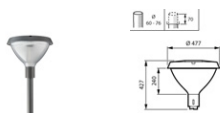


De TownTune-familie is ontworpen om bestaande en schaalbare stedelijke ruimten te verbeteren en biedt de nieuwste innovaties op het gebied van prestaties, lichtkwaliteit en connectiviteit. De familie bestaat uit vier oplossingen: een centrale mastopmontage, een asymmetrisch mastopzetstuk / uitvoering voor opschuifmontage (ASY), een versie met een uitstekende liervormige uithouder aan de top van de mast (Lyre) en een centrale mastopmontage met een Conic Comfort Bowl (CCB). Elke TownTune-armatuur kan worden aangepast met verschillende vormen aan de bovenkant van de behuizing. Ook kan er een decoratieve ring aan worden toegevoegd, die verkrijgbaar is in twee kleuren (exclusief CCB). Met deze ontwerpopties kun je de verlichting een specifieke identiteit geven die herkenbaar is in regio's en steden. Daarnaast is elke armatuur in de TownTune-familie uniek identificeerbaar met de Signify Servicetag-app. Door een QR-code te scannen die aan de binnenkant van de deur van een mast of direct op de armatuur is geplaatst, heb je direct toegang tot de configuratie van de armatuur. Hierdoor is het onderhoud en het programmeren eenvoudiger en sneller en kun je een digitale bibliotheek creëren met verlichtingsoplossingen en reserveonderdelen. TownTune maakt ook gebruik van het LEDGINE-O-verlichtingsplatform, waardoor je in de straat altijd de juiste hoeveelheid licht hebt in de juiste richting. Daarnaast is TownTune systeemklaar (SR) en daardoor ook toekomstbestendig. Deze oplossing kan worden gekoppeld met op zichzelf staande en geavanceerde regelaars en softwaretoepassingen voor verlichting zoals Interact City.

- LEDGINE-O-platform voor uitstekende prestaties en kleurtemperaturen en lichtverdelingen naar voorkeur
- Geoptimaliseerde totale eigendomskosten (TCO) (L-Tune voor het afstemmen van de lichtstroom, op zichzelf staande lichtregelaars, zoals LumiStep, Dynadimmer, CLO, (Constance Lichtopbrengst), LineSwitch)
- Klaar voor een koppeling met geavanceerde systemen en softwaretoepassingen zoals Interact City
- Lange levensduur: 100.000 uur bij L85 en hoger
- Eenvoudige toegang tot VSA, vandalismebestendig (IK10), stof- en waterdicht (IP 66)



- Eenvoudig ontwerp voor een gemakkelijker integratie in stedelijke ruimten, met verschillende accessoires naar wens
- Geschikt voor nieuwe en renovatie-installaties
- Keuze aan lichtopbrengsten (1200 - 12.000 lm) en CCT's (2200K, 2700K, 3000K, 4000K)
- Specifieke bowl voor visueel comfort en een aangename verlichtingservaring
- Servicetag voor eenvoudige installatie en onderhoud.



BDP275 LED14-4S/730 PSD DM12 PCC DGR D9

#### Product

BDP275 LED14-4S/730 PSD DM12 PCC DGR D9

#### Bestelgegevens

EOC	Type aanduing	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8720169037700	BDP275 LED14-4S/730 PSD DM12 PCC DGR D9	3000 K	1162	119 lm/W	Nee	1	72	405,00€
8720169037717	BDP275 LED14-4S/730 PSD DX52 PCC DGR D9	3000 K	1162	119 lm/W	Nee	1	72	405,00€
8720169037724	BDP275 LED18-4S/730 PSD DX52 PCC DGR D9	3000 K	1494	120 lm/W	Nee	1	72	405,00€

# TownTune Central opschuifmontage DR

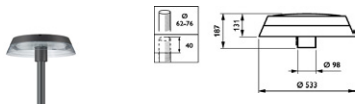


De TownTune-familie is ontworpen om bestaande en schaalbare stedelijke ruimten te verbeteren en biedt de nieuwste innovaties op het gebied van prestaties, lichtkwaliteit en connectiviteit. De familie bestaat uit vier oplossingen: een centrale mastopmontage, een asymmetrisch mastopzetstuk / uitvoering voor opschuifmontage (ASY), een uitvoering met een uitstekende liervormige uithouder aan de top van de mast (Lyre) en een centrale masttopmontage met een Conic Comfort Bowl (CCB). Elke TownTune-armatuur kan worden aangepast met verschillende vormen aan de bovenkant van de behuizing. Ook kan er een decoratieve ring aan worden toegevoegd, die verkrijgbaar is in twee kleuren (exclusief CCB). Met deze ontwerpopties kun je de verlichting een specifieke identiteit geven die herkenbaar is in regio's en steden. Daarnaast is elke armatuur in de TownTune-familie uniek identificeerbaar met de Signify Servicetag-app. Door een QR-code te scannen die aan de binnenkant van de deur van een mast of direct op de armatuur is geplaatst, heb je direct toegang tot de configuratie van de armatuur. Hierdoor is het onderhoud en het programmeren eenvoudiger en sneller en kun je een digitale bibliotheek creëren met verlichtingsoplossingen en reserveonderdelen. TownTune maakt ook gebruik van het LEDGINE-O-verlichtingsplatform, waardoor je in de straat altijd de juiste hoeveelheid licht hebt in de juiste richting. Daarnaast is TownTune systeemklaar (SR) en daardoor ook toekomstbestendig. Deze oplossing kan worden gekoppeld met op zichzelf staande en geavanceerde regelaars en softwaretoepassingen voor verlichting zoals Interact City.

- De Philips TownTune levert visueel comfort en een comfortabele verlichtingservaring in stedelijke omgevingen dankzij zijn speciaal ontworpen schaal.
- Eenvoudige, pure vormgeving maakt het mogelijk de armatuur te integreren in diverse stedelijke omgevingen. De grote keuze aan accessoires stellen stadsbeheer in staat een kenmerkende verlichting te creëren die ook overdag deel uitmaakt van het stadsmeubilair.
- Hij heeft een breed toepassingsgebied en levert geweldige prestaties doordat hij gebruikmaakt van het nieuwste Ledgine LED-platform en toegang biedt tot een grote reeks lichtverdelingen
- Voorzien van Servicetag, een uniek systeem op basis van QR-codes waarmee elke afzonderlijke armatuur kan worden geïdentificeerd en dat informatie biedt over onderhoud, installatie en reserveonderdelen

- Eenvoudig ontwerp voor een gemakkelijker integratie in stedelijke ruimten, met verschillende accessoires naar wens
- Geschikt voor nieuwe en renovatie-installaties
- Keuze aan lichtopbrengsten (1200 - 12.000 lm) en CCT's (2200K, 2700K, 3000K, 4000K)
- Specifieke bowl voor visueel comfort en een aangename verlichtingservaring
- Servicetag voor eenvoudige installatie en onderhoud





BDP261 LED50-4S/740 DS50 CLO DDF2 62P



ZDP261 DR



ZDP261 DR GO

**Product**

BDP261 LED50-4S/740 DS50 CLO DDF2 62P

**Bestelgegevens**

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699490256	BDP261 LED50-4S/740 DS50 CLO DDF2 62P	4000 K	3430	112 lm/W	Ja	1	72	404,00€
8718699490294	BDP261 LED69-4S/830 II DM10 CLO SRTB 62P	3000 K	4620	93 lm/W	Ja	1	72	533,00€
8718699490324	ZDP261 DR					1	99	80,00€

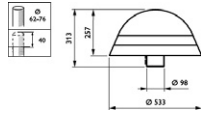
# TownTune Central opzetmontage DTC



De TownTune-familie is ontworpen om bestaande en schaalbare stedelijke ruimten te verbeteren en biedt de nieuwste innovaties op het gebied van prestaties, lichtkwaliteit en connectiviteit. De familie bestaat uit vier oplossingen: een centrale mastopmontage, een asymmetrisch mastopzetstuk / uitvoering voor opschuifmontage (ASY), een versie met een uitstekende liervormige uithouder aan de top van de mast (Lyre) en een centrale mastopmontage met een Conic Comfort Bowl (CCB). Elke TownTune-armatuur kan worden aangepast met verschillende vormen aan de bovenkant van de behuizing. Ook kan er een decoratieve ring aan worden toegevoegd, die verkrijgbaar is in twee kleuren (exclusief CCB). Met deze ontwerptypes kun je de verlichting een specifieke identiteit geven die herkenbaar is in regio's en steden. Daarnaast is elke armatuur in de TownTune-familie uniek identificeerbaar met de Signify Servicetag-app. Door een QR-code te scannen die aan de binnenkant van de deur van een mast of direct op de armatuur is geplaatst, heb je direct toegang tot de configuratie van de armatuur. Hierdoor is het onderhoud en het programmeren eenvoudiger en sneller en kun je een digitale bibliotheek creëren met verlichtingsoplossingen en reserveonderdelen. TownTune maakt ook gebruik van het LEDGINE-O-verlichtingsplatform, waardoor je in de straat altijd de juiste hoeveelheid licht hebt in de juiste richting. Daarnaast is TownTune systeemklaar (SR) en daardoor ook toekomstbestendig. Deze oplossing kan worden gekoppeld met op zichzelf staande en geavanceerde regelaars en softwaretoepassingen voor verlichting zoals Interact City.

- De armatuur levert visueel comfort en een aangename verlichtingservaring in stedelijke omgevingen dankzij zijn speciaal ontworpen schaal
- Eenvoudige, pure vormgeving maakt het mogelijk de armatuur te integreren in verschillende stedelijke omgevingen. Dankzij de grote keuze aan accessoires zijn steden in staat een kenmerkende verlichting te creëren die ook overdag passend deel uitmaakt van het straatmeubilair
- Hij heeft een breed toepassingsgebied en levert geweldige prestaties doordat hij gebruikmaakt van het nieuwste Ledgine LED-platform en toegang biedt tot een grote reeks lichtverdelingen
- Klaar om aangesloten te worden op lichtregelsystemen en softwaretoepassingen doordat ze voorzien zijn van de Philips SR-aansluitbus (System Ready)
- Voorzien van Servicetag, een uniek systeem op basis van QR-codes waarmee elke afzonderlijke armatuur kan worden geïdentificeerd en dat informatie biedt over onderhoud, installatie en reserveonderdelen
- Eenvoudig ontwerp voor een gemakkelijker integratie in stedelijke ruimten, met verschillende accessoires naar wens
- Geschikt voor nieuwe en renovatie-installaties
- Keuze aan lichtopbrengsten (1200 - 12.000 lm) en CCT's (2200K, 2700K, 3000K, 4000K)
- Specifieke bowl voor visueel comfort en een aangename verlichtingservaring
- Servicetag voor eenvoudige installatie en onderhoud.





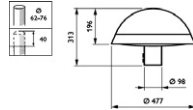
BDP262 LED59-4S/830 II DW50 DR CLO LS-6

**Product**

BDP262 LED59-4S/830 II DW50 DR CLO LS-6



ZDP262 DTC



BDP262 LED24-4S/740 II DM33 CLO SRTB 62P

**Product**

BDP262 LED24-4S/740 II DM33 CLO SRTB 62P

**Bestelgegevens**

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699490263	BDP262 LED59-4S/830 II DW50 DR CLO LS-6	3000 K	3886	91 lm/W	Ja	1	72	504,00€
8718699490348	ZDP262 DTC					1	99	80,00€



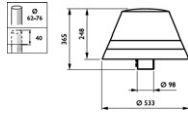
# TownTune Central opzetmontage DTD



De TownTune-familie is ontworpen om bestaande en schaalbare stedelijke ruimten te verbeteren en biedt de nieuwste innovaties op het gebied van prestaties, lichtkwaliteit en connectiviteit. De familie bestaat uit vier oplossingen: een centrale mastopmontage, een asymmetrisch mastopzetstuk / uitvoering voor opschuifmontage (ASY), een versie met een uitstekende liervormige uithouder aan de top van de mast (Lyre) en een centrale mastopmontage met een Conic Comfort Bowl (CCB). Elke TownTune-armatuur kan worden aangepast met verschillende vormen aan de bovenkant van de behuizing. Ook kan er een decoratieve ring aan worden toegevoegd, die verkrijgbaar is in twee kleuren (exclusief CCB). Met deze ontwerptenties kun je de verlichting een specifieke identiteit geven die herkenbaar is in regio's en steden. Daarnaast is elke armatuur in de TownTune-familie uniek identificeerbaar met de Signify Servicetag-app. Door een QR-code te scannen die aan de binnenkant van de deur van een mast of direct op de armatuur is geplaatst, heb je direct toegang tot de configuratie van de armatuur. Hierdoor is het onderhoud en het programmeren eenvoudiger en sneller en kun je een digitale bibliotheek creëren met verlichtingsoplossingen en reserveonderdelen. TownTune maakt ook gebruik van het LEDGINE-O-verlichtingsplatform, waardoor je in de straat altijd de juiste hoeveelheid licht hebt in de juiste richting. Daarnaast is TownTune systeemklaar (SR) en daardoor ook toekomstbestendig. Deze oplossing kan worden gekoppeld met op zichzelf staande en geavanceerde regelaars en softwaretoepassingen voor verlichting zoals Interact City.

- De armatuur levert visueel comfort en een aangename verlichtingservaring in stedelijke omgevingen dankzij zijn speciaal ontworpen schaal
- Eenvoudige, pure vormgeving maakt het mogelijk de armatuur te integreren in verschillende stedelijke omgevingen. Dankzij de grote keuze aan accessoires zijn steden in staat een kenmerkende verlichting te creëren die ook overdag passend deel uitmaakt van het straatmeubilair
- Hij heeft een breed toepassingsgebied en levert geweldige prestaties doordat hij gebruikmaakt van het nieuwste Ledgine LED-platform en toegang biedt tot een grote reeks lichtverdelingen
- Klaar om aangesloten te worden op lichtregelsystemen en softwaretoepassingen doordat ze voorzien zijn van de Philips SR-aansluitbus (System Ready)
- Voorzien van Servicetag, een uniek systeem op basis van QR-codes waarmee elke afzonderlijke armatuur kan worden geïdentificeerd en dat informatie biedt over onderhoud, installatie en reserveonderdelen
- Eenvoudig ontwerp voor een gemakkelijker integratie in stedelijke ruimten, met verschillende accessoires naar wens
- Geschikt voor nieuwe en renovatie-installaties
- Keuze aan lichtopbrengsten (1200 - 12.000 lm) en CCT's (2200K, 2700K, 3000K, 4000K)
- Specifieke bowl voor visueel comfort en een aangename verlichtingservaring
- Servicetag voor eenvoudige installatie en onderhoud.





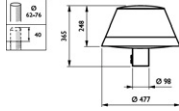
BDP263 LED30-4S/740 DW50 CLO-DDF1 62P DR

**Product**

BDP263 LED30-4S/740 DW50 CLO-DDF1 62P DR



ZDP263 DTD



BDP263 LED74-4S/830 DW10 CLO SRTB 62P

**Product**

BDP263 LED74-4S/830 DW10 CLO SRTB 62P

**Bestelgegevens**

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699490270	BDP263 LED30-4S/740 DW50 CLO-DDF1 62P DR	4000 K	2001	108 lm/W	Ja	1	72	405,00€
8718699490355	ZDP263 DTD					1	99	80,00€

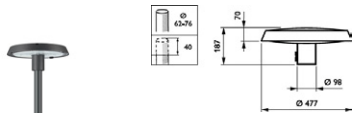
# TownTune Central opzetmontage



De TownTune-familie is ontworpen om bestaande en schaalbare stedelijke ruimten te verbeteren en biedt de nieuwste innovaties op het gebied van prestaties, lichtkwaliteit en connectiviteit. De familie bestaat uit vier oplossingen: een centrale mastopmontage, een asymmetrisch mastopzetstuk / uitvoering voor opschuifmontage (ASY), een versie met een uitstekende liervormige uithouder aan de top van de mast (Lyre) en een centrale mastopmontage met een Conic Comfort Bowl (CCB). Elke TownTune-armatuur kan worden aangepast met verschillende vormen aan de bovenkant van de behuizing. Ook kan er een decoratieve ring aan worden toegevoegd, die verkrijgbaar is in twee kleuren (exclusief CCB). Met deze ontwerptypes kun je de verlichting een specifieke identiteit geven die herkenbaar is in regio's en steden. Daarnaast is elke armatuur in de TownTune-familie uniek identificeerbaar met de Signify Servicetag-app. Door een QR-code te scannen die aan de binnenkant van de deur van een mast of direct op de armatuur is geplaatst, heb je direct toegang tot de configuratie van de armatuur. Hierdoor is het onderhoud en het programmeren eenvoudiger en sneller en kun je een digitale bibliotheek creëren met verlichtingsoplossingen en reserveonderdelen. TownTune maakt ook gebruik van het LEDGINE-O-verlichtingsplatform, waardoor je in de straat altijd de juiste hoeveelheid licht hebt in de juiste richting. Daarnaast is TownTune systeemklaar (SR) en daardoor ook toekomstbestendig. Deze oplossing kan worden gekoppeld met op zichzelf staande en geavanceerde regelaars en softwaretoepassingen voor verlichting zoals Interact City.

- De armatuur levert visueel comfort en een aangename verlichtingservaring in stedelijke omgevingen dankzij zijn speciaal ontworpen schaal
- Eenvoudige, pure vormgeving maakt het mogelijk de armatuur te integreren in verschillende stedelijke omgevingen. Dankzij de grote keuze aan accessoires zijn steden in staat een kenmerkende verlichting te creëren die ook overdag passend deel uitmaakt van het straatmeubilair
- Hij heeft een breed toepassingsgebied en levert geweldige prestaties doordat hij gebruikmaakt van het nieuwste Ledgine LED-platform en toegang biedt tot een grote reeks lichtverdelingen
- Klaar om aangesloten te worden op lichtregelsystemen en softwaretoepassingen doordat ze voorzien zijn van de Philips SR-aansluitbus (System Ready)
- Voorzien van Servicetag, een uniek systeem op basis van QR-codes waarmee elke afzonderlijke armatuur kan worden geïdentificeerd en dat informatie biedt over onderhoud, installatie en reserveonderdelen
- Eenvoudig ontwerp voor een gemakkelijker integratie in stedelijke ruimten, met verschillende accessoires naar wens
- Geschikt voor nieuwe en renovatie-installaties
- Keuze aan lichtopbrengsten (1200 - 12.000 lm) en CCT's (2200K, 2700K, 3000K, 4000K)
- Specifieke bowl voor visueel comfort en een aangename verlichtingservaring
- Servicetag voor eenvoudige installatie en onderhoud





BDP260 LED39-4S/830 DM50 CLO DDF3 62P

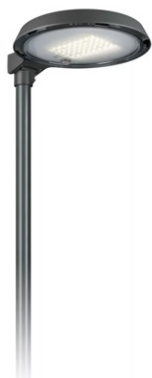
**Product**

BDP260 LED39-4S/830 DM50 CLO DDF3 62P

**Bestelgegevens**

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699490249	BDP260 LED39-4S/830 DM50 CLO DDF3 62P	3000 K	2546	85 lm/W	Ja	1	72	374,00€
8718699490287	BDP260 LED14-4S/740 DW10 CLO SRTB 76P	4000 K	1078	116 lm/W	Ja	1	72	405,00€
8718699494551	BDP260 LED35-4S/830 DW50 62P	3000 K	2380	87 lm/W	Nee	1	72	374,00€
8718699494568	BDP260 LED79-4S/740 DM30 62P	4000 K	5760	125 lm/W	Nee	1	72	445,00€

# TownTune Asymmetric

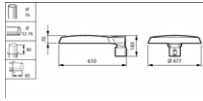


- Levert visueel comfort en een aangename verlichtingservaring in stedelijke omgevingen dankzij de speciaal ontworpen schaal
- Eenvoudige, pure vormgeving maakt het mogelijk de armatuur te integreren in verschillende stedelijke omgevingen. Dankzij de grote keuze aan accessoires zijn steden in staat een kenmerkende verlichting te creëren die ook overdag passend deel uitmaakt van het straatmeubilair
- Breed toepassingsgebied en levert geweldige prestaties doordat Philips TownTune gebruikmaakt van het nieuwste Ledgine LED-platform en toegang biedt tot een grote reeks lichtverdelingen
- Klaar om aangesloten te worden op lichtregelsystemen en softwaretoepassingen doordat ze voorzien zijn van de Philips SR-aansluitbus (System Ready)
- Voorzien van Servicetag, een uniek systeem op basis van QR-codes waarmee elke afzonderlijke armatuur kan worden geïdentificeerd en dat informatie biedt over onderhoud, installatie en reserveonderdelen



De TownTune-familie is ontworpen om bestaande en schaalbare stedelijke ruimten te verbeteren en biedt de nieuwste innovaties op het gebied van prestaties, lichtkwaliteit en connectiviteit. De familie bestaat uit vier oplossingen: een centrale masttopmontage, een asymmetrisch mastopzetstuk / uitvoering voor opschuifmontage (ASY), een versie met een uitstekende liervormige uithouder aan de top van de mast (Lyre) en een centrale masttopmontage met een Conic Comfort Bowl (CCB). Elke TownTune-armatuur kan worden aangepast met verschillende vormen aan de bovenkant van de behuizing. Ook kan er een decoratieve ring aan worden toegevoegd, die verkrijgbaar is in twee kleuren (exclusief CCB). Met deze ontwerpopties kun je de verlichting een specifieke identiteit geven die herkenbaar is in regio's en steden. Daarnaast is elke armatuur in de TownTune-familie uniek identificeerbaar met de Signify Servicetag-app. Door een QR-code te scannen die aan de binnenkant van de deur van een mast of direct op de armatuur is geplaatst, heb je direct toegang tot de configuratie van de armatuur. Hierdoor is het onderhoud en het programmeren eenvoudiger en sneller en kun je een digitale bibliotheek creëren met verlichtingsoplossingen en reserveonderdelen. TownTune maakt ook gebruik van het LEDGINE-O-verlichtingsplatform, waardoor je in de straat altijd de juiste hoeveelheid licht hebt in de juiste richting. Daarnaast is TownTune systeemklaar (SR) en daardoor ook toekomstbestendig. Deze oplossing kan worden gekoppeld met op zichzelf staande en geavanceerde regelaars en softwaretoepassingen voor verlichting zoals Interact City.

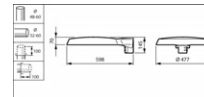
- Optimale totale eigendomskosten en mogelijkheid van CLO (Constance LichtOpbrengst).
- Uitstekende lichtkwaliteit dankzij het voor Philips Ledgine geoptimaliseerde platform; verdere optimalisatie in L-Tune is ook mogelijk.
- Keuze uit verschillende behuizingsvormen (kegel, koepel) en optionele decoratieve ring in twee kleuren (transparant of goudkleurig).
- Klaar om geconnect te worden met opzichzelfstaande lichtregelsystemen zoals LumiStep, DynaDimmer en LineSwitch en geavanceerde systeem- en softwaretoepassingen zoals InterAct City.
- Grote keuze aan lumenpakketten, uiteenlopend van 600 tot 12.000 lumen.
- Keuze uit twee kleurtemperaturen: 3000 K (warmwit) of 4000 K (neutraalwit).
- Lange levensduur van 100.000 uur bij minimaal L80.
- Geschikt voor nieuwe en renovatie-installaties
- IK08, IP66



BDP265 LED120-4S/740 DN10 CLO SRT SRB 76

**Product**

BDP265 LED120-4S/740 DN10 CLO SRT SRB 76



BDP265 LED40-4S/830 DM50 DDF3 48-4S/60A

**Product**

BDP265 LED40-4S/830 DM50 DDF3 48-4S/60A

**Bestelgegevens**

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699497613	BDP265 LED120-4S/740 DN10 CLO SRT SRB 76	4000 K	9200	133 lm/W	Ja	1	72	524,00€

# TownTune Asymmetric DR



De TownTune-familie is ontworpen om bestaande en schaalbare stedelijke ruimten te verbeteren en biedt de nieuwste innovaties op het gebied van prestaties, lichtkwaliteit en connectiviteit. De familie bestaat uit vier oplossingen: een centrale masttopmontage, een asymmetrisch mastopzetstuk / uitvoering voor opschuifmontage (ASY), een versie met een uitstekende liervormige uithouder aan de top van de mast (Lyre) en een centrale masttopmontage met een Conic Comfort Bowl (CCB). Elke TownTune-armatuur kan worden aangepast met verschillende vormen aan de bovenkant van de behuizing. Ook kan er een decoratieve ring aan worden toegevoegd, die verkrijgbaar is in twee kleuren (exclusief CCB). Met deze ontwerptenties kun je de verlichting een specifieke identiteit geven die herkenbaar is in regio's en steden. Daarnaast is elke armatuur in de TownTune-familie uniek identificeerbaar met de Signify Servicetag-app. Door een QR-code te scannen die aan de binnenkant van de deur van een mast of direct op de armatuur is geplaatst, heb je direct toegang tot de configuratie van de armatuur. Hierdoor is het onderhoud en het programmeren eenvoudiger en sneller en kun je een digitale bibliotheek creëren met verlichtingsoplossingen en reserveonderdelen. TownTune maakt ook gebruik van het LEDGINE-O-verlichtingsplatform, waardoor je in de straat altijd de juiste hoeveelheid licht hebt in de juiste richting. Daarnaast is TownTune systeemklaar (SR) en daardoor ook toekomstbestendig. Deze oplossing kan worden gekoppeld met op zichzelf staande en geavanceerde regelaars en softwaretoepassingen voor verlichting zoals Interact City.

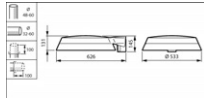
- LEDGINE-O-platform voor uitstekende prestaties en kleurtemperaturen en lichtverdelingen naar voorkeur
- Geoptimaliseerde totale eigendomskosten (TCO) (L-Tune voor het afstemmen van de lichtstroom, op zichzelf staande lichtregelaars, zoals LumiStep, Dynadimmer, CLO, (Constance Lichtopbrengst), LineSwitch)
- Klaar voor een koppeling met geavanceerde systemen en softwaretoepassingen zoals Interact City
- Lange levensduur: 100.000 uur bij L85 en hoger
- Eenvoudige toegang tot VSA, vandalismebestendig (IK10), stof- en waterdicht (IP 66)



- Optimale totale eigendomskosten en mogelijkheid van CLO (Constance LichtOpbrengst).
- Uitstekende lichtkwaliteit dankzij het voor Philips Ledgine geoptimaliseerde platform; verdere optimalisatie in L-Tune is ook mogelijk.
- Keuze uit verschillende behuizingsvormen (kegel, koepel) en optionele decoratieve ring in twee kleuren (transparant of goudkleurig)
- Klaar om geconnect te worden met opzichzelfstaande lichtregelsystemen zoals LumiStep, DynaDimmer en LineSwitch en geavanceerde systeem- en softwaretoepassingen zoals InterAct City.
- Grote keuze aan lumenpakketten, uiteenlopend van 600 tot 12.000 lumen.
- Keuze uit twee kleurtemperaturen: 3000 K (warmwit) of 4000 K (neutraalwit).
- Lange levensduur van 100.000 uur bij minimaal L80.
- Geschikt voor nieuwe en renovatie-installaties.
- IK08, IP66

Beeld-  
index

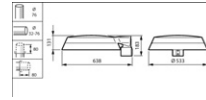
Index



BDP266 LED109-4S/740 II DM10 CLO SRT SRB

**Product**

BDP266 LED109-4S/740 II DM10 CLO SRT SRB



BDP266 LED50-4S/740 DS50 DDF2 76A

**Product**

BDP266 LED50-4S/740 DS50 DDF2 76A

**Bestelgegevens**

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699497620	BDP266 LED109-4S/740 II DM10 CLO SRT SRB	4000 K	8610	137 lm/W	Ja	1	72	553,00€



# TownTune Asymmetric Lyre

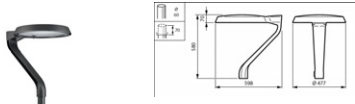


De TownTune-familie is ontworpen om bestaande en schaalbare stedelijke ruimten te verbeteren en biedt de nieuwste innovaties op het gebied van prestaties, lichtkwaliteit en connectiviteit. De familie bestaat uit vier oplossingen: een centrale mastopmontage, een asymmetrisch mastopzetstuk / uitvoering voor opschuifmontage (ASY), een versie met een uitstekende liervormige uithouder aan de top van de mast (Lyre) en een centrale mastopmontage met een Conic Comfort Bowl (CCB). Elke TownTune-armatuur kan worden aangepast met verschillende vormen aan de bovenkant van de behuizing. Ook kan er een decoratieve ring aan worden toegevoegd, die verkrijgbaar is in twee kleuren (exclusief CCB). Met deze ontwerptypes kun je de verlichting een specifieke identiteit geven die herkenbaar is in regio's en steden. Daarnaast is elke armatuur in de TownTune-familie uniek identificeerbaar met de Signify Servicetag-app. Door een QR-code te scannen die aan de binnenkant van de deur van een mast of direct op de armatuur is geplaatst, heb je direct toegang tot de configuratie van de armatuur. Hierdoor is het onderhoud en het programmeren eenvoudiger en sneller en kun je een digitale bibliotheek creëren met verlichtingsoplossingen en reserveonderdelen. TownTune maakt ook gebruik van het LEDGINE-O-verlichtingsplatform, waardoor je in de straat altijd de juiste hoeveelheid licht hebt in de juiste richting. Daarnaast is TownTune systeemklaar (SR) en daardoor ook toekomstbestendig. Deze oplossing kan worden gekoppeld met op zichzelf staande en geavanceerde regelaars en softwaretoepassingen voor verlichting zoals Interact City.

- Levert visueel comfort en een aangename verlichtingservaring in stedelijke omgevingen dankzij de speciaal ontworpen schaal
- Eenvoudige, pure vormgeving maakt het mogelijk de armatuur te integreren in verschillende stedelijke omgevingen. Dankzij de grote keuze aan accessoires zijn steden in staat een kenmerkende verlichting te creëren die ook overdag passend deel uitmaakt van het straatmeubilair
- Breed toepassingsgebied en levert geweldige prestaties doordat Philips TownTune gebruikmaakt van het nieuwste Ledgine LED-platform en toegang biedt tot een grote reeks lichtverdelingen
- Klaar om aangesloten te worden op lichtregelsystemen en softwaretoepassingen doordat ze voorzien zijn van de Philips SR-aansluitbus (System Ready)
- Voorzien van Servicetag, een uniek systeem op basis van QR-codes waarmee elke afzonderlijke armatuur kan worden geïdentificeerd en dat informatie biedt over onderhoud, installatie en reserveonderdelen

- Optimale totale eigendomskosten en mogelijkheid van CLO (Constance LichtOpbrengst).
- Uitstekende lichtkwaliteit dankzij het voor Philips Ledgine geoptimaliseerde platform; verdere optimalisatie in L-Tune is ook mogelijk.
- Keuze uit verschillende behuizingsvormen (kegel, koepel) en optionele decoratieve ring in twee kleuren (transparant of goudkleurig).
- Klaar om geconnect te worden met opzichzelfstaande lichtregelsystemen zoals LumiStep, DynaDimmer en LineSwitch en geavanceerde systeem- en softwaretoepassingen zoals InterAct City.
- Grote keuze aan lumenpakketten, uiteenlopend van 600 tot 12.000 lumen.
- Keuze uit twee kleurtemperaturen: 3000 K (warmwit) of 4000 K (neutraalwit).
- Lange levensduur van 100.000 uur bij minimaal L80.
- Geschikt voor nieuwe en renovatie-installaties.
- IK08, IP66





BDP270 LED40-4S/830 DM50 CLO DDF3 62P

**Product**

BDP270 LED40-4S/830 DM50 CLO DDF3 62P

**Bestelgegevens**

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699497699	BDP270 LED12-4S/740 DN10 CLO SRT SRB 62P	4000 K	936	110 lm/W	Ja	1	72	447,00€

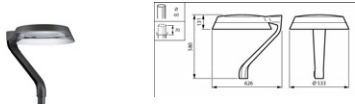
# TownTune Asymmetric Lyre DR



De TownTune-familie is ontworpen om bestaande en schaalbare stedelijke ruimten te verbeteren en biedt de nieuwste innovaties op het gebied van prestaties, lichtkwaliteit en connectiviteit. De familie bestaat uit vier oplossingen: een centrale mastopmontage, een asymmetrisch mastopzetstuk / uitvoering voor opschuifmontage (ASY), een versie met een uitstekende liervormige uithouder aan de top van de mast (Lyre) en een centrale mastopmontage met een Conic Comfort Bowl (CCB). Elke TownTune-armatuur kan worden aangepast met verschillende vormen aan de bovenkant van de behuizing. Ook kan er een decoratieve ring aan worden toegevoegd, die verkrijgbaar is in twee kleuren (exclusief CCB). Met deze ontwerptypes kun je de verlichting een specifieke identiteit geven die herkenbaar is in regio's en steden. Daarnaast is elke armatuur in de TownTune-familie uniek identificeerbaar met de Signify Servicetag-app. Door een QR-code te scannen die aan de binnenkant van de deur van een mast of direct op de armatuur is geplaatst, heb je direct toegang tot de configuratie van de armatuur. Hierdoor is het onderhoud en het programmeren eenvoudiger en sneller en kun je een digitale bibliotheek creëren met verlichtingsoplossingen en reserveonderdelen. TownTune maakt ook gebruik van het LEDGINE-O-verlichtingsplatform, waardoor je in de straat altijd de juiste hoeveelheid licht hebt in de juiste richting. Daarnaast is TownTune systeemklaar (SR) en daardoor ook toekomstbestendig. Deze oplossing kan worden gekoppeld met op zichzelf staande en geavanceerde regelaars en softwaretoepassingen voor verlichting zoals Interact City.

- Levert visueel comfort en een aangename verlichtingservaring in stedelijke omgevingen dankzij de speciaal ontworpen schaal
- Eenvoudige, pure vormgeving maakt het mogelijk de armatuur te integreren in verschillende stedelijke omgevingen. Dankzij de grote keuze aan accessoires zijn steden in staat een kenmerkende verlichting te creëren die ook overdag passend deel uitmaakt van het straatmeubilair
- Breed toepassingsgebied en levert geweldige prestaties doordat Philips TownTune gebruikmaakt van het nieuwste Ledgine LED-platform en toegang biedt tot een grote reeks lichtverdelingen
- Klaar om aangesloten te worden op lichtregelsystemen en softwaretoepassingen doordat ze voorzien zijn van de Philips SR-aansluitbus (System Ready)
- Voorzien van Servicetag, een uniek systeem op basis van QR-codes waarmee elke afzonderlijke armatuur kan worden geïdentificeerd en dat informatie biedt over onderhoud, installatie en reserveonderdelen
- Eenvoudig ontwerp voor een gemakkelijker integratie in stedelijke ruimten, met verschillende accessoires naar wens
- Geschikt voor nieuwe en renovatie-installaties
- Keuze aan lichtopbrengsten (1200 - 12.000 lm) en CCT's (2200K, 2700K, 3000K, 4000K)
- Specifieke bowl voor visueel comfort en een aangename verlichtingservaring
- Servicetag voor eenvoudige installatie en onderhoud.





BDP271 LED50-4S/740 DS50 CLO DDF2 62P

**Product**

BDP271 LED50-4S/740 DS50 CLO DDF2 62P

**Bestelgegevens**

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699497705	BDP271 LED69-4S/830 II DM10 CLO SRT SRB	3000 K	5148	99 lm/W	Ja	1	72	547,00€

# MileWide<sup>2</sup> Large

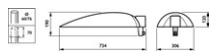


Samen met Holscher Design hebben we de MileWide LED gen2 ontwikkeld, de opvolger van de zeer populaire MileWide-familie. Het pure, strakke ontwerp van de MileWide LED gen2, dat een reeks speciale masten en uithouders omvat, sluit perfect aan bij het stadsbeeld van vandaag en morgen. Dankzij zijn geavanceerde LED-module en het gebruik van toepassings specifieke optieken levert MileWide LED gen2 een uitstekende lichtkwaliteit en uitmuntende lichtprestaties. Dat maakt aanzienlijke energiebesparingen mogelijk en zorgt toch voor een perfect gelijkmatig licht op de weg. MileWide LED gen2 is ook klaar om te worden gecombineerd met lichtregelsystemen en softwaretoepassingen, want de armatuur is voorzien van de SR-aansluitbus (System Ready). Dit betekent dat de armatuur op elk moment tijdens zijn levensduur verbonden kan worden met geavanceerde softwaretoepassingen zoals InterAct City. Bovendien kan elke armatuur geïdentificeerd worden met de Signify Service tag applicatie. Via het simpelweg scannen van een QR-code die aan de binnenkant het deurtje van de lichtmast is geplaatst, krijgt u direct toegang tot de armatuurconfiguratie, wat werkzaamheden voor onderhoud en programmering vereenvoudigt, in welke fase van de levensduur een armatuur ook verkeert.

- Consistentie van en continuïteit in familievormgeving
- Complete oplossing met speciale masten en beugels
- Aanmerkelijke energiebesparingen (tot 80% vergeleken met HPL) zonder afbreuk te doen aan de lichtkwaliteit
- Voorzien van Servicetag, een uniek systeem op basis van QR-codes waarmee elke afzonderlijke armatuur kan worden geïdentificeerd en dat informatie biedt over onderhoud, installatie en reserveonderdelen



- Speciale totaaloplossing gebaseerd op de strak vormgegeven en fraai afgewerkte MileWide-familie
- Uitgerust met de laatste Ledgine O LEDs
- Uitzonderlijk hoge prestaties en goede verblindingsbeperking
- Verschillende optieken verkrijgbaar – geschikt voor een brede reeks toepassingen
- Klaar voor connectiviteit en sensoren met de SR connectoren



BPP436 LED185-4S/740 | SI DM10 D9 SRG10

#### Product

BPP436 LED185-4S/740 | SI DM10 D9 SRG10

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699580469	BPP436 LED185-4S/740   SI DM10 D9 SRG10	4000 K	15540	139 lm/W	Ja	1	72	1148,00€

Beeld-  
index

Index

# CityCharm Cordoba



- Keuze uit meerdere armatuurvormen, kleureffecten, masten en uithouders
- Diffusertools voor visueel comfort, gekleurde onderdelen ter verbetering van de sfeer
- Een brede keus uit lichtopbrengsten en optieken voor een maximale efficiëntie op alle verlichtingsniveaus
- Keus uit kleurtemperaturen en kleurweergave voor verschillende toepassingen: 2200K, 2700K, 3000K en 4000K
- Rendement tot 144 lm/W
- De Cordoba en Fluid-uitvoeringen zijn verkrijgbaar met ULS < 1%
- Levensduur tot 100.000 uur @L96 B10
- standaard 5 jaar garantie (optie om te verlengen tot 10 jaar)



De CityCharm-reeks is ontworpen voor gebruik in stedelijke ruimten waar comfortabele verlichting, sfeer en vormgeving een belangrijke rol spelen. Hij biedt twee iconische, tijdloze ontwerpen (Cordoba en Cone) en diverse accessoires, wat je in staat stelt een verlichtingsoplossing te creëren die kenmerkend is voor u, zowel overdag als 's nachts. CityCharm levert een hoog visueel comfort met behoud van uitstekende prestaties. Hij biedt een keuze uit twee innovatieve nieuwe technologieën van Philips Lighting: GentleBeam, die het visuele comfort maximaliseert, of ClearGuide, die de verticale verlichting en visuele oriëntatie optimaliseert. Een breed assortiment aan speciale beugels en masten stelt je in staat jouw woonwijken en stadscentra op zeer elegante wijze te transformeren. Meer informatie over de GentleBeam- en ClearGuide-technologie is te vinden in de productbeschrijving.

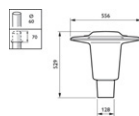
- Keuze uit meerdere armatuurvormen, kleureffecten en speciale masten en uithouders
- Diffusertools voor het realiseren van visueel comfort en gekleurde onderdelen ter verbetering van de sfeer
- Een brede reeks lichtopbrengsten en optieken om op alle verlichtingsniveaus maximaal rendement te verzekeren
- Optimale totale gebruikskosten
- Compatibel met alle standaard- en geavanceerde verlichtingsystemen van Philips en voorbereid op CityTouch
- Gemakkelijk onderhoud van de driver op locatie



BDS490 LED80-/830 I S  
GRB GR 60



BDS490 LED20-/740 I DM GRB DF-S GR CLO S



**Product**  
BDS490 LED20-/740 I DM GRB DF-S GR CLO S

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514201880	BDS490 LED20-/740 I DM GRB DF-S GR CLO S	4000 K	1579.5	123 lm/W	Nee	1	72	616,00€
8719514201897	BDS490 LED50-/740 I DM GRB DF-S GR CLO S	4000 K	3822	125 lm/W	Nee	1	72	659,00€
8719514201910	BDS490 LED100-/740 I DM GRB DF-S GR CLO S	4000 K	7546	130 lm/W	Nee	1	72	729,00€
8719514201941	BDS490 LED80-/830 I S GRB GR 60	3000 K	6400	105 lm/W	Nee	1	72	700,00€

Beeld-  
index

Index

# Jargeau LED gen3



Jargeau LED gen3 combineert de historische kenmerken van de eerste vierzijdige straatlampen uit de 19e eeuw met de technische prestaties van armaturen uit de 21e eeuw. De armatuur maakt gebruik van de energiebesparende LEDGINE - O engine samen met hoogwaardige optieken, met behoud van het karakter van de armatuur. Dankzij het ingebouwde, door Philips Ledgine geoptimaliseerde LED-platform en de ruime keuze uit toepassings specifieke optieken levert Jargeau LED gen3 de juiste hoeveelheid licht in de juiste richting in de straat, waardoor u nog meer energie kunt besparen. De armatuur wordt geleverd met een of twee Philips SR-aansluitingen (System Ready), wat de armatuur toekomstbestendig maakt en klaar om te worden gekoppeld. met zowel opzichzelfstaande als geavanceerde regel- en verlichtingssoftware zoals Interact City van Signify. Elk afzonderlijke armatuur kan geïdentificeerd worden met de Philips Servicetag. Door simpelweg een QR-code te scannen op het. armatuur, krijgt u direct toegang tot de armatuurconfiguratie, reserveonderdelen en documentatie. Jargeau LED gen3 kan. ook worden uitgerust met ons speciale lichtrecept dat een donkere nachthemel behoudt.

- Iconische armatuur die in zowel hedendaagse als historische omgevingen past
- Geschikt voor diverse toepassingen om te voldoen aan de behoeften en eisen van wegen en straten met verschillende geometrieën
- Gemakkelijk te onderhouden; klaar om te worden gekoppeld met opzichzelfstaande lichtregelsystemen en softwaretoepassingen zoals Interact City van Signify



- Historische vorm
- Grote keuze uit verschillende bundels en interne louvres om minimale verblinding te waarborgen
- Diverse montage mogelijkheden: armatuur kan gecombineerd worden met verschillende masten,
- Gereed voor combinatie met regelaars door middel van de SR-aansluiting (System Ready)
- Iedere armatuur kan afzonderlijk worden geïdentificeerd dankzij de Philips Servicetag



BSP651 LW LED50/830 II DM50 MK-BK PCC BA

**Product**

BSP651 LW LED50/830 II DM50 MK-BK PCC BA



BDP651 LED50/830 II DM50 MK-BK PCC BALL

**Product**

BDP651 LED50/830 II DM50 MK-BK PCC BALL



BDP651 LED50/830 II DM50 MK-BK FG BALL 6

**Product**

BDP651 LED50/830 II DM50 MK-BK FG BALL 6

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699892029	BDP651 LED50/830 II DM50 MK-BK PCC BALL	3000 K	3250	86 lm/W	Nee	1	72	877,00€
8718699881030	BSP651 LW LED50/830 II DM50 MK-BK PCC BA	3000 K	3250	86 lm/W	Nee	1	72	1171,00€

[Beeld-index](#)
[Index](#)

# CityClassic gen2



Een uitgebalanceerd, klassiek ontwerp gecombineerd met de nieuwste, hoogefficiënte en toekomstbestendige connectiviteitstechnologie maken van de CityClassic gen2 een decoratieve aanwinst voor elke vorm van stadsverlichting. Door de LED-technologie zijn de armaturen van tegenwoordig zeer energiezuinig en hebben ze een hoog optisch rendement. CityClassic gen2 biedt ultieme flexibiliteit en functionaliteit in het ontwerp. Het LEDGINE-O-platform heeft standaard lichtstromen van 600 tot 6500 lm, biedt keuze uit meer dan 30 optieken en lichtverdelingen, evenals verschillende CCT's en CRI's. Dit leidt tot uitstekende prestaties en visueel comfort en mogelijke toekomstbestendige connectiviteitsopties. Je kunt ook kiezen voor het unieke ClearGuide LED-platform van Philips. Dit is een moderne en decoratieve interpretatie van de zeer populaire en vertrouwde cilindervormige lantaarn met horizontale lamp in louvre-stack. Er zijn ook speciale Dark Sky-uitvoeringen met lage ULR-vereisten (<1%) beschikbaar. De CityClassic gen2-serie is modulair samengesteld. Er zijn twee maten, groot en klein, elk met een overeenkomstige overkapping of zaklampuitvoeringen zonder overkapping. Ook kunnen masten en uithouders voor de desbetreffende toepassing naar wens worden gecombineerd. De installatie is erg eenvoudig door middel van een IP-gecertificeerde stekkerbusconnector in het mastopzetstuk. Voor eenvoudige service en onderhoud of voor toekomstige connectiviteitsupgrades kan de VSA-kap zonder gereedschap worden losgemaakt met behulp van twee klemmen van roestvrij staal. De VSA-unit zelf kan eveneens eenvoudig zonder gereedschap worden verwijderd door twee schroeven los te draaien. Door de VSA-unit te verwijderen kan de GentleBeam Comfort Bowl en/of de BL2-louvre voor lichtblokkade aan de achterkant eenvoudig en snel (achteraf) worden geïnstalleerd.

- Uitgebalanceerd, tijdloos en klassiek ontwerp.
- Uitvoeringen met visueel verlichtingscomfort beschikbaar.
- Eenvoudig te installeren, gereedschapsloze opening en sluiting van de lantaarn.
- Signify Service tag.
- Geoptimaliseerde Dark Sky-uitvoering die voldoet aan zeer lage ULR-vereisten.



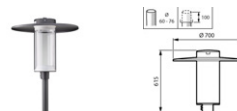
- Energie- en optiekinzuinige, duurzame LED-technologie
- Optie om een diffuse GentleBeam Comfort Bowl en/of BL2-louvre voor storend achterwaarts licht toe te voegen.
- Toekomstbestendige, connectiviteit met behulp van een Zhaga-aansluitbus.
- LEDGINE-O LED-platform met een groot aantal optieken voor vrijwel elke toepassing
- Decoratief ClearGuide LED-platform optioneel.



BDP513 LED30/730 DM50 DGR 60P

**Product**

BDP513 LED30/730 DM50 DGR 60P



BDP510 LED27/730 DS50 DGR 60P

**Product**

BDP510 LED27/730 DS50 DGR 60P

## Bestelgegevens



EOC	Type aanduing	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514242142	BDP513 LED30/730 DM50 DGR 60P	3000 K	2430	124 lm/W	Nee	1	72	633,00€
8719514242135	BDP510 LED27/730 DS50 DGR 60P	3000 K	2295	130 lm/W	Nee	1	72	710,00€

# UrbanStar BDS100

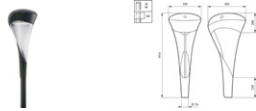


In woonwijken kunnen de vertrouwde kegelvormige armaturen met PL-L- of HPL-lampen nu vervangen worden door armaturen met een charmante vormgeving die voorzien zijn van baanbrekende LED-technologie. Daarbij gaat niets verloren van de visuele balans en sfeer die werden geleverd door de vorige oplossing. Philips UrbanStar biedt uitstekende verlichtingsniveaus en energieprestaties dankzij de geoptimaliseerde LED-engine en optieken die op specifieke toepassingen zijn gericht. Philips UrbanStar is speciaal ontworpen voor toepassingen in woonwijken en de doorschijnende kegel levert zeer comfortabel licht.

- Tot 40% energiebesparing vergeleken met PL-L lampen
- Comfortabel licht schept sfeer
- Voorzien van Servicetag, een uniek systeem op basis van QR-codes waarmee elke afzonderlijke armatuur kan worden geïdentificeerd en dat informatie biedt over onderhoud, installatie en reserveonderdelen



- Geoptimaliseerde optieken voor het leveren van efficiënte en comfortabele verlichtingsniveaus
- Matte beschermer
- Gelijkmatische lichtverdeling



BDS100 LED43/740 | DW50 DGR D9 C1K

#### Product

BDS100 LED43/740 | DW50 DGR D9 C1K

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699450434	BDS100 LED43/740   DW50 DGR D9 C1K	4000 K	3741	141 lm/W	Ja	1	72	783,00€

Beeld-  
index

Index

# ClassicStreet

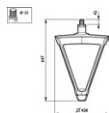


Philips ClassicStreet combineert een elegant ontwerp met de subtiele details van historische armaturen en doet zo denken aan de typerende schoonheid van straatlantaarns uit de 20e eeuw, terwijl het toch voldoet aan de hedendaagse vereisten voor stadsverlichting. ClassicStreet is ontworpen rond de LED-technologie en levert uitstekende verlichtingsniveaus en energieprestaties dankzij het geoptimaliseerde Philips LEDGINE-O-platform en de op maat gemaakte optiek. Het licht gekromde ontwerp met de speciale uithouders en masten heeft een hedendaagse uitstraling die onze steden mooier maakt en een kenmerkende, warme nacht- en dagsfeer creëert. Niet alleen in historische en traditionele architecturale situaties, maar ook in modernere stedelijke omgevingen. Deze eigentijdse straatverlichtingsoplossing heeft een Philips System ready (SR) fitting, waardoor deze klaar is voor de toekomst en gekoppeld kan worden aan standalone of geavanceerde besturings- en verlichtingssoftwaretoepassingen zoals Interact van Signify. ClassicStreet kan ook worden uitgerust met een speciaal lichtrecept dat een donkere nachthemel behoudt. Bovendien is elke ClassicStreet-armatuur uniek identificeerbaar, dankzij de Signify Service tag-app. Door simpelweg een QR-code te scannen, geplaatst in de deur van de mast of direct op het armatuur, heb je direct toegang tot de configuratie van de armatuur. Dit maakt onderhouds- en programmeerwerkzaamheden sneller en eenvoudiger en stelt je in staat een digitale bibliotheek van verlichtingsactiva en reserveonderdelen aan te leggen.

- Onderscheidende hedendaagse vormgeving geïnspireerd door traditionele straatlantaarns
- De beste verlichting en energieprestaties in zijn klasse met de LEDGINE-O en op maat gemaakte optiek
- Past in zowel traditionele en historische architectonische settings als in modernere omgevingen
- Servicetag voor eenvoudige installatie en onderhoud



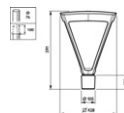
- Verkrijgbaar in uitvoeringen voor opzet- en pendelmontage
- Speciale ClassicStreet-uithouders en -masten
- Geoptimaliseerde optieken voor efficiënte en comfortabele verlichtingsniveaus
- SR-aansluitbus kan worden aangesloten op alle standaard en geavanceerde lichtregelsystemen van Philips



BSP794 LED63-4S/740 DM70 MK-WH FG BK D9

**Product**

BSP794 LED63-4S/740 DM70 MK-WH FG BK D9



BDP794 LED53-4S/740 PSU II DS50 MK-WH GF

**Product**

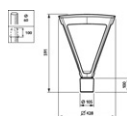
BDP794 LED53-4S/740 PSU II DS50 MK-WH GF

BSP794 LED63-4S/740  
DM70 MK-BK FG BK D9

BDP794 LED53-4S/740 PSU II DS50 MK-WH GF

**Product**

BDP794 LED53-4S/740 PSU II DS50 MK-WH GF

BDP794 LED63-4S/740  
DM70 MK-BK FG BK D9

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699116798	BDP794 LED53-4S/740 PSU II DS50 MK-WH GF	4000 K	3348	101 lm/W	Nee	1	72	683,00€
8718699116804	BDP794 LED52-4S/830 PSU II DS50 MK-WH GF	3000 K	3172	76 lm/W	Nee	1	72	683,00€
8718699116811	BDP794 LED53-4S/740 PSU II DS50 MK-WH GF	4000 K	3348	101 lm/W	Nee	1	72	683,00€
8718699116828	BDP794 LED42-4S/740 II DS50 MK-WH FG BK	4000 K	2898	111 lm/W	Ja	1	72	683,00€
8718699116880	BDP794 LED42-4S/740 II DW10 MK-WH FG BK	4000 K	2993	120 lm/W	Nee	1	72	683,00€
8718699116897	BDP794 LED53-4S/740 II DW10 MK-WH FG BK	4000 K	3796	119 lm/W	Nee	1	72	683,00€
8718699116903	BDP794 LED63-4S/740 II DW10 MK-WH FG BK	4000 K	4320	112 lm/W	Nee	1	72	683,00€
8718699116910	BDP794 LED52-4S/830 II DW10 MK-WH GF BK	3000 K	3250	80 lm/W	Nee	1	72	683,00€
8719514233539	BDP794 LED63-4S/740 DM70 MK-WH FG BK D9	4000 K	4352	109 lm/W	Ja	1	72	683,00€
8719514233546	BDP794 LED63-4S/740 DM50 MK-WH GF BK D9	4000 K	3904	98 lm/W	Ja	1	72	683,00€
8719514233515	BDP794 LED63-4S/740 DM70 MK-BK FG BK D9	4000 K	4288	107 lm/W	Ja	1	72	683,00€
8719514233522	BDP794 LED63-4S/740 DM50 MK-BK GF BK D9	4000 K	3840	96 lm/W	Ja	1	72	683,00€
8719514233577	BSP794 LED63-4S/740 DM70 MK-WH FG BK D9	4000 K	4352	109 lm/W	Ja	1	72	800,00€
8719514233584	BSP794 LED63-4S/740 DM50 MK-WH GF BK D9	4000 K	3904	98 lm/W	Ja	1	72	800,00€
8719514233553	BSP794 LED63-4S/740 DM70 MK-BK FG BK D9	4000 K	4288	107 lm/W	Ja	1	72	800,00€
8719514233560	BSP794 LED63-4S/740 DM50 MK-BK GF BK D9	4000 K	3840	96 lm/W	Ja	1	72	800,00€

# CitySoul gen2 LED Mini



CitySoul gen2 LED is een van de meest veelzijdige en inspirerende productfamilie voor stedelijke straatverlichting die Philips tot nu toe heeft ontworpen. Deze zeer efficiënte reeks levert uitstekende verlichtingsniveaus en scheidt tegelijk de juiste sfeer voor alle stedelijke toepassingsgebieden, van de buitenwijken van de stad tot in het stadscentrum. Door de modulariteit van de CitySoul-familie verder uit te bouwen en er nieuwe innovaties aan toe te voegen zoals de uithouders Lyre en Accent heeft Philips van deze reeks het ideale instrument voor elke stedelijke context gemaakt. Het ontwerp is vlakker en helemaal rond en de overgangen tussen opzetstuk en uithouder zijn volledig glad zodat uw stadsbeeld een samenhangende, elegante en discrete identiteit verkrijgt. CitySoul gen2 LED is ontworpen vanuit zijn LED-module en is daardoor zeer efficiënt en gemakkelijk te onderhouden. Hij is verkrijgbaar in twee formaten en is geschikt voor opschuif-, opzet-, hangende- en pendelmontage.

- Een geïntegreerd UrbanStyling verlichtingsinstrument dat is ontworpen voor veel verschillende stedelijke toepassingen
- Om samenhang te verzekeren, zijn armaturen, uithouders en masten ontworpen als één geïntegreerd concept
- Toekomstbestendig dankzij uitstekende verlichtingsprestaties, productkwaliteit en aanwezigheid van SR connectors (system Ready)



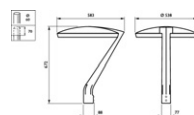
- Een brede reeks elegante, speciale en complete sets, inclusief masten en uithouders, een kantelbare uitvoering, en uitvoeringen voor dubbele masttop
- Diverse eigenschappen zorgen voor het leveren van het meest efficiënte en comfortabele verlichtingsniveau
- Compatibel met alle standaard en geavanceerde lichtregelsystemen van Philips
- Gemakkelijk onderhoud op locatie
- Compatibel met de bestaande reeksen CitySoul-masten en -uithouders Flip, Morph, Jump en Sweep



BPP530 LED60-4S/830 II DM50 D9 AL GR

**Product**

BPP530 LED60-4S/830 II DM50 D9 AL GR



BPP532 LED60-4S/830 II DM50 D9 SRG10ALGR

**Product**

BPP532 LED60-4S/830 II DM50 D9 SRG10ALGR



BGP530 LED60-4S/830 II DM50 D9 SRG10 AL

**Product**

BGP530 LED60-4S/830 II DM50 D9 SRG10 AL

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699878658	BPP530 LED60-4S/830 II DM50 D9 AL GR	3000 K	5100	110 lm/W	Ja	1	72	1017,00€
8718699892036	BPP532 LED60-4S/830 II DM50 D9 SRG10ALGR	3000 K	4920	106 lm/W	Ja	1	72	1229,00€
8718699892074	BGP530 LED60-4S/830 II DM50 D9 SRG10 AL	3000 K	5100	110 lm/W	Ja	1	72	1017,00€

Beeld-  
index

Index

# CityCharm Cone



De Philips CityCharm-familie is ontworpen voor gebruik in stedelijke ruimten waar comfortabele verlichting, sfeer en vormgeving een belangrijke rol spelen. De reeks biedt drie iconische, tijdloze ontwerpen: CityCharm Cordoba (BDS490), CityCharm Cone (BDS491) en CityCharm Fluid (BDS492) en diverse decoratieve en praktische accessoires. Dit stelt je in staat een verlichtingsoplossing te creëren met de kenmerkende stijl van jouw stad, zowel overdag als 's nachts. Of je nu kiest voor Cordoba, Cone of Fluid LED-lampen, CityCharm biedt een hoog visueel comfort en uitstekende prestaties. Deze biedt een keuze uit twee innovatieve technologieën van Philips Lighting: GentleBeam, die het visuele comfort maximaliseert, of ClearGuide (Cordoba of Cone), die de verticale verlichting en visuele oriëntatie optimaliseert. Om je CityCharm verlichtingsoplossing nog verder te personaliseren, zijn er decoratieve accessoires verkrijgbaar waarmee je het volume en de vorm van de bowl kunt aanpassen. Een breed assortiment aan speciale beugels en masten zijn ook verkrijgbaar en stelt je in staat jouw woonwijken en stadscentra op zeer elegante wijze te transformeren.

- Elegant, iconische familie, die wordt versterkt door speciale masten en uithouders voor het creëren van onderscheidende stijlen
- Comfortabele verlichting met GentleBeam- of ClearGuide-technologie
- Meerdere geometrieën voor visueel comfort in alle stedelijke omgevingen
- Uitstekende verlichtingsprestaties, afwerking van hoge kwaliteit
- Toekomstbestendig met een Zhaga-D4i-SR-aansluitbus boven (system ready) om te verbinden met Interact regelaars
- Servicetag voor eenvoudige installatie en onderhoud



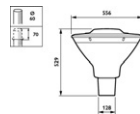
- Keuze uit meerdere armatuurvormen, kleureffecten, masten en uithouders
- Diffusertools voor visueel comfort, gekleurde onderdelen ter verbetering van de sfeer
- Een brede keus uit lichtopbrengsten en optieken voor een maximale efficiëntie op alle verlichtingsniveaus
- Keus uit kleurtemperaturen en kleurweergave voor verschillende toepassingen: 2200K, 2700K, 3000K en 4000K
- Rendement tot 144 lm/W
- De Cordoba en Fluid-uitvoeringen zijn verkrijgbaar met ULS < 1%
- Levensduur tot 100.000 uur @L96 B10
- standaard 5 jaar garantie (optie om te verlengen tot 10 jaar)



BDS491 LED100-/740 I  
DM GRB DF-S GR CLO



BDS491 LED70-/830 I S GRB GR 60



Product  
BDS491 LED70-/830 I S GRB GR 60

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8719514201958	BDS491 LED70-/830 I S GRB GR 60	3000 K	5670	107 lm/W	Nee	1	72	700,00€
8719514201927	BDS491 LED100-/740 I DM GRB DF-S GR CLO	4000 K	7600	130 lm/W	Nee	1	72	729,00€
8719514201934	BDS491 LED10-/740 I DM GRB DF-S GR CLO S	4000 K	800	118 lm/W	Nee	1	72	616,00€

Beeld-  
index

Index

# CityCharm Fluid



- Elegant, iconische familie, die wordt versterkt door speciale masten en uithouders voor het creëren van onderscheidende stijlen
- Comfortabele verlichting met GentleBeam- of ClearGuide-technologie
- Meerdere geometrieën voor visueel comfort in alle stedelijke omgevingen
- Uitstekende verlichtingsprestaties, afwerking van hoge kwaliteit
- Toekomstbestendig met een Zhaga-D4i-SR-aansluitbus boven (system ready) om te verbinden met Interact regelaars
- Servicetag voor eenvoudige installatie en onderhoud



De CityCharm-reeks is ontworpen voor gebruik in stedelijke ruimten waar comfortabele verlichting, sfeer en vormgeving een belangrijke rol spelen. De reeks biedt drie iconische, tijdloze ontwerpen (Cordoba, Cone en Fluid) en diverse accessoires, wat je in staat stelt een verlichtingsoplossing te creëren met jouw kenmerkende stijl, zowel overdag als 's nachts. CityCharm levert een hoog visueel comfort met behoud van uitstekende prestaties. Hij biedt een keuze uit twee innovatieve technologieën van Philips Lighting: GentleBeam, die het visuele comfort maximaliseert, of ClearGuide (alleen Cordoba en Cone), die de verticale verlichting en visuele oriëntatie optimaliseert. Een breed assortiment aan speciale beugels en masten stelt je in staat jouw woonwijken en stadscentra op zeer elegante wijze te transformeren. Meer informatie over de GentleBeam- en ClearGuide-technologie is te vinden in de productbeschrijving.

- Keuze uit meerdere armatuurvormen, kleureffecten, masten en uithouders
- Diffusertools voor visueel comfort, gekleurde onderdelen ter verbetering van de sfeer
- Een brede keus uit lichtopbrengsten en optieken voor een maximale efficiëntie op alle verlichtingsniveaus
- Rendement tot 144 lm/W
- Levensduur tot 100.000 uur @L96 B10
- standaard 5 jaar garantie (optie om te verlengen tot 10 jaar)



BDS492 LED20/730 PSU I DM GRB GR N 60

#### Product

BDS492 LED20/730 PSU I DM GRB GR N 60

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8720169039339	BDS492 LED20/730 PSU I DM GRB GR N 60	3000 K	1680	118 lm/W	Nee	1	72	657,00€

Beeld-index

Index

# OptiSpace



- Discreet ontwerp dat mooi past in moderne binnensteden.
- Aantrekkelijke totale eigendomskosten.
- Voldoet aan de belangrijkste nationale en internationale richtlijnen in Europa.



Philips OptiSpace is een creatieve lichtzuiloplossing waarmee je in binnensteden een aantrekkelijker, meer op de burger gerichte ruimte kan creëren door verticale lijnen in het stadsbeeld te voorkomen. Philips OptiSpace biedt dit en nog veel meer en zorgt tegelijkertijd voor lagere totale eigendomskosten voor je investering. Op basis van de verschillende regelmogelijkheden kan je het energieverbruik verminderen en de totale eigendomskosten verder verlagen. Dankzij de uitstekende en optimale opties voor lichtverdeling wordt het mogelijk de onderlinge afstand tussen de lichtzuilen te maximaliseren, waardoor het aantal te installeren lichtpunten wordt geminimaliseerd. Om verschillende ontwerpschema's te kunnen ondersteunen, is OptiSpace ook verkrijgbaar in verschillende kleuren. Philips ultradonkergrijs is de standaardkleur en andere kleuren zijn verkrijgbaar op aanvraag.

- Grote onderlinge afstanden tot 20 meter mogelijk.
- Levert lichtopbrengst tot 4300 lm.
- IP 66- en IK10-classificatie.
- Kleurtemperaturen warmwit (WW) en neutraalwit (NW) mogelijk.
- Keuze uit zowel asymmetrische als symmetrische optieken.
- Bodemverankeringsaccessoire.



BCB500 LED56-4S/740 S DGR

**Product**

BCB500 LED56-4S/740 S DGR

ZCB500 TUBE L500

**Product**

ZCB500 TUBE L500

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699481186	BCB500 LED56-4S/740 S DGR	4000 K	4900	173 lm/W	Nee	1	72	770,00€
8718699481445	ZCB500 TUBE L500					1	72	272,00€

Beeld-index

Index



# TubePoint gen2

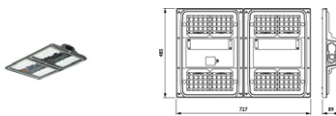


Veel tunnelbeheerders werken met verouderde tunnelverlichtingsinstallaties die nodig vervangen moet worden, maar beschikken daarvoor slechts over een beperkt budget. Philips TubePoint gen 2 kan perfect aan de eisen voldoen en is het resultaat van jarenlange ervaring in tunnel- en onderdoorgangverlichting in combinatie met de nieuwste technologieën ontwikkeld door Philips. Met zijn modulaire ontwerp en moderne LED-architectuur is de TubePoint gen2 een veelzijdige, kosteneffectieve armatuur die voldoet aan de strengste tunnelverlichtingseisen. Hij is vervaardigd met onderdelen van de hoogste kwaliteit die speciaal voor tunnels werden ontwikkeld, en dat verzekert een lange levensduur, goede prestaties en lage onderhoudskosten. Dankzij de efficiëntie en ruime keuze van de optieken kan het aantal armaturen aanzienlijk verminderd worden in vergelijking met een conventionele oplossing. En de hoge lumen/watt-verhouding op systeemniveau verbetert de totale eigendomskosten. TubePoint gen2 maakt deel uit van de veelomvattende TotalTunnel oplossing van Philips voor tunnelverlichting. Een oplossing waarop je kunt vertrouwen voor veelzijdige, krachtige verlichting in verkeerstunnels.

- Veelzijdige armaturenreeks geschikt voor alle soorten verkeerstunnels
- Zuinige LED-oplossing voor puntvormige tunnelverlichtingsschema's.
- Hoge prestaties en efficiënt
- Snelle en gemakkelijke montage



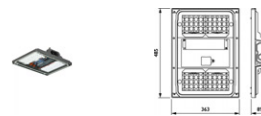
- Brede reeks van optiek- en lumenpakketten
- Montage- en connectiviteitsopties
- Optie voor een externe driver
- Compatibel met tunnelregelsystemen van Philips en derden
- Servicetag: QR-identificatiesysteem voor informatie over het onderhoud, de installatie en reserveonderdelen



BGP236 LED360-4S/740 DSM11 D9 MIO-CIO MB

**Product**

BGP236 LED360-4S/740 DSM11 D9 MIO-CIO MB



BGP235 LED30-4S/740 DSM11 D9 MIO-CIO MBQ

**Product**

BGP235 LED30-4S/740 DSM11 D9 MIO-CIO MBQ

## Bestelgegevens

EOC	Type aanduiding	Kleur temp. (K)	Lichtstroom (lm)	Efficacy	Dimbaar	MOQ	VRG code	Richtprijs
8718699482909	BGP235 LED30-4S/740 DSM11 D9 MIO-CIO MBQ	4000 K	2520	133 lm/W	Ja	1	71	547,00€
8718699482916	BGP235 LED50-4S/740 DSM11 D9 MIO-CIO MBQ	4000 K	4200	133 lm/W	Ja	1	71	565,00€
8718699482923	BGP235 LED90-4S/740 DSM11 D9 MIO-CIO MBQ	4000 K	7470	136 lm/W	Ja	1	71	583,00€
8718699482930	BGP235 LED120-4S/740 DSM11 D9 MIO-CIO MB	4000 K	9840	129 lm/W	Ja	1	71	601,00€
8718699482947	BGP235 LED180-4S/740 DSM11 D9 MIO-CIO MB	4000 K	14940	138 lm/W	Ja	1	71	629,00€
8718699482961	BGP236 LED360-4S/740 DSM11 D9 MIO-CIO MB	4000 K	29880	149 lm/W	Ja	1	71	1089,00€

Beeld-index

Index



© 2024 Signify Holding. Alle rechten voorbehouden. Dit document bevat informatie met betrekking tot het product portfolio van Signify, deze informatie kan aan wijzigingen onderhevig zijn. Er kunnen geen rechten worden ontleend aan deze informatie, noch wordt een garantie gegeven met betrekking tot de juistheid of volledigheid van de informatie, iedere aansprakelijkheid verband houdend met de informatie wordt uitdrukkelijk van de hand gewezen. De informatie in dit document is niet bedoeld als een commercieel aanbod en maakt geen deel uit van een offerte of contract. De aanduidingen Philips en het Philips-schildembleem zijn geregistreerde handelsmerken van Koninklijke Philips N.V. Signify Holding is rechthebbende met betrekking tot alle andere gebruikte handelsmerken tenzij deze toekomen aan andere rechthebbenden

[www.lighting.philips.be](http://www.lighting.philips.be)