

**PHILIPS**

illuminazione LED

**REAL  
PROs  
REAL  
QUALITY**

# Catalogo LED Trade

Scopri il nostro ampio portafoglio di soluzioni d'illuminazione smart ed efficienti, per tutti i tipi di applicazione.

Marzo  
2021



# Perchè scegliere Philips per le soluzioni di illuminazione

**Illuminazione LED** per qualsiasi necessità,  
dal **leader mondiale** nel campo dell'illuminazione.

## MIGLIORI prodotti

Le nostre soluzioni d'illuminazione LED garantiscono:

### Qualità imbattibile

In quanto leader di mercato garantiamo l'affidabilità e la qualità della luce per tutta la durata di vita dichiarata dei prodotti.

### Facile da installare

Il design efficiente dei dispositivi CoreLine consente la sostituzione di luci esistenti, senza bisogno di costosi ricablaggi o nuove configurazioni. Le nostre lampade a LED sono compatibili con la maggior parte dei dimmer e trasformatori per una facile installazione, mantenendo le loro specifiche e durata di vita per il minor costo totale di proprietà.

### Un passo avanti

Con Philips ottieni molto di più di un'illuminazione di alta qualità e facile da installare, ottieni l'illuminazione LED di riferimento per il mercato. Non è mai stato così semplice portare la potenza della luce connessa alle piccole e medie imprese grazie alla nostra gamma Interact Ready che funziona perfettamente con l'intuitivo software Interact Pro.

## MIGLIOR portfolio

**Offriamo le migliori soluzioni per ogni necessità di illuminazione.**

Philips CoreLine consiste in una completa gamma di apparecchi che offrono un'illuminazione innovativa, di alta qualità e facile da installare, per ogni progetto in cui la luce è davvero importante.

Philips Ledinaire è la nostra essenziale gamma di apparecchi affidabili per i lavori di illuminazione quotidiani che necessitano buone performance. Tutto questo ad un prezzo vantaggioso! I nostri Tubi LED offrono un'illuminazione al di sopra degli standard e massima compatibilità. Offriamo inoltre una gamma completa di lampade LED, in ogni forma e modello, che permettono di creare l'atmosfera perfetta risparmiando energia.

## MIGLIOR partner

Per noi è importante una stretta collaborazione prima, durante e dopo i progetti:

**“Sono davvero riusciti a soddisfare le nostre esigenze in modo adeguato. Si sono preoccupati molto e hanno dimostrato il loro completo impegno...”**

Consulenza tecnica e accurato supporto del cliente:

**“Risposte veloci e competenti”**

La stretta collaborazione con i distributori locali è un elemento chiave per assicurare la disponibilità di prodotto in modo puntuale.

**“Philips è flessibile e offre diverse opzioni di spedizione”**

Per consultare l'elenco completo di compatibilità dei dimmer e trasformatori, visita: [www.lighting.philips.it/prof/lampade-e-tubi-led](http://www.lighting.philips.it/prof/lampade-e-tubi-led)

Per consultare il documento della garanzia, visita: [www.lighting.philips.it/supporto/assistenza-prodotti/garanzia](http://www.lighting.philips.it/supporto/assistenza-prodotti/garanzia)



**PHILIPS**

LED lighting

# Mettiti in luce

Sei un installatore esperto?  
Gioca con noi, bastano pochi minuti  
per vincere fantastici premi.



Cosa aspetti a iniziare?  
Inquadra il QR code e mettiti subito alla prova!

Concorso a premi valido da 06/04/2021 al 30/06/2021. Montepremi: € 8.000.  
Regolamento su [www.voltimum.it/ungiocodainstallatori](http://www.voltimum.it/ungiocodainstallatori)

# Un gioco da installatori



## 1 Acquista un prodotto Philips

Puoi comodamente utilizzare il tuo smartphone.



## 2 Carica la prova d'acquisto

Puoi caricare la fattura, la mail di conferma ordine oppure una foto del prodotto.



## 3 Rispondi al quiz

Rispondi nel minor tempo possibile a 3 semplici domande per accumulare punti.













## 4 Vinci fantastici premi settimanali

Ogni settimana in palio voucher digitali dal valore di 50€ per i tuoi acquisti!

# Scegli la soluzione migliore

Un partner che comprende le tue sfide, ti permette di risparmiare tempo. Questo è il motivo per cui offriamo un completo portfolio di apparecchi di illuminazione LED. Il prodotto giusto, per ogni esigenza. Per maggiori informazioni e strumenti online, visita [www.lighting.philips.it/](http://www.lighting.philips.it/)

Gamma <b>Apparecchi LED</b>	Ledinaire	CoreLine	CoreLine Interact Ready
Proposizione 	Gamma essenziale di prodotti affidabili	Adatto ad ogni progetto in cui la luce è davvero importante	Illuminazione connessa per piccole e medie imprese che lavorano con Interact Pro
Qualità della luce 			
Prezzo 	€ € € € € € €	€ € € € € € €	€ € € € € € €
Opzioni di configurazione 	Alcune referenze	Dimmerazione / Emergenza / Dali	Wireless / Emergenza
Durata di vita 	30.000 / 50.000	50.000 Fino a 100.000 per Outdoor	50.000 + informazioni sulla durata di vita rimanente
Garanzia 	3 anni	5 anni	5 anni

Gamma <b>Lampade LED</b>	CorePro e ClassicLED	MasterLED	MasterConnect
Proposizione 	Gamma essenziale di prodotti affidabili	Adatto ad ogni progetto in cui la luce è davvero importante	Illuminazione connessa per piccole e medie imprese che lavorano con Interact Pro
Qualità della luce 			
Prezzo 	€ € € € € € €	€ € € € € € €	€ € € € € € €
Dimmerazione 	Alcune referenze	Si	Si
CRI 	80	fino a 97	80
Controllo wireless 	No	No	Si
Durata di vita 	15.000 / 30.000	25.000 / 40.000 Fino a 70.000 per i tubi	50.000
Garanzia 	2 anni (3 anni per i tubi)	5 anni	5 anni



Per richieste di supporto scansiona il QR code e scegli la modalità di contatto che preferisci



# Indice dei contenuti

## Ledinaire

12

- 14 Ledinaire Incasso G2
- 14 Ledinaire Pannello G3
- 15 Ledinaire Plafone (Surface – Mounted) G2
- 15 Ledinaire Parete (Wall-Mounted)
- 15 Ledinaire Parete (Wall-Mounted) G3
- 16 Ledinaire Downlight DipSwitch
- 16 Ledinaire SlimDownlight
- 16 Ledinaire Downlight
- 17 Ledinaire Incasso Spot
- 17 Ledinaire Stagna WT065C
- 18 Ledinaire Regletta
- 18 Ledinaire Stagna WT060C
- 19 Ledinaire Regletta BN021C
- 20 Ledinaire Proiettore industriale (High-Bay)
- 20 Ledinaire Proiettore industriale (High-Bay) G2
- 21 Ledinaire Proiettore da esterni (Floodlight) G2 - maxi
- 21 Ledinaire Proiettore da esterni (Floodlight) G2 - mini
- 21 Ledinaire Proiettore da esterni (Floodlight) G2 - mini con sensore integrato (MDU)

## CoreLine

22

- 24 CoreLine Incasso G3
- 25 CoreLine Pannello G4
- 26 CoreLine Plafone G3
- 27 CoreLine Parete (Wall-Mounted) G2
- 28 CoreLine Downlight G4
- 29 CoreLine Slim downlight G3
- 29 CoreLine Incasso Spot G3
- 30 CoreLine Proiettore
- 32 CoreLine Stagna G2
- 33 CoreLine Regletta G3
- 34 CoreLine Proiettore industriale (High-Bay) - G4
- 35 CoreLine Tempo - Proiettore da esterni - Extra large
- 35 CoreLine Tempo - Proiettore da esterni - large
- 35 CoreLine Tempo - Proiettore da esterni - medium
- 36 CoreLine Tempo - Proiettore da esterni - small
- 36 CoreLine Malaga - armatura stradale
- 37 Sensoristica OccuSwitch

## CoreLine Interact Ready

38

- 40 CoreLine Interact Ready - Pannello G4
- 42 CoreLine Interact Ready Downlight
- 42 CoreLine Interact Ready Downlight G4
- 43 CoreLine Interact Ready Stagna G2

## CorePro e ClassicLED

46

- 48 LED Spot GU10
- 48 LED Spot GU10
- 49 LED Spot GU5.3
- 49 LED Spot R39
- 49 LED Spot R50
- 50 LED Spot R63
- 50 LED Spot R80
- 50 LED Lineari R7s
- 51 LED Capsule G4
- 51 LED Capsule GY6.35
- 51 LED Capsule G9
- 53 LED Bulbo
- 54 Classic LED Bulbo E27
- 55 LED Candela E14
- 56 Classic LED Candela E14
- 57 LED Sferetta E14/E27
- 58 Classic LED Sferetta E14/E27
- 59 LED Lampade Speciali
- 60 LED tube T8
- 61 LED Circular T8
- 61 LED PL-C
- 62 LED PL-L
- 62 LED PL-S
- 62 LED LINEARI
- 66 TrueForce LED Public
- 67 TrueForce LED Industrial e Retail

## MasterLED

70

- 74 LED Spot GU10
- 75 LED Spot GU5.3
- 76 LED Spot MR11
- 76 LED Spot AR111
- 77 LED Spot PAR20
- 77 LED Spot PAR30S
- 77 LED Spot PAR38
- 78 LED Bulbo E27
- 78 LED Candela E14
- 79 LED Sferetta E14/E27
- 80 LED tube T8 / EM & MAINS
- 81 LED tube T8 / InstantFit (HF)
- 82 LED tube T8 / Universal (EM, Mains & HF)
- 83 MASTER LED tube T5 (HF)
- 83 Starter di accensione

## MasterConnect

84

- 86 MASTERconnect Interact Ready LEDtubes
- 87 Interact Pro - Gateway
- 87 Interact Ready - Interruttore a muro
- 87 Interact Ready - Sensori



# Nuove etichette energetiche

A partire da **settembre 2021** l'UE implementerà due **nuovi regolamenti**:

- 1. L'ELR (regolamento sull'etichettatura energetica):** riflette quanto è efficiente un prodotto
- 2. L'Ecodesign:** garantisce che i prodotti siano più efficienti/rispettosi dell'ambiente

La merce riportante le **nuove etichette** energetiche potrà essere venduta/messa a scaffale solo a partire dal **1° Settembre 2021**, non prima.

La merce che i clienti hanno già a stock, riportante le vecchie etichette, potrà essere venduta senza essere nuovamente etichettata per 18 mesi a partire dal 1° Settembre 2021 (cioè fino al 1° Marzo 2023).

Etichetta attuale

Class	Lm/W
A++	120
A+	65
A	50
B	15
C	12
D	9
E	0



EU Nuova etichetta

Class	Lm/W
A	210
B	185
C	160
D	135
E	110
F	85
G	0

## Vantaggi

### Per i consumatori

- Clienti più informati.
- Dati del prodotto consultabili in EPREL tramite QRcode.
- Innovazioni più efficienti dal punto di vista energetico.

### Per i rivenditori/A-brand

- Migliore comprensione delle reali performance dei prodotti.

### Per le aziende di illuminazione

- Migliore differenziazione dell'offerta.
- Monitoraggio del mercato.





# Philips Ledinaire

La gamma essenziale di prodotti affidabili per i lavori di illuminazione più semplici che richiedono buone prestazioni

Scopri ulteriori informazioni **su tutti i** diversi apparecchi di illuminazione Ledinaire all'indirizzo [philips.it/ledinaire](http://philips.it/ledinaire)



Comprovato



Affidabile



Conveniente

## Ledinaire highbay G2

NUOVO



- Nuovo design e connettore pre-installato
- Semplice, affidabile e ideale per progetti di retrofit
- Durata di 50.000 ore
- Ideale per magazzini, centri logistici e ambienti industriali

## Ledinaire regletta

NUOVO



- Risparmio energetico e design compatto
- Illuminazione generale, per nicchie e piccoli magazzini
- Possibilità di realizzare una linea di luce fino a dieci reglette
- Modulo LED integrato (LEDtube) sostituibile

## Ledinaire wall-mounted G3

NUOVO



- Nuovo design e ampia copertura applicativa
- Ingresso delle viti posizionato come nella generazione attuale, ideale per le installazioni di retrofit
- Ideale per aree di ingresso destinate al pubblico, scale e corridoi

# Ledinaire

La gamma di apparecchi Philips Ledinaire è pensata per compiere facilmente il primo passo verso l'illuminazione LED senza ampi investimenti. Scegli la convenienza, l'affidabilità e l'efficienza garantita dal leader nel campo del LED.

<https://www.lighting.philips.it/sistemi/tematiche-lighting/ledinaire>


## Ledinaire Incasso G2







 L65 50000h
  1 PACCO
  IP20
  IK03

Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine	Listino
	Lumen	Kelvin	Watt	Metel	Euro
<b>NON OFFICE COMPLIANT (NOC) - 600 x 600</b>					
RC060B LED34S/840 PSU W60L60 NOC	3400	4000	34,0	06958500	101,92
RC060B LED40S/840 PSU W60L60 NOC	4000	4000	40,0	35040000	110,24
<b>NON OFFICE COMPLIANT (NOC) - 300 x 1200</b>					
SM060C LED34S/840 PSU W20L120 NOC	3400	4000	34,0	06962200	117,52
SM060C LED40S/840 PSU W20L120 NOC	4000	4000	40,0	35041700	127,92
<b>OFFICE COMPLIANT (OC) - 300 x 1200</b>					
SM060C LED34S/840 PSU W20L120 OC	3400	4000	34,0	35039400	141,44

## Ledinaire Pannello G3



 L70 50000h
  1 PACCO
  IP20
  IK02

Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine	Listino
	Lumen	Kelvin	Watt	Metel	Euro
<b>NON OFFICE COMPLIANT (NOC) - 600 x 600</b>					
RC065B LED34S/840 PSU W60L60 NOC	3400	4000	34,0	79180399	90,00
RC065B LED34S/865 PSU W60L60 NOC	3400	6500	34,0	36206999	90,00
RC065B LED41S/840 PSU W60L60 NOC	4100	4000	44,0	36926699	110,00
<b>OFFICE COMPLIANT (OC) - 600 x 600</b>					
RC065B LED34S/840 PSU W60L60 OC	3400	4000	34,0	38647499	109,00
RC065B LED34S/865 PSU W60L60 OC	3400	6500	34,0	36204599	109,00

## Ledinaire Pannello - Accessori








 1 PACCO

Prodotto	Codice ordine	Listino
	Metel	Euro
RC065Z SC	CAVO DI SICUREZZA IN ACCIAIO	36274899   5,20
RC007Z SMB-PLC	CLIP DI FISSAGGIO SU CARTONGESSO	34716599   5,20
RC065Z SMB W60L60	CORNICE PER MONTAGGIO A PLAFONE	36272499   38,48
RC065Z SME-3 WH	KIT MONTAGGIO A SOSPENSIONE (3POLI)	36592399   54,08

PSU= versione Statica - PSR= versione Regolabile - MDU= Sensore integrato - WH= Bianco

## Ledinaire Plafone (Surface - Mounted) G2








 L70 30000h
  1 PACCO
  IP20
  IK03

Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine	Listino
	Lumen	Kelvin	Watt	Metel	Euro
<b>200 x 1200</b>					
SM060C LED34S/840 PSU W20L120 NOC	3400	4000	34,0	06962200	117,52
SM060C LED40S/840 PSU W20L120 NOC	4000	4000	40,0	35041700	127,92
SM060C LED34S/840 PSU W20L120 OC	3400	4000	34,0	35039400	141,44

## Ledinaire Parete (Wall-Mounted)

(fino a esaurimento stock)








 L65 50000h
  1 PACCO
  IP44
  IK03/08

Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine	Listino
	Lumen	Kelvin	Watt	Metel	Euro
<b>OVALE - IK03</b>					
WL060V LED11S/830 PSU II WH	1100	3000	12,0	33909299	43,68
WL060V LED11S/840 PSU II WH	1100	4000	12,0	33910899	43,68
WL060V LED17S/830 PSU II WH	1700	3000	18,5	33911599	55,12
WL060V LED17S/830 PSU MDU II WH	1700	3000	19,5	33913999	76,96
WL060V LED17S/840 PSU II WH	1700	4000	18,5	33912299	55,12
WL060V LED17S/840 PSU MDU II WH	1700	4000	19,5	33914699	76,96
<b>SQUADRATO - IK08</b>					
WL055V LED6S/830 PSU WH	600	3000	6,0	34941199	38,48
WL055V LED6S/840 PSU WH	630	4000	6,0	34942899	38,48
WL055V LED6S/830 PSR MDU WH	600	3000	6,0	35409599	57,20
WL055V LED6S/840 PSR MDU WH	630	4000	6,0	35064699	57,20
WL055V LED6S/830 PSU EL3 WH	600	3000	8,0	96774199	208,00
WL055V LED6S/840 PSU EL3 WH	630	4000	8,0	96773499	208,00

## Ledinaire Parete (Wall-Mounted) G3

**NUOVO** (disponibile da Maggio 2021)



 L65 50000h
  1 PACCO
  IP65
  IK08

Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine	Listino
	Lumen	Kelvin	Watt	Metel	Euro
<b>DIAMETRO 285mm</b>					
WL070V LED11S/830 PSU II WH	1100	3000	11,0	52266499	43,68
WL070V LED11S/840 PSU II WH	1100	4000	11,0	52267199	43,68
WL070V LED17S/830 PSU II WH	1700	3000	17,0	52268899	55,12
WL070V LED17S/830 PSU MDU II WH	1700	3000	17,0	52270199	76,96
WL070V LED17S/840 PSU II WH	1700	4000	17,0	52269599	55,12
WL070V LED17S/840 PSU MDU II WH	1700	4000	17,0	52271899	76,96



### Ledinaire Downlight



Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine	Listino
	Lumen	Kelvin	Watt	Metel	Euro
<b>DIAMETRO 173/ FORO 150</b>					
DN060B LED8S/830 PSU WH	800	3000	9,0	30662999	35,36
DN060B LED8S/840 PSU WH	800	4000	9,0	30664399	35,36
DN060B LED18S/830 PSU WH	1800	3000	18,0	30661299	50,96
DN060B LED18S/840 PSU WH	1800	4000	18,0	30663699	50,96

### Ledinaire Downlight DipSwitch



Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine	Listino
	Lumen	Kelvin	Watt	Metel	Euro
DN029B LED8/CCT 8W 220-240V D90 EU	800/900	3000/4300/6500	8,5	66018599	25,90
DN029B LED12/CCT 14W 220-240V D150 EU	1200/1350	3000/4300/6500	14,0	66020899	46,28
DN029B LED20/CCT 24W 220-240V D200 EU	2000/2300	3000/4300/6500	24,0	66022299	77,48

Temperatura colore regolabile con comando sull'apparecchio

### Ledinaire SlimDownlight



Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine	Listino
	Lumen	Kelvin	Watt	Metel	Euro
<b>PSU - DIAMETRO 175/ FORO 150</b>					
DN065B G2 LED10/830 11W 220V D150 RD EU	950	3000	11,0	67939200	27,04
DN065B G2 LED10/840 11W 220V D150 RD EU	1000	4000	11,0	67941500	27,04
<b>PSU - PLAFONE DIAMETRO 175</b>					
DN065C LED10/830 11W 220V D175 RD EU	950	3000	11,0	72007099	27,04
DN065C LED10/840 11W 220V D175 RD EU	1000	4000	11,0	72009499	27,04
<b>PSU - QUADRATO 175/ FORO 150</b>					
DN065B G2 LED10/830 11W 220V L150 SQ EU	950	3000	11,0	67947799	27,04
DN065B G2 LED10/840 11W 220V L150 SQ EU	1000	4000	11,0	67949199	27,04
<b>PSU - DIAMETRO 225/ FORO 200</b>					
DN065B G2 LED19/830 22W 220V D200 RD EU	1900	3000	22,0	67943900	40,56
DN065B G2 LED20/840 22W 220V D200 RD EU	2000	4000	22,0	67945300	40,56
<b>PSU - PLAFONE DIAMETRO 225</b>					
DN065C LED20/830 23W 220V D225 RD EU	1900	3000	23,0	72011799	40,56
DN065C LED20/840 23W 220V D225 RD EU	2000	4000	23,0	72013199	40,56

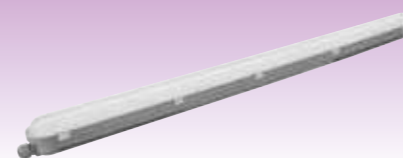
PSU= versione Statica - PSR= versione Regolabile - MDU= Sensore integrato - WH= Bianco - RD= Rotondo; SQ= Quadrato - TW= Cavo passante

### Ledinaire Incasso Spot




Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine	Listino
	Lumen	Kelvin	Watt	Metel	Euro
<b>FISSO - DIAMETRO 75 / FORO 68</b>					
RS060B LED5-36-/830 PSR II WH	500	3000	6,0	07267799	30,16
RS060B LED5-36-/840 PSR II WH	500	4000	6,0	07268499	30,16
<b>ORIENTABILE - DIAMETRO 80 / FORO 68</b>					
RS061B LED5-36-/830 PSR II WH	500	3000	6,0	07269199	33,28
RS061B LED5-36-/840 PSR II WH	500	4000	6,0	07270799	33,28


### Ledinaire Stagna WT065C





Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine	Listino
	Lumen	Kelvin	Watt	Metel	Euro
<b>L600</b>					
WT065C LED15S/840 PSU L600	1500	4000	15,0	50246899	65,52
<b>L1200</b>					
WT065C LED24S/840 PSU L1200	2400	4000	20,0	36951899	85,28
WT065C LED48S/840 PSU L1200	4800	4000	43,5	36952599	89,44
<b>L1500</b>					
WT065C LED35S/840 PSU L1500	3500	4000	28,0	36953299	97,76
WT065C LED68S/840 PSU L1500	6808	4000	54,8	36954999	117,52
<b>L1800</b>					
WT065C LED44S/840 PSU L1800	4400	4000	44,0	36955699	144,56
WT065C LED84S/840 PSU L1800	8400	4000	65,0	36956399	166,40

### Ledinaire Stagna WT060C



  
L70  
50000h

  
1 PACCO


  
IP65


  
IK08


Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine	Listino
	Lumen	Kelvin	Watt	Metel	Euro
<b>L600</b>					
WT060C LED18S/840 PSU L600	1800	4000	15,0	36007299	49,92
<b>L1200</b>					
WT060C LED25S/840 PSU L1200	2500	4000	20,0	36291599	55,12
WT060C LED25S/840 PSU TW1 L1200	2500	4000	20,0	36292299	59,28
WT060C LED36S/840 PSU L1200	3600	4000	30,0	36009699	61,36
WT060C LED36S/865 PSU L1200	3600	6500	30,0	36015799	63,44
WT060C LED36S/840 PSU TW1 L1200	3600	4000	30,0	36010299	72,80
<b>L1500</b>					
WT060C LED34S/840 PSU L1500	3400	4000	28,0	36293999	68,64
WT060C LED34S/840 PSU TW1 L1500	3400	4000	28,0	36294699	80,08
WT060C LED56S/840 PSU L1500	5600	4000	46,0	36011999	74,88
WT060C LED56S/865 PSU L1500	5600	6500	46,0	36017199	74,88
WT060C LED56S/840 PSU TW1 L1500	5600	4000	46,0	36012699	88,40
<b>L1800</b>					
WT060C LED 80S/840 PSU L1800	8000	4000	65,0	36295399	102,96


### Ledinaire Regletta


(fino a esaurimento stock)



  
L65  
50000h

  
1 PACCO

  
IP20

  
IK02

Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine	Listino
	Lumen	Kelvin	Watt	Metel	Euro
<b>L300</b>					
BN013C LED5S/830 L300	475	3000	5,0	34953499	13,52
BN013C LED5S/840 L300	500	4000	5,0	34952799	13,52
<b>L600</b>					
BN013C LED10S/830 L600	940	3000	10,0	34955899	16,64
BN013C LED10S/840 L600	1000	4000	10,0	34954199	16,64
<b>L900</b>					
BN013C LED14S/830 L900	1410	3000	15,0	34957299	19,76
BN013C LED15S/840 L900	1500	4000	15,0	34956599	19,76
<b>L1200</b>					
BN013C LED19S/830 L1200	1880	3000	20,0	34959699	21,84
BN013C LED20S/840 L1200	2000	4000	20,0	34958999	21,84
<b>L1500</b>					
BN013C LED24S/830 L1500	2350	3000	24,0	34961999	28,08
BN013C LED25S/840 L1500	2500	4000	24,0	34960299	28,08

PSU= versione Statica - GR= Grigio

### Ledinaire Regletta mini - Accessori

(fino a esaurimento stock)





  
10 PACCO


Prodotto	Codice ordine	Listino
	Metel	Euro
BN132Z CCPA (10 PCS)	CAVO DI ALIMENTAZIONE	07263999   18,72


### Ledinaire Regletta BN021C


**NUOVO** (disponibile da Maggio 2021)



  
L65  
50000h

  
1 PACCO

  
IP20

  
IK02

Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine	Listino
	Lumen	Kelvin	Watt	Metel	Euro
<b>L300</b>					
BN021C LED5S/840 L300	500	4000	5,0	52784399	13,52
BN021C LED5S/830 L300	480	3000	5,0	52785099	13,52
<b>L600</b>					
BN021C LED10S/840 L600	1000	4000	10,0	52786799	16,64
BN021C LED10S/830 L600	940	3000	10,0	52787499	16,64
<b>L900</b>					
BN021C LED15S/840 L900	1500	4000	15,0	52788199	19,76
BN021C LED14S/830 L900	1450	3000	15,0	52789899	19,76
<b>L1200</b>					
BN021C LED20S/840 L1200	2000	4000	20,0	52790499	21,84
BN021C LED19S/830 L1200	1900	3000	20,0	52791199	21,84
<b>L1500</b>					
BN021C LED25S/840 L1500	2500	4000	24,0	52792899	28,08
BN021C LED24S/830 L1500	2400	3000	24,0	52793599	28,08

### Ledinaire Regletta mini - Accessori



  
10 PACCO

Prodotto	Codice ordine	Listino
	Metel	Euro
BN021Z C600	CAVO DI CONNESSIONE	TBD   TBD



### Ledinaire Proiettore industriale (High-Bay)

(fino a esaurimento stock)



Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine	Listino
	Lumen	Kelvin	Watt	Metel	Euro
<b>PICCOLO - DIAMETRO 273</b>					
BY020P LED100S/840 PSU WB GR	10000	4000	97,0	33996299	217,36
<b>GRANDE - DIAMETRO 355</b>					
BY021P LED200S/840 PSU WB GR	20000	4000	190,0	33998699	300,56

### Ledinaire Proiettore industriale (High-Bay) - Accessori

(fino a esaurimento stock)



Prodotto	Codice ordine	Listino
	Metel	Euro
BY020Z AC	RIDUTTORE DEL FASCIO IN ALLUMINIO 33992499	46,80
BY021Z AC	RIDUTTORE DEL FASCIO IN ALLUMINIO 33994899	65,52

### Ledinaire Proiettore industriale (High-Bay) G2

**NUOVO** (disponibile da Maggio 2021)



Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine	Listino
	Lumen	Kelvin	Watt	Metel	Euro
<b>PICCOLO - DIAMETRO 273</b>					
BY020P G2 LED105S/840 PSU WB GR	10500	4000	95,0	14524057	217,36
<b>GRANDE - DIAMETRO 355</b>					
BY021P G2 LED205S/840 PSU WB GR	20500	4000	170,0	14524040	300,56

### Ledinaire Proiettore industriale (High-Bay) G2 - Accessori

**NUOVO** (disponibile da Maggio 2021)



Prodotto	Codice ordine	Listino
	Metel	Euro
BY020Z G2 ALU	RIDUTTORE DEL FASCIO IN ALLUMINIO 14530171	46,80
BY021Z G2 ALU	RIDUTTORE DEL FASCIO IN ALLUMINIO 14530164	65,52

PSU= versione Statica - VWB= Fascio Simmetrico - AWB= Fascio Asimmetrico

### Ledinaire Proiettore da esterni (Floodlight) G2 - maxi



Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine	Listino
	Lumen	Kelvin	Watt	Metel	Euro
BVP155 LED100/840 PSU 100W AWB CE	10000	4000	100,0	33128799	202,00
BVP155 LED105/840 PSU 100W VWB CE	10500	4000	100,0	33125699	177,00
BVP155 LED150/840 PSU 150W AWB CE	15000	4000	150,0	33129499	298,00
BVP155 LED157/840 PSU 150W VWB CE	15750	4000	150,0	33126399	260,00
BVP155 LED200/840 PSU 200W AWB CE	20000	4000	200,0	33130099	385,00
BVP155 LED210/840 PSU 200W VWB CE	21000	4000	200,0	33127099	342,00

### Ledinaire Proiettore da esterni (Floodlight) G2 - mini



Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine	Listino
	Lumen	Kelvin	Watt	Metel	Euro
BVP154 LED10/830 PSU 10W VWB CE	1000	3000	10,0	32970399	27,00
BVP154 LED10/840 PSU 10W VWB CE	1050	4000	10,0	32971099	27,00
BVP154 LED20/830 PSU 20W VWB CE	2000	3000	20,0	32972799	51,00
BVP154 LED21/840 PSU 20W VWB CE	2100	4000	20,0	32973499	51,00
BVP154 LED50/830 PSU 50W VWB CE	5000	3000	50,0	32974199	75,00
BVP154 LED52/840 PSU 50W VWB CE	5250	4000	50,0	32975899	75,00

### Ledinaire Proiettore da esterni (Floodlight) G2 - mini con sensore integrato (MDU)



Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine	Listino
	Lumen	Kelvin	Watt	Metel	Euro
BVP154 LED10/830 PSU 10W VWB MDU CE	1000	3000	10,0	33131799	59,00
BVP154 LED10/840 PSU 10W VWB MDU CE	1050	4000	10,0	33132499	59,00
BVP154 LED20/830 PSU 20W VWB MDU CE	2000	3000	20,0	33133199	64,00
BVP154 LED21/840 PSU 20W VWB MDU CE	2100	4000	20,0	33134899	64,00
BVP154 LED50/830 PSU 50W VWB MDU CE	5000	3000	50,0	33135599	97,00
BVP154 LED52/840 PSU 50W VWB MDU CE	5250	4000	50,0	33136299	97,00

# Philips CoreLine

Il riferimento per le soluzioni di illuminazione innovative e di qualità, nonché di facile installazione, per progetti di illuminazione che richiedono performance elevate

Scopri ulteriori informazioni **su tutti i** diversi apparecchi di illuminazione CoreLine all'indirizzo **Coreline - Apparecchi LED Philips | Philips illuminazione**

## CoreLine highbay G4



- Robusto, affidabile, efficiente (fino 145 lm/W) e durata di vita pari a 50.000 ore
- Sistema di montaggio a punto singolo per facilitare l'installazione
- Ideale per sostituire le lampade convenzionali da 250 W/400 W
- Illuminazione generale, magazzini, centri logistici e padiglioni espositivi o ambienti dai soffitti alti

## CoreLine surface-mounted G3

NUOVO



## recessed

NUOVO



- Nuovo connettore semplice da staccare, collegare e riconnettere all'apparecchio
- Innovativa funzione MultiLumen 3 flussi luminosi diversi in una lampada
- Oltre il 45% di risparmio energetico e una durata di vita pari 50.000 ore
- Disponibile anche versione Office Compliant (OC)
- Ideale per uffici, scuole, ospedali e illuminazione generale
- Disponibile nelle versioni Interact Ready per usare App e Dashboard di Interact Pro Scalable System



Innovativa



Facile da installare



Alta qualità



# CoreLine

Philips CoreLine offre una gamma completa di soluzioni di illuminazione LED che garantiscono tempi di installazione rapidissimi, risparmiando il massimo dell'energia. Non importa che un edificio sia vecchio o nuovo, con la giusta illuminazione può essere trasformato in un ambiente accogliente e sicuro grazie a una luce di qualità, efficiente dal punto di vista energetico e facile da installare.

[www.lighting.philips.it/prodotti/CoreLine](http://www.lighting.philips.it/prodotti/CoreLine)

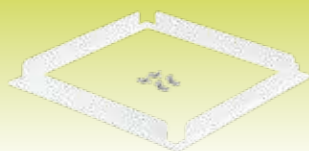
## CoreLine Incasso G3

**NUOVO** (emergenze disponibili da Maggio 2021)



Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine	Listino
	Lumen	Kelvin	Watt	Metel	Euro
<b>NON OFFICE COMPLIANT (NOC) - 600 x 600</b>					
RC136B 28S_34S_40S/830 PSU W60L60 NOC	2800/3400/4000	3000	22/26/31	51216000	137,28
RC136B 31S_37S_43S/840 PSU W60L60 NOC	3100/3700/4300	4000	22/26/31	51217700	137,28
RC136B 31S_37S_43S/840 PSU W60L60NOCELB3	3100/3700/4300	4000	25/29/34	97549400	430,56
RC136B 31S_37S_43S/840 PSD W60L60 NOC	3100/3700/4300	4000	22/26/31	51219100	173,68
RC136B 31S_37S_43S/840 PSD W60L60NOCELB3	3100/3700/4300	4000	25/29/34	97550000	466,96
<b>OFFICE COMPLIANT (OC) - 600 x 600</b>					
RC136B 31S_37S_43S/840 PSU W60L60 OC	3100/3700/4300	4000	22/26/31	51218400	173,68
RC136B 28S_34S_40S/830 PSD W60L60 OC	2800/3400/4000	3000	22/26/31	51220700	197,60
RC136B 31S_37S_43S/840 PSD W60L60 OC	3100/3700/4300	4000	22/26/31	51221400	197,60
RC136B 31S_37S_43S/840 PSD W60L60 OCELB3	3100/3700/4300	4000	25/29/34	97548700	490,88
<b>OFFICE COMPLIANT (OC) - 300 x 1200</b>					
RC136B 28S_34S_40S/830 PSD W30L120 OC	2800/3400/4000	3000	22/26/31	51222100	203,84
RC136B 28S_34S_40S/830 PSD W30L120 OC EL	2800/3400/4000	3000	25/29/34	97551700	388,96
RC136B 31S_37S_43S/840 PSD W30L120 OC	3100/3700/4300	4000	22/26/31	51223800	203,84
RC136B 31S_37S_43S/840 PSD W30L120OCELB3	3100/3700/4300	4000	25/29/34	97552400	454,48

## CoreLine Incasso - Accessori



Prodotto	Codice ordine	Listino
	Metel	Euro
RC134Z CFRM-PLC WH W60L60	CORNICE PER FISSAGGIO A CARTONGESSO	98722300   126,04
RC135Z CFRM-PLC WH W62L62	CORNICE PER FISSAGGIO A CARTONGESSO	98723000   133,33
RC134Z CFRM-PLC WH W30L120	CORNICE PER FISSAGGIO A CARTONGESSO	98724700   135,42

PSU= versione Statica - PSD= versione Dali - ELB3= Emergenza a bordo 3 ore

## CoreLine Pannello G4



Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine	Listino
	Lumen	Kelvin	Watt	Metel	Euro
<b>NON OFFICE COMPLIANT (NOC) - 600 x 600</b>					
RC132V G4 LED34S/830 PSU W60L60 NOC	3000	3000	29,00	36036200	114,40
RC132V G4 LED36S/840 PSU W60L60 NOC	3600	4000	29,00	36035500	114,40
RC132V G4 LED36S/840 PSU W60L60 NOC ELB3	3600	4000	32,00	96723900	455,52
RC132V G4 LED43S/840 PSU W60L60 NOC	4300	4000	34,00	36037900	128,96
RC132V G4 LED43S/840 PSD W60L60 NOC ELB3	4300	4000	38,00	96728400	473,20
<b>NON OFFICE COMPLIANT (NOC) - 620 x 620</b>					
RC133V G4 LED34S/830 PSU W62L62 NOC	3400	3000	29,00	36039300	128,96
RC133V G4 LED36S/840 PSU W62L62 NOC	3600	4000	29,00	36038600	128,96
<b>NON OFFICE COMPLIANT (NOC) - 300 x 1200</b>					
RC132V G4 LED36S/840 PSU W30L120 NOC	3600	4000	29,00	36040900	141,44
RC132V G4 LED36S/840 PSU W30L120 NOCELB3	3600	4000	32,00	96725300	466,96
<b>OFFICE COMPLIANT (OC) - 600 x 600</b>					
RC132V G4 LED34S/830 PSU W60L60 OC	3400	3000	29,00	36042300	142,48
RC132V G4 LED36S/840 PSU W60L60 OC	3600	4000	29,00	36041600	142,48
RC132V G4 LED36S/840 PSU W60L60 OC ELB3	3600	4000	32,00	96711600	486,72
RC132V G4LED34_43S/830_840 PSU W60L60 OC	3400/4300	3000/4000	29/34	36054600	188,24
RC132V G4 LED34S/830 PSD W60L60 OC	3400	3000	29,00	36046100	216,32
RC132V G4 LED34S/830 PSD W60L60 OC ELB3	3400	3000	32,00	96724600	500,24
RC132V G4 LED36S/840 PSD W60L60 OC	3600	4000	29,00	36045400	216,32
RC132V G4 LED36S/840 PSD W60L60 OC ELB3	3600	4000	32,00	96710900	522,08
RC132V G4 LED43S/840 PSD W60L60 OC	4300	4000	34	36047800	238,16
RC132V G4 LED43S/840 PSD W60L60 OC ELB3	4300	4000	38,00	96719200	523,12
<b>OFFICE COMPLIANT (OC) - 620 x 620</b>					
RC133V G4 LED36S/840 PSU W62L62 OC	3600	4000	29,00	36043000	159,12
RC133V G4 LED43S/840 PSD W62L62 OC	4300	4000	34	36050800	244,40
RC133V G4LED34_43S/830_840 PSU W62L62 OC	3400/4300	3000/4000	29/34	36055300	205,92
RC133V G4 LED34S/830 PSD W62L62 OC	3400	3000	29,00	36049200	232,96
RC133V G4 LED34S/830 PSD W62L62 OC ELB3	3400	3000	32,00	96727700	517,92
RC133V G4 LED36S/840 PSD W62L62 OC	3600	4000	29,00	36048500	232,96
RC133V G4 LED36S/840 PSD W62L62 OC ELB3	3600	4000	32,00	96726000	517,92
<b>OFFICE COMPLIANT (OC) - 300 x 1200</b>					
RC132V G4 LED36S/840 PSU W30L120 OC	3600	4000	29,00	36044700	168,48
RC132V G4 LED36S/840 PSU W30L120 OC ELB3	3600	4000	32,00	96714700	517,92
RC132V G4LED34_43S/830_840 PSUW30L120 OC	3400/4300	3000/4000	29/34	36056000	206,96
RC132V G4 LED34S/830 PSD W30L120 OC	3400	3000	29,00	36052200	240,24
RC132V G4 LED36S/840 PSD W30L120 OC	3600	4000	29,00	36051500	240,24
RC132V G4 LED36S/840 PSD W30L120 OC ELB3	3600	4000	32,00	96715400	553,28

### CoreLine Pannello - Accessori



Prodotto		Codice ordine	Listino
		Metel	Euro
RC132Z SC	CAVO DI SICUREZZA IN ACCIAIO (AGGIUNTIVO)	36268799	5,20
RC132Z SMB-PLC	CLIP DI FISSAGGIO SU CARTONGESSO	36269499	7,28
RC132Z SMB W60L60	CORNICE DI MONTAGGIO A PLAFONE	07330899	45,76
RC133Z SMB W62L62	CORNICE DI MONTAGGIO A PLAFONE	07331599	45,76
RC132Z SMB W30L120	CORNICE DI MONTAGGIO A PLAFONE	07332299	45,76
RC132Z SME-3 WH	KIT MONTAGGIO A SOSPENSIONE PSU	36270099	52,00
RC132Z SME-4 WH	KIT MONTAGGIO A SOSPENSIONE PSD	36271799	60,32

### CoreLine Plafone G3

**NUOVO** (emergenze disponibili da Maggio 2021)



Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine	Listino
	Lumen	Kelvin	Watt	Metel	Euro
<b>NON OFFICE COMPLIANT (NOC) - 200 x 1200</b>					
SM136V 28S_34S_40S/830 PSU W20L120 NOC	2800/3400/4000	3000	22/26/31	51230600	179,92
SM136V 31S_37S_43S/840 PSU W20L120 NOC	3100/3700/4300	4000	22/26/31	51231300	179,92
SM136V 31S_37S_43S/840 PSUW20L120NOCELB3	3100/3700/4300	4000	25/29/34	97553100	436,80
SM136V 31S_37S_43S/840 PSD W20L120 NOC	3100/3700/4300	4000	22/26/31	51233700	209,04
<b>OFFICE COMPLIANT (OC) - 200 x 1200</b>					
SM136V 31S_37S_43S/840 PSU W20L120 OC	3100/3700/4300	4000	22/26/31	51232000	197,60
SM136V 28S_34S_40S/830 PSD W20L120 OC	2800/3400/4000	3000	22/26/31	51234400	224,64
SM136V 31S_37S_43S/840 PSD W20L120 OC	3100/3700/4300	4000	22/26/31	51235100	224,64
SM136V 31S_37S_43S/840 PSD W20L120OCELB3	3100/3700/4300	4000	25/29/34	97554800	401,44

### CoreLine Plafone - accessori



Prodotto		Codice ordine	Listino
		Metel	Euro
SM134Z SMS	SET MONTAGGIO A SOSPENSIONE	34896000	75,92
SM134Z SME-3	KIT MONTAGGIO A SOSPENSIONE PSU	34897700	85,28
SM134Z SME-5	KIT MONTAGGIO A SOSPENSIONE PSD	34895300	85,28

PSU= versione Statica - PSD= versione Dali - PSED= versione Dali + compatibilità con emergenza esterna - PSR= versione Regolabile  
ELB3= Emergenza a bordo 3 ore - MDU= con Sensore di movimento

### CoreLine Parete (Wall-Mounted) G2



Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine	Listino
	Lumen	Kelvin	Watt	Metel	Euro
WL130V LED12S/830 PSU WH	1200	3000	12,0	38778599	118,56
WL130V LED12S/840 PSU WH	1200	4000	12,0	38779299	118,56
WL130V LED20S/830 PSU WH	2000	3000	22,0	38780899	128,96
WL130V LED20S/830 PSU MDU WH	2000	3000	23,0	38782299	156,00
WL130V LED20S/840 PSU WH	2000	4000	22,0	38781599	128,96
WL130V LED20S/840 PSU MDU WH	2000	4000	23,0	38783999	156,00
WL131V LED34S/830 PSU WH	3400	3000	36,0	38784699	208,00
WL131V LED34S/840 PSU WH	3400	4000	36,0	38785399	208,00
WL131V LED12S/830 PSED WH	1200	3000	13,0	38792199	193,44
WL131V LED12S/840 PSED WH	1200	4000	13,0	38793899	193,44
WL131V LED20S/830 PSED WH	2000	3000	23,0	38794599	205,92
WL131V LED20S/840 PSED WH	2000	4000	23,0	38795299	205,92
WL131V LED34S/830 PSED WH	3400	3000	37,0	40272300	265,20
WL131V LED34S/840 PSED WH	3400	4000	37,0	40273000	265,20
WL131V LED12S/830 PSR MDU WH	1200	3000	15,0	38786099	269,36
WL131V LED12S/840 PSR MDU WH	1200	4000	15,0	38787799	269,36
WL131V LED20S/830 PSR MDU WH	2000	3000	25,0	38788499	272,48
WL131V LED20S/840 PSR MDU WH	2000	4000	25,0	38789199	272,48
WL131V LED34S/840 PSR MDU WH	3400	4000	38,0	38791499	324,48

Disponibili versioni con Emergenza a bordo 3 ore



### CoreLine Downlight G4



Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine	Listino
	Lumen	Kelvin	Watt	Metel	Euro
<b>DIAMETRO 162/ FORO 150</b>					
DN140B LED10S/830 PSU WR PI6	1100	3000	9,5	32580400	68,64
DN140B LED10S/840 PSU WR PI6	1100	4000	9,5	32581100	68,64
DN140B LED10S/830 PSU C PI6	1100	3000	9,5	32588000	73,84
DN140B LED10S/840 PSU C PI6	1100	4000	9,5	01631905	72,80
DN140B LED10S/830 PSU WR IP54 PI6	1100	3000	9,5	32596500	79,04
DN140B LED10S/840 PSU WR IP54 PI6	1100	4000	9,5	32597200	79,04
DN140B LED10S/830 PSU C IP54 PI6	1100	3000	9,5	32604700	83,20
DN140B LED10S/840 PSU C IP54 PI6	1100	4000	9,5	32605400	83,20
DN140B LED10S/830 PSD-E WR	1100	3000	11,5	32582800	124,80
DN140B LED10S/840 PSD-E WR	1100	4000	11,5	32583500	124,80
DN140B LED10S/830 PSD-E C	1100	3000	11,5	32590300	130,00
DN140B LED10S/840 PSD-E C	1100	4000	11,5	32591000	130,00
DN140B LED10S/830 PSD-E WR IP54	1100	3000	11,5	32598900	145,60
DN140B LED10S/840 PSD-E WR IP54	1100	4000	11,5	32599600	145,60
DN140B LED10S/830 PSD-E WR ELB3	1100	3000	14,5	32831700	353,60
DN140B LED10S/840 PSD-E WR ELB3	1100	4000	14,5	32832400	353,60
DN140B LED10S/830 PSD-E C ELB3	1100	3000	14,5	32835500	364,00
DN140B LED10S/840 PSD-E C ELB3	1100	4000	14,5	32836200	364,00
<b>DIAMETRO 215/ FORO 200</b>					
DN140B LED20S/830 PSU WR PI6	2200	3000	19,0	32584200	75,92
DN140B LED20S/840 PSU WR PI6	2200	4000	19,0	32585900	75,92
DN140B LED20S/830 PSU C PI6	2200	3000	19,0	32592700	83,20
DN140B LED20S/840 PSU C PI6	2200	4000	19,0	32593400	83,20
DN140B LED20S/830 PSU WR IP54 PI6	2200	3000	19,0	32600900	95,68
DN140B LED20S/840 PSU WR IP54 PI6	2200	4000	19,0	32601600	95,68
DN140B LED20S/830 PSU C IP54 PI6	2200	3000	19,0	32608500	104,00
DN140B LED20S/840 PSU C IP54 PI6	2200	4000	19,0	32609200	104,00
DN140B LED20S/830 PSD-E WR	2200	3000	20,5	32586600	135,20
DN140B LED20S/840 PSD-E WR	2200	4000	20,5	32587300	135,20
DN140B LED20S/830 PSD-E C	2200	3000	20,5	32594100	140,40
DN140B LED20S/840 PSD-E C	2200	4000	20,5	32595800	140,40
DN140B LED20S/830 PSD-E WR IP54	2200	3000	20,5	32602300	166,40
DN140B LED20S/840 PSD-E WR IP54	2200	4000	20,5	32603000	166,40
DN140B LED20S/830 PSD-E C IP54	2200	3000	20,5	32610800	176,80
DN140B LED20S/840 PSD-E C IP54	2200	4000	20,5	32611500	176,80
DN140B LED20S/830 PSD-E WR ELB3	2200	3000	23,5	32833100	364,00
DN140B LED20S/840 PSD-E WR ELB3	2200	4000	23,5	32834800	364,00
DN140B LED20S/830 PSD-E C ELB3	2200	3000	23,5	32837900	374,40
DN140B LED20S/840 PSD-E C ELB3	2200	4000	23,5	32838600	364,00

PSU= versione Statica - PSD= versione Dali - PSE-D= versione Dali con driver esterno - PSR= versione Regolabile  
ELB3= Emergenza a bordo 3 ore - WH= Bianco - ALU= Alluminio - C= Riflettore speculare - WR= Riflettore bianco

### CoreLine Slim downlight G3



Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine	Listino
	Lumen	Kelvin	Watt	Metel	Euro
<b>INCASSO DIAMETRO 162/ FORO 150</b>					
DN145B LED10S/830 PSU II WH	1100	3000	11,0	33947499	52,00
DN145B LED10S/840 PSU II WH	1100	4000	11,0	33948199	52,00
<b>INCASSO DIAMETRO 215/ FORO 200</b>					
DN145B LED20S/830 PSU II WH	2100	3000	21,0	33949899	62,40
DN145B LED20S/840 PSU II WH	2100	4000	21,0	33950499	62,40
<b>PLAFONE DIAMETRO 169 (IP 44)</b>					
DN145C LED10S/830 PSU II WH	1100	3000	11,0	33951199	68,64
DN145C LED10S/840 PSU II WH	1100	4000	11,0	33952899	68,64
<b>PLAFONE DIAMETRO 219 (IP 44)</b>					
DN145C LED20S/830 PSU II WH	2100	3000	21,0	33953599	83,20
DN145C LED20S/840 PSU II WH	2100	4000	21,0	33954299	83,20

Disponibili versioni Dali

### CoreLine Incasso Spot G3



Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine	Listino
	Lumen	Kelvin	Watt	Metel	Euro
<b>FISSO - DIAMETRO 95 / FORO 78 (IP 65)</b>					
RS140B LED6-32-/827 PSR PI6 WH	650	2700	8,0	38277399	55,12
RS140B LED6-32-/830 PSR PI6 WH	650	3000	8,0	38278099	55,12
RS140B LED6-32-/840 PSR PI6 WH	650	4000	8,0	38279799	55,12
RS140B LED6-32-/827 PSR PI6 ALU	650	2700	8,0	38287299	58,24
RS140B LED6-32-/830 PSR PI6 ALU	650	3000	8,0	38288999	58,24
RS140B LED6-32-/840 PSR PI6 ALU	650	4000	8,0	38289699	58,24
RS140B LED9-32-/830 PSR PI6 WH	900	3000	11,0	38285899	58,24
RS140B LED9-32-/840 PSR PI6 WH	900	4000	11,0	38286599	58,24
RS140B LED9-32-/830 PSR PI6 ALU	900	3000	11,0	38293399	61,36
RS140B LED9-32-/840 PSR PI6 ALU	900	4000	11,0	38294099	61,36
RS140B LED12-36-/830 PSR PI6 WH	1200	3000	15,0	38421099	68,64
RS140B LED12-36-/840 PSR PI6 WH	1200	4000	15,0	38422799	68,64
RS140B LED12-36-/830 PSR PI6 ALU	1200	3000	15,0	38423499	71,76
RS140B LED12-36-/840 PSR PI6 ALU	1200	4000	15,0	38424199	71,76
<b>ORIENTABILE - DIAMETRO 95 / FORO 78 (IP 44)</b>					
RS141B LED6-32-/827 PSR PI6 WH	650	2700	8,0	38280399	58,24
RS141B LED6-32-/830 PSR PI6 WH	650	3000	8,0	38281099	58,24
RS141B LED6-32-/840 PSR PI6 WH	650	4000	8,0	38282799	58,24
RS141B LED6-32-/827 PSR PI6 ALU	650	2700	8,0	38290299	60,32
RS141B LED6-32-/830 PSR PI6 ALU	650	3000	8,0	38291999	60,32
RS141B LED6-32-/840 PSR PI6 ALU	650	4000	8,0	38292699	60,32
RS141B LED9-32-/830 PSR PI6 WH	900	3000	11,0	38283499	61,36
RS141B LED9-32-/840 PSR PI6 WH	900	4000	11,0	38284199	61,36
RS141B LED12-36-/830 PSR PI6 WH	1200	3000	15,0	38419799	75,92
RS141B LED12-36-/840 PSR PI6 WH	1200	4000	15,0	38420399	75,92

### CoreLine Incasso Spot - Accessori



Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine	Listino
	Lumen	Kelvin	Watt	Metel	Euro
<b>MODULO LED</b>					
RS140Z MODULE LED6-32-/827	600	2700	8,0	38295799	44,72
RS140Z MODULE LED6-32-/830	600	3000	8,0	38296499	44,72
RS140Z MODULE LED6-32-/840	600	4000	8,0	38297199	44,72
RS140Z MODULE LED9-32-/830	900	3000	11,0	38298899	47,84
RS140Z MODULE LED9-32-/840	900	4000	11,0	38299599	47,84
<b>CORNICE GRID</b>					
RS143Z CFRM GRID 1x1 WH	CORNICE A INCASSO 1 POSIZIONE			38832499	40,56
RS143Z CFRM GRID 1x2 WH	CORNICE A INCASSO 2 POSIZIONE			38833199	49,92
RS143Z CFRM GRID 1x3 WH	CORNICE A INCASSO 3 POSIZIONE			38834899	63,44
<b>CORNICE</b>					
RS140Z CFRM RND-FIX D78 WH	CORNICE ROTONDA FISSA BIANCA			38300899	10,40
RS140Z CFRM RND-FIX D78 ALU	CORNICE ROTONDA FISSA ALLUMINIO			38301599	13,52
RS140Z CFRM RND-ADJUST D80 WH	CORNICE ROTONDA ORIENTABILE BIANCA			38302299	13,52
RS140Z CFRM RND-ADJUST D80 ALU	CORNICE ROTONDA ORIENTABILE ALLUMINIO			38303999	15,60
RS140Z CFRM RND-ADJUST D80 BK	CORNICE ROTONDA ORIENTABILE NERA			38448799	22,88
RS140Z CFRM SQR-ADJUST WH	CORNICE QUADRATA ORIENTABILE BIANCA			38456299	20,80
RS140Z CFRM SQR-ADJUST ALU	CORNICE QUADRATA ORIENTABILE ALLUMINIO			38458699	26,00

### CoreLine Proiettore



Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine	Listino
	Lumen	Kelvin	Watt	Metel	Euro
<b>FASCIO 23°</b>					
ST150T LED22S-23-/830 PSU BK	2200	3000	24,0	79067799	93,60
ST150T LED22S-23-/840 PSU BK	2200	4000	24,0	79068499	93,60
ST150T LED22S-23-/830 PSU WH	2200	3000	24,0	79069199	93,60
ST150T LED22S-23-/840 PSU WH	2200	4000	24,0	79070799	93,60
<b>FASCIO 36°</b>					
ST150T LED22S-36-/830 PSU BK	2200	3000	24,0	79071499	86,32
ST150T LED22S-36-/840 PSU BK	2200	4000	24,0	79072199	86,32
ST150T LED22S-36-/830 PSU WH	2200	3000	24,0	79073899	86,32
ST150T LED22S-36-/840 PSU WH	2200	4000	24,0	79074599	86,32

PSU= versione Statica - PSD= versione Dali - PSE-D= versione Dali con driver esterno - PSR= versione Regolabile  
 ELB3= Emergenza a bordo 3 ore - BK= Nero - WH= Bianco - ALU= Alluminio - GR= Grigio - C= Riflettore speculare - WR= Riflettore bianco

### CoreLine Proiettore - Accessori



Prodotto	Codice ordine	Listino
	Metel	Euro
ZRS750 3C BA GR (GA70-1)	BASETTA 3C MONTAGGIO A PLAFONE	07418399   30,60
ZRS750 3C BA BK (GA70-2)	BASETTA 3C MONTAGGIO A PLAFONE	07462699   30,60
ZRS750 3C BA WH (GA70-3)	BASETTA 3C MONTAGGIO A PLAFONE	14715499   30,60





### CoreLine Stagna G2



Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine	Listino
	Lumen	Kelvin	Watt	Metel	Euro
<b>L600</b>					
WT120C G2 LED18S/840 PSU PCO L600	1800	4000	15,0	34976399	96,72
WT120C G2 LED19S/840 PSU L600	1900	4000	15,0	84045900	96,72
WT120C G2 LED19S/840 PSD L600	1900	4000	16,0	88306800	131,04
<b>L1200</b>					
WT120C G2 LED25S/840 PSU PCO L1200	2500	4000	20,5	34977099	120,64
WT120C G2 LED27S/840 PSU L1200	2700	4000	20,5	84046600	120,64
WT120C G2 LED27S/840 PSU TW3 L1200	2700	4000	21,0	91685800	147,68
WT120C G2 LED27S/840 PSU ELB3 L1200	2700	4000	26,0	85418000	339,04
WT120C G2 LED37S/840 PSU PCO L1200	3700	4000	28,5	34979499	117,52
WT120C G2 LED37S/830 PSU L1200	3700	3000	28,5	36936599	127,92
WT120C G2 LED40S/840 PSU L1200	4000	4000	28,5	84048000	117,52
WT120C G2 LED40S/865 PSU L1200	4000	6500	28,5	36933499	127,92
WT120C G2 LED40S/840 PSU WEC L1200	4000	4000	30,0	16316700	118,56
WT120C G2 LED40S/840 PSU TW1 WEC L1200	4000	4000	30,0	16317400	141,44
WT120C G2 LED40S/840 PSU TW3 L1200	4000	4000	30,0	91687200	150,80
WT120C G2 LED40S/840 PSU ELB3 L1200	4000	4000	35,0	85419700	347,36
WT120C G2 LED27S/840 PSD L1200	2700	4000	22,0	88307500	151,84
WT120C G2 LED27S/840 PSD ELB3 L1200	2700	4000	27,0	88311200	324,48
WT120C G2 LED40S/840 PSD L1200	4000	4000	30,0	88309900	160,16
WT120C G2 LED40S/840 PSD ELB3 L1200	4000	4000	35,0	88312900	349,44
<b>L1500</b>					
WT120C G2 LED31S/840 PSU PCO L1500	3100	4000	24,5	34978799	148,72
WT120C G2 LED34S/840 PSU L1500	3400	4000	24,5	84047300	148,72
WT120C G2 LED34S/865 PSU L1500	3400	6500	24,5	36934199	159,12
WT120C G2 LED34S/840 PSU TW3 L1500	3400	4000	25,5	91686500	170,56
WT120C G2 LED34S/840 PSU ELB3 L1500	3400	4000	30,5	85420300	380,64
WT120C G2 LED55S/830 PSU L1500	5500	3000	43,0	36937299	166,40
WT120C G2 LED57S/840 PSU PCO L1500	5700	4000	43,0	34980099	138,32
WT120C G2 LED60S/840 PSU L1500	6000	4000	43,0	84049700	138,32
WT120C G2 LED60S/865 PSU L1500	6000	6500	43,0	36935899	166,40
WT120C G2 LED60S/840 PSU WEC L1500	6000	4000	45,0	16318100	145,60
WT120C G2 LED60S/840 PSU TW1 WEC L1500	6000	4000	45,0	16319800	168,48
WT120C G2 LED60S/840 PSU TW3 L1500	6000	4000	45,0	91688900	173,68
WT120C G2 LED60S/840 PSU ELB3 L1500	6000	4000	50,0	85421000	374,40
WT120C G2 LED75S/840 PSU PCO L1500	7500	4000	57,0	34981799	165,36
WT120C G2 LED80S/840 PSU L1500	8000	4000	57,0	40928900	165,36
WT120C G2 LED80S/840 PSU TW3 L1500	8000	4000	61,0	40930200	202,80
WT120C G2 LED80S/840 PSU L1500 ELB3	8000	4000	66,0	40931900	444,08
WT120C G2 LED34S/840 PSD L1500	3400	4000	25,5	88308200	182,00
WT120C G2 LED34S/840 PSD ELB3 L1500	3400	4000	30,5	88313600	345,28
WT120C G2 LED60S/840 PSD L1500	6000	4000	45,0	88310500	182,00
WT120C G2 LED60S/840 PSD ELB3 L1500	6000	4000	51,0	88314300	378,56
WT120C G2 LED80S/840 PSD L1500	8000	4000	61,0	40929600	218,40

PSU= versione Statica - PSD= versione Dali - ELB3= Emergenza a bordo 3 ore - EL1/3= Emergenza 1/3 ore - PCO=Diffusore opale  
 TW= Cavo passante - WEC= con connettore esterno stagno

### CoreLine Regletta G3



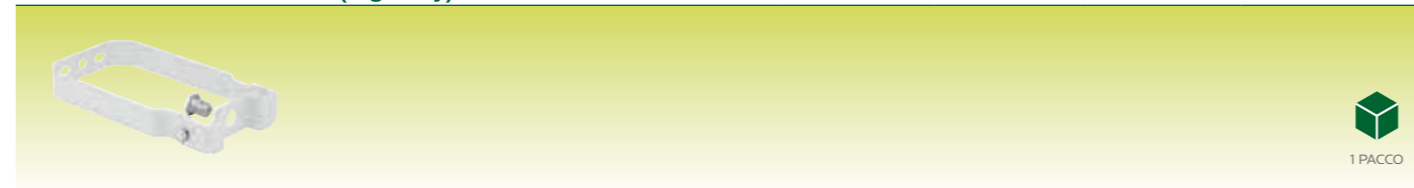
Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine	Listino
	Lumen	Kelvin	Watt	Metel	Euro
<b>L600</b>					
BN126C LED20S/830 PSU TW1 L600	2000	3000	17,0	36345599	68,64
BN126C LED22S/840 PSU TW1 L600	2200	4000	17,0	36344899	68,64
<b>L1200</b>					
BN126C LED23S/830 PSU TW1 L1200	2300	3000	18,0	36347999	90,48
BN126C LED25S/840 PSU TW1 L1200	2500	4000	18,0	36346299	90,48
BN126C LED38S/830 PSU TW1 L1200	3800	3000	31,0	36349399	94,64
BN126C LED41S/840 PSU TW1 L1200	4100	4000	31,0	36348699	94,64
BN126C LED41S/840 PSU ELB3 TW1 L1200	4100	4000	31,0	96818299	374,40
BN126C LED60S/830 PSU TW1 L1200	6000	3000	49,0	36351699	97,76
BN126C LED64S/840 PSU TW1 L1200	6400	4000	49,0	36350999	97,76
BN126C LED41S/840 PSD TW1 L1200	4100	4000	31,0	36551099	158,08
<b>L1500</b>					
BN126C LED32S/830 PSU TW1 L1500	3200	3000	25,5	36353099	111,28
BN126C LED35S/840 PSU TW1 L1500	3500	4000	25,5	36352399	111,28
BN126C LED48S/830 PSU TW1 L1500	4800	3000	40,0	36355499	115,44
BN126C LED52S/840 PSU TW1 L1500	5200	4000	40,0	36354799	115,44
BN126C LED52S/840 PSU ELB3 TW1 L1500	5200	4000	40,0	96820599	453,44
BN126C LED74S/830 PSU TW1 L1500	7400	3000	59,0	36357899	123,76
BN126C LED80S/840 PSU TW1 L1500	8000	4000	59,0	36356199	123,76
BN126C LED52S/840 PSD TW1 L1500	5200	4000	40,0	36552799	186,16
<b>L1800</b>					
BN126C LED60S/830 PSU TW1 L1800	6000	3000	49,0	36359299	138,32
BN126C LED64S/840 PSU TW1 L1800	6400	4000	49,0	36358599	138,32
BN126C LED94S/830 PSU TW1 L1800	9400	3000	75,0	36361599	164,32
BN126C LED100S/840 PSU TW1 L1800	10000	4000	75,0	36360899	164,32

### CoreLine Proiettore industriale (High-Bay) - G4



Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine	Listino
	Lumen	Kelvin	Watt	Metel	Euro
<b>PICCOLO - DIAMETRO 385</b>					
BY120P G4 LED100S/840 PSU WB	10000	4000	69,0	33570400	478,40
BY120P G4 LED100S/840 PSU NB	10000	4000	69,0	33571100	478,40
BY120P G4 LED100S/865 PSU WB	10000	6500	69,0	33566700	508,56
BY120P G4 LED100S/865 PSU NB	10000	6500	69,0	33567400	508,56
BY120P G4 LED100S/840 PSD WB	10000	4000	73,0	33703600	615,68
BY120P G4 LED100S/840 PSD NB	10000	4000	73,0	33702900	615,68
BY120P G4 LED100S/865 PSD WB	10000	6500	73,0	33705000	615,68
BY120P G4 LED100S/865 PSD NB	10000	6500	73,0	33704300	615,68
<b>MEDIO - DIAMETRO 450</b>					
BY121P G4 LED200S/840 PSU WB	20000	4000	138,0	33568100	610,48
BY121P G4 LED200S/840 PSU NB	20000	4000	138,0	33569800	616,72
BY121P G4 LED200S/865 PSU WB	20000	6500	138,0	33564300	646,88
BY121P G4 LED200S/865 PSU NB	20000	6500	138,0	33565000	646,88
BY121P G4 LED200S/840 PSD WB	20000	4000	146,0	33699200	714,48
BY121P G4 LED200S/840 PSD NB	20000	4000	146,0	33698500	714,48
BY121P G4 LED200S/865 PSD WB	20000	6500	146,0	33701200	714,48
BY121P G4 LED200S/865 PSD NB	20000	6500	146,0	33700500	714,48
<b>GRANDE - DIAMETRO 510</b>					
BY122P G4 LED250S/840 PSU WB	25000	4000	172,0	33665700	694,72
BY122P G4 LED250S/840 PSU NB	25000	4000	172,0	33664000	694,72
BY122P G4 LED250S/865 PSU WB	25000	6500	172,0	33667100	749,84
BY122P G4 LED250S/865 PSU NB	25000	6500	172,0	33666400	749,84
BY122P G4 LED250S/840 PSD WB	25000	4000	183,0	33880400	972,40
BY122P G4 LED250S/840 PSD NB	25000	4000	183,0	33879800	972,40
BY122P G4 LED250S/865 PSD WB	25000	6500	183,0	33882800	972,40
BY122P G4 LED250S/865 PSD NB	25000	6500	183,0	33881100	972,40

### CoreLine Proiettore industriale (High-Bay) - G4 - Accessori



Prodotto	Codice ordine	Listino
	Metel	Euro
BY121Z G4 BR L300	STAFFA DI MONTAGGIO 34186600	34,38
BY121Z G4 BR L400	STAFFA DI MONTAGGIO 34187300	34,38

PSU= versione Statica - WB= Fascio Ampio - NB= Fascio Stretto - S= Fascio Simmetrico - OFA52= Fascio Asimmetrico - A= Fascio Asimmetrico

### CoreLine Tempo - Proiettore da esterni - Extra large



Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine	Listino
	Lumen	Kelvin	Watt	Metel	Euro
BVP140 LED360-4S 31K3/740 PSU S	31000	4000	225,0	87284700	1300,00
BVP140 LED360-4S 30K6/740 PSU OFA52	30000	4000	225,0	87280900	1300,00
BVP140 LED420-4S 36K1/740 PSU S	36000	4000	250,0	87283000	1331,20
BVP140 LED420-4S 35K3/740 PSU OFA52	35000	4000	250,0	87279300	1331,20
BVP140 LED480-4S 41K3/740 PSU S	41000	4000	295,0	87282300	1364,48
BVP140 LED480-4S 40K3/740 PSU OFA52	39900	4000	295,0	87278600	1364,48
BVP140 LED360-4S 31K3/740 PSD S D9	31000	4000	225,0	87292200	1359,28
BVP140 LED360-4S 30K6/740 PSD OFA52 D9	30000	4000	225,0	87288500	1359,28
BVP140 LED420-4S 36K1/740 PSD S D9	36000	4000	250,0	87291500	1390,48
BVP140 LED420-4S 35K3/740 PSD OFA52 D9	35000	4000	250,0	87287800	1390,48
BVP140 LED480-4S 41K3/740 PSD S D9	41000	4000	295,0	87290800	1423,76
BVP140 LED480-4S 40K3/740 PSD OFA52 D9	39900	4000	295,0	87286100	1423,76

Prodotti di classe I con cavo e connettore stagni

### CoreLine Tempo - Proiettore da esterni - large



Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine	Listino
	Lumen	Kelvin	Watt	Metel	Euro
BVP130 LED160-4S/740 S	16000	4000	120,0	09644100	644,80
BVP130 LED160-4S/740 OFA52	16000	4000	120,0	09641000	644,80
BVP130 LED210-4S/740 S	21000	4000	162,0	09643400	764,40
BVP130 LED210-4S/740 OFA52	21000	4000	162,0	09640300	764,40
BVP130 LED260-4S/740 S	26000	4000	217,0	09642700	847,60
BVP130 LED260-4S/740 OFA52	26000	4000	217,0	09639700	847,60

### CoreLine Tempo - Proiettore da esterni - medium



Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine	Listino
	Lumen	Kelvin	Watt	Metel	Euro
BVP125 LED80-4S/740 S	8000	4000	63,0	45590300	395,20
BVP125 LED80-4S/740 OFA52	8000	4000	63,0	45588000	395,20
BVP125 LED120-4S/740 S	12000	4000	95,0	45589700	458,64
BVP125 LED120-4S/740 OFA52	12000	4000	95,0	45587300	458,64



### CoreLine Tempo - Proiettore da esterni - small



Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine	Listino
	Lumen	Kelvin	Watt	Metel	Euro
BVP110 LED42/NW S	4200	4000	38,0	30636000	218,40
BVP110 LED42/NW A	4200	4000	38,0	30635300	218,40

### CoreLine Malaga - armatura stradale



Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine	Listino
	Lumen	Kelvin	Watt	Metel	Euro
<b>PICCOLO</b>					
BRP101 LED37/740 I DM	3054	4000	29,6	99815100	142,48
BRP101 LED37/740 II DM	3054	4000	29,6	99816800	142,48
<b>GRANDE</b>					
BRP102 LED55/740 I DM	4600	4000	39,0	99817500	205,92
BRP102 LED55/740 II DM	4600	4000	39,0	99818200	205,92
BRP102 LED75/740 I DM	6133	4000	56,5	99819900	215,28
BRP102 LED75/740 II DM	6133	4000	56,5	99820500	215,28
BRP102 LED110/740 I DM	9006	4000	83,0	99821200	237,12
BRP102 LED110/740 II DM	9006	4000	83,0	99822900	237,12

### CoreLine Malaga - armatura stradale - accessori



Prodotto	Codice ordine	Listino	
	Metel	Euro	
ZRP220 AD60/60 A5	STAFFA DI MONTAGGIO TESTA PALO	62134100	49,92

S= Fascio Simmetrico - A= Fascio Asimmetrico - I/II= Classe di Isolamento - DM= distribuzione del flusso media

### Sensoristica OccuSwitch



Prodotto	Codice ordine	Listino	
	Metel	Euro	
LRM1070/00 SENSR MOV DET ST	SENSORE DI MOVIMENTO BASE	73138499	133,62
LRM1080/00 SENSR MOV DET ST IR	SENSORE DI MOVIMENTO AVANZATO	LRM1080	156,06
LRH1070/00 SENSR SURFACE BOX	CORNICE PER APPLICAZIONE A PLAFONE	LRH1070	18,36
LRM2070/30 BASIC	SENSORE DALI BASE	LRM2070/10	224,40
LRH2070/00 SURFACE BOX	CORNICE PER APPLICAZIONE A PLAFONE	LRH2070	25,50
LRM2080/30 ADVANCED	SENSORE DALI AVANZATO	LRM2080/10	255,00
LRM2090/40 BMS	SENSORE DALI PER BMS	LRM2090/10	336,60
LRM8118/00 ACTILUME EXTENSION SENSOR	SENSORE PER ESTENSIONE DELLA COPERTURA	LRM8118	142,80
IRT9090/01 Extended IR Programming Tool	TELECOMANDO PROGRAMMAZIONE ESTESA	IRT9090/00	91,80





# Nuovo Interact Pro scalabile

## In che modo le aziende possono trarre vantaggi dall'illuminazione intelligente?










L'illuminazione intelligente consente alle PMI di creare luoghi di lavoro più confortevoli, più sicuri e più produttivi, il tutto aumentando il risparmio energetico e raggiungendo gli obiettivi di sostenibilità.

Il nuovo sistema scalabile **Interact Pro** è wireless, conveniente e quindi puoi sempre eseguire l'aggiornamento in un secondo momento o quando le tue esigenze aziendali cambiano, per una soluzione sempre più smart.

### Funzionalità

	Foundation	Advanced	Enterprise
Sensor/switch control	✓	✓	✓
Scenes	✓	✓	✓
App control by one user	✓	✓	✓
App control by multiple users		✓	✓
Scheduling		✓	✓
Energy reporting		✓	✓
Off-site control		✓	✓
Diagnostics (off-site)		✓	✓
Feature updates		✓	✓
Multi-site dashboards on energy and occupancy data			✓
Space management web application			✓
Productivity mobile application			✓
Integration with building management system			✓

### Componenti del sistema

Foundation tier		Advanced tier		
				
Interact Pro app		Interact Pro app	Interact wireless gateway (LCN 1840/05)	Interact Pro portal
Enterprise tier				
				
Interact Pro app	Interact wireless gateway (LCN 1850/05)	Building connectivity bridge (LCN 1860/05)	Interact web software application	Mobile apps Workspace and Space management



### Step 1: Inizia in modo semplice con foundation

- Installa lampade e apparecchi di illuminazione intelligenti con un sensore di presenza o di luce diurna
- Collega i prodotti Philips Interact Ready con l'intuitiva app Interact Pro tramite Bluetooth
- Aggiungi sensori, interruttori o blocchi di connettori per sorgenti luminose di terze parti
- Configurazione semplice e immediata: non è necessario alcun cablaggio aggiuntivo o accesso alla connessione Internet dell'edificio
- Risparmia fino all'80% sui costi di installazione e materiale rispetto a sistemi più complessi
- Risparmia fino al 75% di energia grazie ai sensori che regolano automaticamente l'illuminazione in base ai modelli di occupazione e ai livelli di luce naturale



### Step 2: Ottieni più vantaggi aggiungendo il gateway

- Ottieni vantaggi e funzionalità basati su cloud, inclusi aggiornamenti regolari delle funzionalità.
- Crea programmi di luce e gestisci facilmente scene luminose tramite smartphone
- Più dispositivi possono modificare le impostazioni e gli orari della luce (mobile e desktop)
- Ottieni l'accesso remoto per una gestione della luce e dei consumi in tempo reale, migliorando così le operazioni aziendali
- Efficiente servizio post-installazione, assicurazione del corretto funzionamento del sistema e prevenzione delle interruzioni del sistema.
- Ottieni una panoramica chiara di tutti i progetti e utenti installati.
- Risparmia fino al 75% di energia grazie ai sensori che regolano automaticamente l'illuminazione in base ai modelli di occupazione e ai livelli di luce naturale



### Step 3: Sblocca tutto il potenziale dell'IoT

- Ottieni l'accesso ai dati relativi a occupazione, salute delle risorse e rilevamento ambientale.
- Ottimizza la qualità dell'area di lavoro, migliora la sicurezza e la produttività e aumenta il coinvolgimento dei dipendenti.
- Aumenta il risparmio e collega ad altre applicazioni IoT con l'integrazione BMS.
- Riduci al minimo gli sprechi con la ricerca di percorsi in tempo reale e con gli strumenti di prenotazione scrivania/sala.

Per maggiori informazioni visita il sito [www.interact-lighting.com/it-it](http://www.interact-lighting.com/it-it)



# Panoramica prodotti CoreLine Interact Ready

interact ready.

L'evoluzione tecnologica ha permesso di passare da un'illuminazione LED a un'illuminazione connessa e intelligente, garantendo ulteriori vantaggi, maggiore flessibilità e una riduzione dei costi. Da oggi anche le PMI possono sfruttare il potenziale dell'IoT per migliorare i propri spazi di lavoro con un'illuminazione che permette di analizzare i dati raccolti dal sistema e di ottimizzare i costi e il consumo energetico.

<https://www.lighting.philips.it/prodotti/interact-ready>

## CoreLine Interact Ready - Pannello G4

(fino a esaurimento stock)

Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine	Listino
	Lumen	Kelvin	Watt	Metel	Euro
<b>NON OFFICE COMPLIANT (NOC) - 600 x 600</b>					
RC132V G4 LED34S/830 W60L60 NOC IA1	3400	3000	29,0	96706200	265,20
RC132V G4 LED36S/840 W60L60 NOC IA1	3600	4000	29,0	96705500	265,20
RC132V G4 LED36S/840 W60L60 NOC IA1 ELB3	3600	4000	36,0	96743700	558,48
RC132V G4 LED43S/840 W60L60 NOC IA1	4300	4000	35,0	96729100	301,60
RC132V G4 LED43S/840 W60L60 NOC IA1 ELB3	4300	4000	40,0	96746800	574,08
<b>NON OFFICE COMPLIANT (NOC) - 620 x 620</b>					
RC133V G4 LED34S/830 W62L62 NOC IA1	3400	3000	29,0	96717800	280,80
RC133V G4 LED36S/840 W62L62 NOC IA1	3600	4000	35,0	96716100	280,80
<b>NON OFFICE COMPLIANT (NOC) - 300 x 1200</b>					
RC132V G4 LED36S/840 W30L120 NOC IA1	3600	4000	29,0	96712300	280,80
RC132V G4 LED36S/840 W30L120 NOC IA1 ELB3	3600	4000	36,0	96744400	574,08
<b>OFFICE COMPLIANT (OC) - 600 x 600</b>					
RC132V G4 LED34S/830 W60L60 OC IA1	3400	3000	29,0	96709300	295,36
RC132V G4 LED36S/840 W60L60 OC IA1	3600	4000	29,0	96708600	295,36
RC132V G4 LED36S/840 W60L60 OC IA1 ELB3	3600	4000	36,0	96707900	579,28
RC132V G4 LED43S/840 W60L60 OC IA1	4300	4000	35,0	96720800	400,40
RC132V G4 LED43S/840 W60L60 OC IA1 ELB3	4300	4000	40,0	96769700	693,68
<b>OFFICE COMPLIANT (OC) - 620 x 620</b>					
RC133V G4 LED36S/840 W62L62 OC IA1	3600	4000	35,0	96718500	313,04
RC133V G4 LED43S/840 W62L62 OC IA1	4300	4000	35,0	96721500	405,60
<b>OFFICE COMPLIANT (OC) - 300 x 1200</b>					
RC132V G4 LED36S/840 W30L120 OC IA1	3600	4000	29,0	96713000	315,12
RC132V G4 LED36S/840 W30L120 OC IA1 ELB3	3600	4000	36,0	96745100	608,40

ELB3= Emergenza a bordo 3 ore - Solo per versioni ELB IK02

## CoreLine Interact Ready - Pannello G4

NUOVO (disponibile da Maggio 2021)

Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine	Listino
	Lumen	Kelvin	Watt	Metel	Euro
<b>NON OFFICE COMPLIANT (NOC) - 600 x 600</b>					
RC132V G4 LED34S/830 WIA W60L60 NOC	3400	3000	29,0	97587600	265,20
RC132V G4 LED36S/840 WIA W60L60 NOC	3600	4000	29,0	97586900	265,20
RC132V G4 LED43S/840 WIA W60L60 NOC	4300	4000	35,0	97597500	301,60
<b>NON OFFICE COMPLIANT (NOC) - 620 x 620</b>					
RC133V G4 LED34S/830 WIA W62L62 NOC	3400	3000	29,0	97593700	280,80
RC133V G4 LED36S/840 WIA W62L62 NOC	3600	4000	35,0	97592000	280,80
<b>NON OFFICE COMPLIANT (NOC) - 300 x 1200</b>					
RC132V G4 LED36S/840 WIA W30L120 NOC	3600	4000	29,0	97590600	280,80
<b>OFFICE COMPLIANT (OC) - 600 x 600</b>					
RC132V G4 LED34S/830 WIA W60L60 OC	3400	3000	29,0	97589000	295,36
RC132V G4 LED36S/840 WIA W60L60 OC	3600	4000	29,0	97588300	295,36
RC132V G4 LED43S/840 WIA W60L60 OC	4300	4000	35,0	97595100	400,40
<b>OFFICE COMPLIANT (OC) - 620 x 620</b>					
RC133V G4 LED36S/840 WIA W62L62 OC	3600	4000	35,0	97594400	313,04
RC133V G4 LED43S/840 WIA W62L62 OC	4300	4000	35,0	97596800	405,60
<b>OFFICE COMPLIANT (OC) - 300 x 1200</b>					
RC132V G4 LED36S/840 WIA W30L120 OC	3600	4000	29,0	97591300	315,12

CoreLine Interact Ready Downlight

(fino a esaurimento stock)



Prodotto	Flusso luminoso Lumen	Temp. colore Kelvin	Potenza Watt	Codice ordine Metel	Listino Euro
<b>DIAMETRO 216/ FORO 200</b>					
DN140B LED20S/830 WR IA1	2200	3000	22,0	32612200	156,00
DN140B LED20S/840 WR IA1	2200	4000	22,0	32613900	156,00
DN140B LED20S/830 C IA1	2200	3000	22,0	32614600	166,40
DN140B LED20S/840 C IA1	2200	4000	22,0	32615300	166,40
DN140B LED20S/830 WR ELB3 IA1	2200	3000	25,0	32839300	457,60
DN140B LED20S/840 WR ELB3 IA1	2200	4000	25,0	32840900	457,60
DN140B LED20S/830 C ELB3 IA1	2200	3000	25,0	32841600	468,00
DN140B LED20S/840 C ELB3 IA1	2200	4000	25,0	32842300	468,00

CoreLine Interact Ready Downlight G4

**NUOVO** (disponibile da Maggio 2021)



Prodotto	Flusso luminoso Lumen	Temp. colore Kelvin	Potenza Watt	Codice ordine Metel	Listino Euro
<b>DIAMETRO 216/ FORO 200</b>					
DN140B LED20S/830 WIA-E WR	2200	3000	22	97625500	156,00
DN140B LED20S/840 WIA-E WR	2200	4000	22	97627900	156,00
DN140B LED20S/830 WIA-E C	2200	3000	22	97624800	166,40
DN140B LED20S/840 WIA-E C	2200	4000	22	97626200	166,40
DN140B LED20S/830 WIA-E WR ELB3	2200	3000	25	97622400	457,60
DN140B LED20S/840 WIA-E WR ELB3	2200	4000	25	97620000	457,60
DN140B LED20S/830 WIA-E C ELB3	2200	3000	25	97623100	468,00
DN140B LED20S/840 WIA-E C ELB3	2200	4000	25	97621700	468,00

C= Riflettore speculare - WR= Riflettore bianco - ELB3= Emergenza a bordo 3 ore - TW3: Cavo passante

CoreLine Interact Ready Stagna G2

(fino a esaurimento stock)



Prodotto	Flusso luminoso Lumen	Temp. colore Kelvin	Potenza Watt	Codice ordine Metel	Listino Euro
<b>L1200</b>					
WT120C G2 LED40S/840 IA1 L1200	4100	4000	30,0	39713500	228,80
WT120C G2 LED40S/840 IA1 ELB3 L1200	4100	4000	34,5	39980100	464,88
<b>L1500</b>					
WT120C G2 LED60S/840 IA1 L1500	6000	4000	45,5	39714200	249,60
WT120C G2 LED60S/840 IA1 ELB3 L1500	6000	4000	50,0	39981800	485,68

CoreLine Interact Ready Stagna G2

**NUOVO** (disponibile da Maggio 2021)



Prodotto	Flusso luminoso Lumen	Temp. colore Kelvin	Potenza Watt	Codice ordine Metel	Listino Euro
<b>L1200</b>					
WT120C G2 LED40S/840 WIA L1200	4100	4000	TBD	97576000	228,80
WT120C G2 LED40S/840 WIA ELB3 L1200	4100	4000	TBD	97577700	464,88
WT120C G2 LED40S/840 WIA TW3 L1200	4100	4000	TBD	97580700	279,00
<b>L1500</b>					
WT120C G2 LED65S/840 WIA L1500	6500	4000	TBD	97578400	249,60
WT120C G2 LED65S/840 WIA ELB3 L1500	6500	4000	TBD	97579100	485,68
WT120C G2 LED65S/840 WIA TW3 L1500	6500	4000	TBD	97581400	299,00



# Scegli il tuo apparecchio di conversione Philips LED



## CoreLine Plafoniera Stagna WT120C Stagna IP65

Tradizionale equivalente	Prodotto	Flusso luminoso Lumen	Temp. colore Kelvin	Potenza Watt	Codice ordine Metel
<b>600mm</b>					
<b>2x18W</b>	WT120C G2 LED19S/840 PSU L600	1900	4000	15,0	84045900
<b>1200mm</b>					
<b>1x36W</b>	WT120C G2 LED27S/840 PSU L1200	2700	4000	20,5	84046600
<b>2x36W</b>	WT120C G2 LED40S/840 PSU L1200	4000	4000	28,5	84048000
	WT120C G2 LED40S/865 PSU L1200	4000	6500	28,5	36933499
<b>1500mm</b>					
<b>1x58W</b>	WT120C G2 LED34S/840 PSU L1500	3400	4000	24,5	84047300
	WT120C G2 LED34S/865 PSU L1500	3400	6500	24,5	36934199
<b>2x58W</b>	WT120C G2 LED60S/840 PSU L1500	6000	4000	43,0	84049700
	WT120C G2 LED60S/865 PSU L1500	6000	6500	43,0	36935899
<b>8000lm</b>	WT120C G2 LED80S/840 PSU L1500	8000	4000	57,0	40928900
<b>Emergenza 3h</b>					
<b>1x36W</b>	WT120C G2 LED27S/840 PSU ELB3 L1200	2700	4000	26,0	85418000
<b>2x36W</b>	WT120C G2 LED40S/840 PSU ELB3 L1200	4000	4000	35,0	85419700
<b>1x58W</b>	WT120C G2 LED34S/840 PSU ELB3 L1500	3400	4000	30,5	85420300
<b>2x58W</b>	WT120C G2 LED60S/840 PSU ELB3 L1500	6000	4000	50,0	85421000
<b>8000lm</b>	WT120C G2 LED80S/840 PSU L1500 ELB3	8000	4000	66,0	40931900



## CoreLine Riflettore Industriale BY120P/BY121P/BY122P Highbay

Tradizionale equivalente	Prodotto	Flusso luminoso Lumen	Temp. colore Kelvin	Potenza Watt	Codice ordine Metel
<b>Ø 385mm - 10.000LM</b>					
<b>150W HID</b>	BY120P G4 LED100S/840 PSU WB	10000	4000	69,0	33570400
	BY120P G4 LED100S/840 PSU NB	10000	4000	69,0	33571100
	BY120P G4 LED100S/865 PSU WB	10000	6500	69,0	33566700
	BY120P G4 LED100S/865 PSU NB	10000	6500	69,0	33567400
<b>Ø 450mm - 20.000LM</b>					
<b>250W HID</b>	BY121P G4 LED200S/840 PSU WB	20000	4000	138,0	33568100
	BY121P G4 LED200S/840 PSU NB	20000	4000	138,0	33569800
	BY121P G4 LED200S/865 PSU WB	20000	6500	138,0	33564300
	BY121P G4 LED200S/865 PSU NB	20000	6500	138,0	33565000
<b>Ø 510mm - 25.000LM</b>					
<b>400W HID</b>	BY122P G4 LED250S/840 PSU WB	25000	4000	172,0	33665700
	BY122P G4 LED250S/840 PSU NB	25000	4000	172,0	33664000
	BY122P G4 LED250S/865 PSU WB	25000	6500	172,0	33667100
	BY122P G4 LED250S/865 PSU NB	25000	6500	172,0	33666400



## CoreLine Armatura Stradale BRP101/BRP102 Malaga

Tradizionale equivalente	Prodotto	Flusso luminoso Lumen	Temp. colore Kelvin	Potenza Watt	Codice ordine Metel
<b>Piccolo Classe II</b>					
<b>70W SAP</b>	BRP101 LED37/740 II DM	3054	4000	29,6	99816800
<b>Grande Classe II</b>					
<b>100W SAP</b>	BRP102 LED55/740 II DM	4600	4000	39,0	99818200
<b>150W SAP</b>	BRP102 LED75/740 II DM	6133	4000	56,5	99820500
<b>250W SAP</b>	BRP102 LED110/740 II DM	9006	4000	83,0	99822900



## Ledinaire Pannello LED 600x600 RC065B PanelLed

Tradizionale equivalente	Prodotto	Flusso luminoso Lumen	Temp. colore Kelvin	Potenza Watt	Codice ordine Metel
<b>NO UGR&lt;19</b>					
<b>4x18W</b>	RC065B LED34S/840 PSU W60L60 NOC	3400	4000	34,0	79180399
	RC065B LED34S/865 PSU W60L60 NOC	3400	6500	34,0	36206999
<b>4x14W</b>	RC065B LED41S/840 PSU W60L60 NOC	4100	4000	34,00	36926699
<b>UGR&lt;19</b>					
<b>4x18W</b>	RC065B LED34S/840 PSU W60L60 OC	3400	4000	34,0	38647499
	RC065B LED34S/865 PSU W60L60 OC	3400	6500	34,0	36204599



## Ledinaire Plafoniera Stagna WT065C Stagna IP65

Tradizionale equivalente	Prodotto	Flusso luminoso Lumen	Temp. colore Kelvin	Potenza Watt	Codice ordine Metel
<b>600mm</b>					
<b>1x18W</b>	WT065C LED15S/840 PSU L600	1500	4000	15,0	50246899
<b>1200mm</b>					
<b>1x36W</b>	WT065C LED24S/840 PSU L1200	2400	4000	20,0	36951899
<b>2x36W</b>	WT065C LED48S/840 PSU L1200	4800	4000	43,5	36952599
<b>1500mm</b>					
<b>1x58W</b>	WT065C LED35S/840 PSU L1500	3500	4000	28,0	36953299
<b>2x58W</b>	WT065C LED68S/840 PSU L1500	6808	4000	54,8	36954999
<b>1800mm</b>					
<b>4400lm</b>	WT065C LED44S/840 PSU L1800	4400	4000	44,0	36955699
<b>8400lm</b>	WT065C LED84S/840 PSU L1800	8400	4000	65,0	36956399



## Ledinaire Riflettore Industriale BY020P/BY021P Highbay

Tradizionale equivalente	Prodotto	Flusso luminoso Lumen	Temp. colore Kelvin	Potenza Watt	Codice ordine Metel
<b>Ø 243mm - 10.000LM</b>					
<b>150W HID</b>	BY020P LED100S/840 PSU WB GR	10000	4000	97,0	33996299
<b>Ø 344mm - 20.000LM</b>					
<b>250W HID</b>	BY021P LED200S/840 PSU WB GR	20000	4000	190,0	33998699



## Ledinaire Proiettore BVP154/BVP155 Floodlight IP65

Tradizionale equivalente	Prodotto	Flusso luminoso Lumen	Temp. colore Kelvin	Potenza Watt	Codice ordine Metel
<b>Small - fascio Simmetrico - 3000K e 4000K</b>					
<b>100W ALO</b>	BVP154 LED10/830 PSU 10W VWB CE	1000	3000	10,0	32970399
	BVP154 LED10/840 PSU 10W VWB CE	1050	4000	10,0	32971099
<b>250W ALO</b>	BVP154 LED20/830 PSU 20W VWB CE	2000	3000	20,0	32972799
	BVP154 LED21/840 PSU 20W VWB CE	2100	4000	20,0	32973499
<b>500W ALO</b>	BVP154 LED50/830 PSU 50W VWB CE	5000	3000	50,0	32974199
	BVP154 LED52/840 PSU 50W VWB CE	5250	4000	50,0	32975899
<b>Large - fascio Simmetrico - 4000K</b>					
<b>150W HID</b>	BVP155 LED105/840 PSU 100W VWB CE	10500	4000	100,0	33125699
<b>250W HID</b>	BVP155 LED157/840 PSU 150W VWB CE	15750	4000	150,0	33126399
<b>400W HID</b>	BVP155 LED210/840 PSU 200W VWB CE	21000	4000	200,0	33127099
<b>Large - fascio Asimmetrico - 4000K</b>					
<b>150W HID</b>	BVP155 LED100/840 PSU 100W AWB CE	10000	4000	100,0	33128799
<b>250W HID</b>	BVP155 LED150/840 PSU 150W AWB CE	15000	4000	150,0	33129499
<b>400W HID</b>	BVP155 LED200/840 PSU 200W AWB CE	20000	4000	200,0	33130099

# Lampade e tubi **CorePro LED** e **Classic LED**






# Lampade e tubi LED

Le lampade LED garantiscono fino al 69% del risparmio energetico e offrono la stessa qualità d'illuminazione delle lampade convenzionali. Le lampade Philips MASTER LED ti offrono colori costanti, alte prestazioni e massima compatibilità. Le lampade CorePro sono perfette per risparmi energetici fino a 69%, con una durata di vita di 30.000 ore. La gamma completa di lampade Philips LED è pensata per una sostituzione 1 a 1 delle lampadine convenzionali installate.

[www.lighting.philips.it/prof/lampade-e-tubi-led](http://www.lighting.philips.it/prof/lampade-e-tubi-led)

## LED Spot GU10 - Non Dimmerabili




CorePro LEDspot GU10

GU10 10 PACCO

Prodotto	Potenza Equivalente	Flusso luminoso	Potenza	Intensità luminosa	Angolo del fascio	Dimmerazione	Resa cromatica	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Codice ordine	Listino
	Watt	Lumen	Watt	Candele	Gradi		CRI	Kelvin	Ore		Metel	Euro
1 CorePro LEDspot 2.7-25W GU10 827 36D	25	215	2,7	470	36	✗	80	2700	15000	A++	CLAGU102582736	5,15
1 CorePro LEDspot 2.7-25W GU10 830 36D	25	225	2,7	490	36	✗	80	3000	15000	A++	CLAGU102583036	5,15
1 CorePro LEDspot 2.7-25W GU10 840 36D	25	230	2,7	500	36	✗	80	4000	15000	A++	CLAGU102584036	5,15
1 CorePro LEDspot 3.5-35W GU10 827 36D	35	255	3,5	545	36	✗	80	2700	15000	A+	CLAGU103582736	5,97
1 CorePro LEDspot 3.5-35W GU10 830 36D	35	265	3,5	565	36	✗	80	3000	15000	A++	CLAGU103583036	5,97
1 CorePro LEDspot 3.5-35W GU10 840 36D	35	275	3,5	590	36	✗	80	4000	15000	A++	CLAGU103584036	5,97
1 CorePro LEDspot 4.6-50W GU10 827 36D	50	355	4,6	700	36	✗	80	2700	15000	A+	CLAGU105082736	6,70
1 CorePro LEDspot 4.6-50W GU10 830 36D	50	370	4,6	740	36	✗	80	3000	15000	A+	CLAGU105083036	6,70
1 CorePro LEDspot 4.6-50W GU10 840 36D	50	390	4,6	770	36	✗	80	4000	15000	A++	CLAGU105084036	6,70
1 CorePro LEDspot 4.6-50W GU10 865 36D	50	390	4,6	770	36	✗	80	6500	15000	A++	CLAGU105086536	6,70
1 CorePro LEDspot 5-65W GU10 830 36D ND	65	460	5,0	800	36	✗	80	3000	15000	A++	CLAGU106583036	7,42
1 CorePro LEDspot 5-65W GU10 840 36D ND	65	485	5,0	800	36	✗	80	4000	15000	A++	CLAGU106584036	7,42
1 CorePro LEDspot 550lm GU10 830 120D	/	550	5,0	/	120	✗	80	3000	15000	A+	CLAGU1070830120	8,03
1 CorePro LEDspot 550lm GU10 840 120D	/	550	5,0	/	120	✗	80	4000	15000	A+	CLAGU1070840120	8,03
1 CorePro LEDspot 550lm GU10 865 120D	/	550	5,0	/	120	✗	80	6500	15000	A+	CLAGU1070865120	8,03
1 CorePro LEDspot 670lm GU10 830 60D	90	670	6,7	750	60	✗	80	3000	25000	A++	LEDGU109083060	10,20
1 CorePro LEDspot 730lm GU10 840 60D	100	730	6,7	750	60	✗	80	4000	25000	A++	LEDGU109084060	10,20
1 CorePro LEDspot 730lm GU10 865 60D	100	730	6,7	750	60	✗	80	6500	25000	A++	LEDGU109086560	10,20

## LED Spot GU10 - Dimmerabili



CorePro LEDspot GU10

GU10 10 PACCO

Prodotto	Potenza Equivalente	Flusso luminoso	Potenza	Intensità luminosa	Angolo del fascio	Dimmerazione	Resa cromatica	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Codice ordine	Listino
	Watt	Lumen	Watt	Candele	Gradi		CRI	Kelvin	Ore		Metel	Euro
<b>COREPRO CRI 80</b>												
1 CorePro LEDspot 4-35W GU10 830 36D DIM	35	260	4,0	540	36	●	80	3000	15000	A+	CLAGU103583036D	7,73
1 CorePro LEDspot 4-35W GU10 830 36D DIM	35	260	4,0	540	36	●	80	3000	15000	A+	CLAGU105084036D	8,76
1 CorePro LEDspot 4-35W GU10 840 36D DIM	35	270	4,0	540	36	●	80	4000	15000	A+	CLAGU103584036D	7,73
<b>COREPRO CRI 80</b>												
1 CorePro LEDspot 5-50W GU10 827 36D DIM	50	350	5,0	650	36	●	80	2700	15000	A+	CLAGU105082736D	8,76
1 CorePro LEDspot 5-50W GU10 830 36D DIM	50	365	5,0	710	36	●	80	3000	15000	A+	CLAGU105083036D	8,76

● = Dimmerabili - ✗ = Non Dimmerabili - 🎵 = DimTone

Per consultare l'elenco completo dei dimmer compatibili con le nostre lampade LED visita il nostro sito al link: [www.lighting.philips.it/prof/lampade-e-tubi-led](http://www.lighting.philips.it/prof/lampade-e-tubi-led)

## LED Spot GU5.3 - Non Dimmerabili




CorePro LEDspot

GU5.3 10 PACCO

Prodotto	Potenza Equivalente	Flusso luminoso	Potenza	Intensità luminosa	Angolo del fascio	Dimmerazione	Resa cromatica	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Codice ordine	Listino
	Watt	Lumen	Watt	Candele	Gradi		CRI	Kelvin	Ore		Metel	Euro
1 CorePro LEDspot ND 3-20W MR16 827 36D	20	230	3,0	600	36	✗	80	2700	15000	A++	CLAGU532082736	7,16
1 CorePro LEDspot ND 5-35W MR16 827 36D	35	345	5,0	650	36	✗	80	2700	15000	A+	CLAGU533582736	10,30
1 CorePro LEDspot ND 5-35W MR16 840 36D	35	390	5,0	650	36	✗	80	4000	15000	A+	CLAGU533584036	10,30
1 CorePro LEDspot ND 7-50W MR16 827 36D	50	621	7,0	1400	36	✗	80	2700	15000	A+	CLAGU535082736	14,42
1 CorePro LEDspot ND 7-50W MR16 830 36D	50	621	7,0	1400	36	✗	80	3000	15000	A+	CLAGU535083036	14,42
1 CorePro LEDspot ND 7-50W MR16 840 36D	50	660	7,0	1500	36	✗	80	4000	15000	A+	CLAGU535084036	14,42

## LED Spot R39




CorePro LEDspot MV R39

E14 6 PACCO

Prodotto	Potenza Equivalente	Flusso luminoso	Potenza	Intensità luminosa	Angolo del fascio	Dimmerazione	Resa cromatica	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Codice ordine	Listino
	Watt	Lumen	Watt	Candele	Gradi		CRI	Kelvin	Ore		Metel	Euro
1 CorePro LEDspot ND1.8-30W R39 E14 827 36D	30	150	1,8	250	36	✗	80	2700	15000	A++	CLAR393082736	7,21

## LED Spot R50



CorePro LEDspot MV R50

E14 6 PACCO

Prodotto	Potenza Equivalente	Flusso luminoso	Potenza	Intensità luminosa	Angolo del fascio	Dimmerazione	Resa cromatica	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Codice ordine	Listino
	Watt	Lumen	Watt	Candele	Gradi		CRI	Kelvin	Ore		Metel	Euro
1 CorePro LEDspot ND1.4-25W R50 E14 827 36D	25	105	1,4	210	36	✗	80	2700	15000	A++	CLAR502582736	8,14
1 CorePro LEDspot ND2.8-40W R50 E14 827 36D	40	210	2,8	400	36	✗	80	2700	15000	A++	CLAR504082736	9,06
1 CorePro LEDspot D 4.3-60W R50 E14 827 36D	60	320	4,3	550	36	●	80	2700	15000	A+	CLAR506082736D	9,48

## LED Spot R63



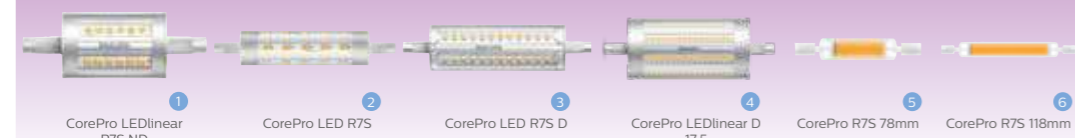
Prodotto	Potenza Equivalente	Flusso luminoso	Potenza	Intensità luminosa	Angolo del fascio	Dimmerazione	Resa cromatica	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Codice ordine	Listino
	Watt	Lumen	Watt	Candele	Gradi		CRI	Kelvin	Ore		Metel	Euro
1 CorePro LEDspot ND 3-40W R63 E27 827 36D	40	210	3,0	400	36	☒	80	2700	15000	A+	CLAR634082736	9,48
1 CorePro LEDspot D 4.5-60W R63 E27 827 36D	60	345	4,5	620	36	●	80	2700	15000	A+	CLAR636082736D	12,36

## LED Spot R80



Prodotto	Potenza Equivalente	Flusso luminoso	Potenza	Intensità luminosa	Angolo del fascio	Dimmerazione	Resa cromatica	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Codice ordine	Listino
	Watt	Lumen	Watt	Candele	Gradi		CRI	Kelvin	Ore		Metel	Euro
1 CorePro LEDspot ND 4-60W R80 E27 827 36D	60	345	4,0	620	36	☒	80	2700	15000	A+	CLAR806082736	9,27
1 CorePro LEDspot ND 8-100W R80 E27 827 36D	100	670	8,0	1100	36	☒	80	2700	15000	A+	CLAR8010082736	10,30

## LED Lineari R7s

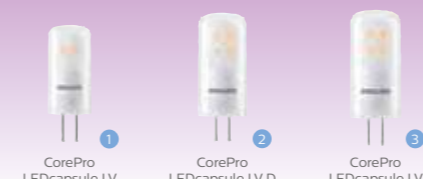


Prodotto	Potenza Equivalente	Flusso luminoso	Potenza	Dimensioni	Angolo del fascio	Dimmerazione	Resa cromatica	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Codice ordine	Listino
	Watt	Lumen	Watt	h x l	Gradi		CRI	Kelvin	Ore		Metel	Euro
<b>NON DIMMERABILI</b>												
1 CorePro LEDlinear ND 7.5-60W R7s 78mm 830	60	950	7,5	29 x 78	/	☒	80	3000	15000	A++	CORER7S60830C	18,54
1 CorePro LEDlinear ND 7.5-60W R7s 78mm 840	60	1000	7,5	29 x 78	/	☒	80	4000	15000	A++	CORER7S60840C	18,54
2 CorePro LED linear R7s 118mm 6.5-60W 830	60	806	6,5	22,5 x 118	/	☒	80	3000	20000	A++	CORER7S60830	14,41
<b>DIMMERABILI</b>												
2 CorePro LED linear R7s 118mm 14-100W 830 D	100	1600	14,0	29 x 118	/	●	80	3000	15000	A+	CORER7S100830D	23,69
2 CorePro LED linear R7s 118mm 14-100W 840 D	100	1800	14,0	29 x 118	/	●	80	4000	15000	A++	CORER7S100840D	23,69
3 CorePro LED linear D 14-120W R7s 118 830	120	2000	14,0	29 x 118	/	●	80	3000	15000	A++	CORER7S120830D	27,81
3 CorePro LED linear D 14-120W R7s 118 840	120	2000	14,0	29 x 118	/	●	80	4000	15000	A++	CORER7S120840D	27,81
4 CorePro LED linear D 17.5-150W R7s 118 830	150	2460	17,5	42 x 118	/	●	80	3000	15000	A++	CORER7S150830D	36,05
4 CorePro LED linear D 17.5-150W R7s 118 840	150	2460	17,5	42 x 118	/	●	80	4000	15000	A++	CORER7S150840D	36,05
<b>FILAMENTO</b>												
5 CorePro R7s 78mm 4-40W 830 G	40	475	4,0	14,5 x 78	/	☒	80,0	3000	10000	A++	PHIR7S40830C	15,45
6 CorePro R7s 118mm 8.1-60W 830 G	60	900	8,1	13,5 x 118	/	☒	80,0	3000	10000	A+	PHIR7S60830	14,41
6 CorePro R7s 118mm 8.1-60W 840 G	60	970	8,1	13,5 x 118	/	☒	80,0	4000	10000	A++	PHIR7S60840	14,41

● = Dimmerabili - ☒ = Non Dimmerabili - ● = DimTone

Per consultare l'elenco completo dei dimmer compatibili con le nostre lampade LED visita il nostro sito al link: [www.lighting.philips.it/prof/lampade-e-tubi-led](http://www.lighting.philips.it/prof/lampade-e-tubi-led)

## LED Capsule G4



Prodotto	Potenza Equivalente	Flusso luminoso	Potenza	Dimmerazione	Resa cromatica	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Codice ordine	Listino
	Watt	Lumen	Watt		CRI	Kelvin	Ore		Metel	Euro
1 CorePro LEDcapsuleLV 1-10W G4 827	10	115	1	☒	80	2700	15000	A++	COREG410827G2	4,64
1 CorePro LEDcapsuleLV 1-10W G4 830	10	120	1	☒	80	3000	15000	A++	COREG410830G2	4,64
1 CorePro LEDcapsuleLV 1.8-20W G4 827	20	205	1,8	☒	80	2700	15000	A++	COREG420827G2	6,70
1 CorePro LEDcapsuleLV 1.8-20W G4 830	20	215	1,8	☒	80	3000	15000	A++	COREG420830G2	6,70
3 CorePro LEDcapsuleLV 2.7-28W G4 827	28	315	2,7	☒	80	2700	15000	A++	COREG428827G2	8,76
3 CorePro LEDcapsuleLV 2.7-28W G4 830	28	330	2,7	☒	80	3000	15000	A++	COREG428830G2	8,76
2 CorePro LEDcapsuleLV 2.1-20W G4 827 D	20	210	2,1	●	80	2700	15000	A++	COREG420827DG2	8,96

## LED Capsule GY6.35



Prodotto	Potenza Equivalente	Flusso luminoso	Potenza	Dimmerazione	Resa cromatica	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Codice ordine	Listino
	Watt	Lumen	Watt		CRI	Kelvin	Ore		Metel	Euro
1 CorePro LEDcapsuleLV 1.8-20W GY6.35 827	20	205	1,8	☒	80	2700	15000	A++	COREG63520827G2	6,90
1 CorePro LEDcapsuleLV 1.8-20W GY6.35 830	20	215	1,8	☒	80	3000	15000	A++	COREG63520830G2	6,90

## LED Capsule G9



Prodotto	Potenza Equivalente	Flusso luminoso	Potenza	Dimmerazione	Resa cromatica	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Codice ordine	Listino
	Watt	Lumen	Watt		CRI	Kelvin	Ore		Metel	Euro
1 CorePro LEDcapsuleMV 2.6-25W G9 827 D	25	300	2,6	●	80	2700	15000	A++	COREG925827DG2	8,96
2 CorePro LEDcapsuleMV 4-40W G9 827 D	40	480	4,0	●	80	2700	15000	A++	COREG940827D	8,96
3 CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 827	60	570	5,0	☒	80	2700	15000	A++	COREG960827	16,48
3 CorePro LEDcapsule ND 4.8-60W G9 830	60	570	5,0	☒	80	3000	15000	A++	COREG960830	16,48



## LED Capsule G9 glass



Product Type	Potenza Equivalente	Flusso luminoso	Potenza	Dimme-razione	Resa cromatica	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Codice ordine	Listino
	Watt	Lumen	Watt		CRI	Kelvin	Ore		Metel	Euro
1 CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 827 G	25	220	2,0	✗	80	2700	10000	A++	PHIG925827	6,70
1 CorePro LEDcapsule 2-25W ND G9 830 G	25	220	2,0	✗	80	3000	10000	A++	PHIG925830	6,70
2 CorePro LEDcapsule 3.5-40W ND G9 827 G	40	380	3,5	✗	80	2700	10000	A++	PHIG940827	8,24
2 CorePro LEDcapsule 3.5-40W ND G9 830 G	40	400	3,5	✗	80	3000	10000	A++	PHIG940830	8,24

## LED Bulbo - Non Dimmerabili



Prodotto	Potenza Equivalente	Flusso luminoso	Potenza	Dimme-razione	Resa cromatica	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Codice ordine	Listino
	Watt	Lumen	Watt		CRI	Kelvin	Ore		Metel	Euro
<b>SMERIGLIATE - A60</b>										
1 CorePro LEDbulb ND 5-40W A60 E27 830	40	470	5,0	✗	80	3000	15000	A+	CORE40830	7,88
1 CorePro LEDbulb ND 5-40W A60 E27 840	40	470	5,0	✗	80	4000	15000	A+	CORE40840	7,88
1 CorePro LEDbulb ND 5-40W A60 E27 865	40	470	5,0	✗	80	6500	15000	A+	CORE40865	7,88
1 CorePro LEDbulb ND 7.5-60W A60 E27 830	60	806	7,5	✗	80	3000	15000	A+	CORE60830	8,05
1 CorePro LEDbulb ND 7.5-60W A60 E27 840	60	806	7,5	✗	80	4000	15000	A+	CORE60840	8,05
1 CorePro LEDbulb ND 7.5-60W A60 E27 865	60	806	7,5	✗	80	6500	15000	A+	CORE60865	8,05
1 CorePro LEDbulb ND 10.5-75W A60 E27 830	75	1055	10,5	✗	80	3000	15000	A+	CORE75830	9,63
1 CLA LEDBulb ND 8.5-75W E27 840 A60 CL 1CT	75	1055	8,5	✗	80	4000	15000	A++	CORE75840	9,63
1 CorePro LEDbulb ND 10-75W A60 E27 865	75	1055	10,0	✗	80	6500	15000	A+	CORE75865	9,63
1 CorePro LEDbulb ND 13-100W A60 E27 830	100	1521	13,0	✗	80	3000	15000	A+	CORE100830	14,01
1 CLA LEDBulb ND 10.5-100W E27 840 A60 CL 1CT	100	1521	10,5	✗	80	4000	15000	A++	CORE100840	14,01
1 CorePro LEDbulb ND 12.5-100W A60 E27 865	100	1521	12,5	✗	80	6500	15000	A+	CORE100865	14,01

## LED Bulbo E27 - Dimmerabili e Speciali



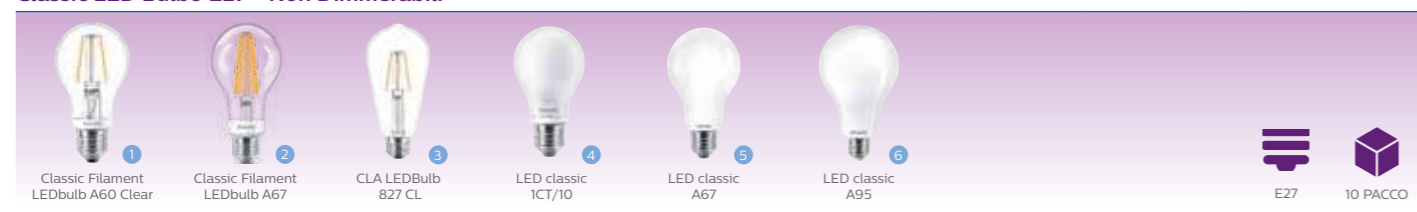
Prodotto	Potenza Equivalente	Flusso luminoso	Potenza	Dimme-razione	Resa cromatica	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Codice ordine	Listino
	Watt	Lumen	Watt		CRI	Kelvin	Ore		Metel	Euro
<b>SMERIGLIATE - A60 - COREPRO</b>										
2 CorePro LEDbulb D 5-40W A60 E27 927	40	470	5,0	●	90	2700	15000	A+	CORE40927D	7,88
2 CorePro LEDbulb D 8.5-60W A60 E27 927	60	806	8,5	●	90	2200/2700	15000	A+	CORE60927D	8,05
2 CorePro LEDbulb D 10.5-75W A60 E27 927	75	1055	10,5	●	90	2200/2700	15000	A+	CORE75927D	9,63
2 CorePro LEDbulb D 13-100W A60 E27 927	100	1521	13,0	●	90	2200/2700	15000	A+	CORE100927DA60	14,01
<b>A60 - SENSOR</b>										
1 LED D2D 60W A60 E27 WW FR ND SRT4	60	806	7,5	●	80	2700	15000	A+	LEDSSENS60WWP	15,44
1 LED D2D 60W A60 E27 CW FR ND SRT4	60	806	6,5	●	80	4000	15000	A++	LEDSSENS60CWP	15,44

\*Scene Switch (SSW) = cambio di tonalità con l'interruttore

● = Dimmerabili - ✗ = Non Dimmerabili - ● = DimTone

Per consultare l'elenco completo dei dimmer compatibili con le nostre lampade LED visita il nostro sito al link: [www.lighting.philips.it/prof/lampade-e-tubi-led](http://www.lighting.philips.it/prof/lampade-e-tubi-led)

Classic LED Bulbo E27 - Non Dimmerabili



Prodotto	Potenza Equivalente	Flusso luminoso	Potenza	Dimmerazione	Resa cromatica	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Codice ordine	Listino
	Watt	Lumen	Watt		CRI	Kelvin	Ore		Metel	Euro
<b>TRASPARENTI - A60</b>										
1 CLA LEDBulb ND 4.3-40W E27 827 A60 CL	40	470	4,3	✗	80	2700	15000	A++	PHILED40	8,50
1 CLA LEDBulb ND 7-60W E27 WW A60 CL	60	806	7,0	✗	80	2700	15000	A++	PHILED60	9,85
1 CLA LEDBulb ND 8.5-75W A60 E27 827 CL	75	1055	8,5	✗	80	2700	15000	A++	PHILED75G2	14,50
1 CLA LEDBulb ND 8.5-75W E27 840 A60 CLICT	75	1055	8,5	✗	80	4000	15000	A++	PHILED75840	9,35
<b>TRASPARENTI - A67</b>										
2 CLA LEDBulb ND 11-100W E27 827 A67 CL	100	1521	11,0	✗	80	2700	15000	A++	PHILED100	21,00
2 CLA LEDBulb ND 11-100W E27 840 A67 CL	100	1521	11,0	✗	80	4000	15000	A++	PHILED100840	21,00
2 LED classic 120W A67 E27 WW CL ND SRT4	120	2000	13,0	✗	80	2700,0	15000	A++	PHILED120	21,63
2 LED classic 120W A67 E27 CW CL ND 1SRT4	120	2000	13,0	✗	80	4000,0	15000	A++	PHILED120840	21,63
2 CLA LEDbulb ND 17-150W A67 E27 827 CL	150	2452	17,0	✗	80	2700	15000	A++	PHILED150	22,00
<b>TRASPARENTI - ST64</b>										
3 CLA LEDbulb ND 4-40W ST64 E27 827 CL	40	470	4,0	✗	80	2700	15000	A++	PHILEDST6440	11,85
<b>SMERIGLIATE - A60</b>										
4 LED classic 40W A60 E27 WW FR ND 1CT/10	40	470	4,5	✗	80	2700	15000	A++	INCALED40	3,33
4 CLA LEDBulb ND 4.5-40W E27 830 A60 FR	40	470	4,5	✗	80	3000,0	15000	A++	INCALED40830	3,33
4 LED classic 60W A60 E27 WW FR ND 1CT/10	60	806	7,0	✗	80	2700	15000	A++	INCALED60	4,00
4 CLA LEDBulb ND 7-60W E27 830 A60 FR	60	806	7,0	✗	80	3000,0	15000	A++	INCALED60830	4,00
4 LED classic 60W A60 E27 CW FR ND 1CT/10	60	806	7,0	✗	80	4000	15000	A++	INCALED60840	4,00
4 LED classic 75W A60 E27 WW FR ND 1CT/10	75	1055	8,5	✗	80	2700	15000	A++	INCALED75	5,13
4 CLA LEDBulb ND 8.5-75W E27 830 A60 FR	75	1055	8,5	✗	80	3000,0	15000	A++	INCALED75830	5,13
4 LED classic 75W A60 E27 CDL FR ND 1CT/10	75	1055	8,5	✗	80	6500	15000	A++	INCALED75865	5,13
4 LED classic 100W A60 WW FR ND 1CT/10	100	1521	10,5	✗	80	3000	15000	A++	INCALED100G2	8,00
4 CLA LEDBulb ND 10.5-100W E27 830 A60 FR	100	1521	10,5	✗	80	3000,0	15000	A++	INCALED100830	8,00
4 LED classic 100W A60 CW FR ND 1CT/10	100	1521	10,5	✗	80	4000	15000	A++	INCALED100840G2	8,00
<b>SMERIGLIATE - A67</b>										
4 LED classic 100W A67 CLD FR ND 1CT/10	100	1521	11,5	✗	80	6500	15000	A++	INCALED100865	8,00
5 LED classic 120W A67 E27 WW FR NDRFSRT4	120	2000	13	✗	80	2700	15000	A++	INCALED120	8,50
5 LED classic 120W A67 E27 CW FR NDRFISRT4	120	2000	13	✗	80	4000	15000	A++	INCALED120840	8,50
5 LED classic 120W A67 E27 CDL FR ND 1SRT4	120	2000	13	✗	80	6500	15000	A++	INCALED120865	8,50
5 LED classic 150W A67 E27 WW FR NDRFSRT4	150	2452	17,5	✗	80	2700	15000	A++	INCALED150	9,50
5 LED classic 150W A67 E27 CW FR ND 1SRT4	150	2452	17,5	✗	80	4000	15000	A++	INCALED150840	9,50
5 LED classic 150W A67 E27 CDL FR ND 1SRT4	150	2452	17,5	✗	80	6500	15000	A++	INCALED150865	9,50
<b>SMERIGLIATE - A95</b>										
6 LED classic 200W A95 E27 WW FR ND 1PF	200	3452	23,0	✗	80,0	2700	15000	A++	INCALED200	11,00
6 LED classic 200W A95 E27 CW FR ND 1PF/4	200	3452	23,0	✗	80,0	4000	15000	A++	INCALED200840	11,00
6 LED classic 200W A95 E27 CDL FR ND 1PF/4	200	3452	23,0	✗	80,0	6500	15000	A++	INCALED200865	11,00

☉ = Dimmerabili - ✗ = Non Dimmerabili - 🌞 = DimTone

Per consultare l'elenco completo dei dimmer compatibili con le nostre lampade LED visita il nostro sito al link: [www.lighting.philips.it/prof/lampade-e-tubi-led](http://www.lighting.philips.it/prof/lampade-e-tubi-led)

Classic LED Bulbo E27 - Dimmerabili e Speciali



Prodotto	Potenza Equivalente	Flusso luminoso	Potenza	Dimmerazione	Resa cromatica	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Codice ordine	Listino
	Watt	Lumen	Watt		CRI	Kelvin	Ore		Metel	Euro
<b>TRASPARENTI - A60</b>										
1 CLA LEDBulb D 4.5-40W A60 E27 827 CL	40	470	4,5	☉	80	2700	15000	A++	PHILED40DG2	10,82
1 CLA LEDBulb 7.2-60W A60 E27 827 CL	60	806	7,2	☉	80	2700	15000	A+	PHILED60DG2	12,21
1 CLA LEDBulb DT6.7-40W E27 CRI90 A60 CL	40	470	6,7	🌞	90	2200/2700	15000	A+	PHILED40DT90	12,88
1 CLA LEDBulb DT 7-60W E27 CRI90 A60 CL	60	806	7,0	🌞	80	2200/2700	15000	A+	PHILED60DT90G2	14,94
2 CLA LEDBulb DT11.5-100W E27 CRI90 A60 CL	100	1521	11,5	🌞	90	2200/2700	15000	A++	PHILED100DG2	21,63
<b>TRASPARENTI - ST64</b>										
3 CLA LEDbulb D 5.5-40W ST64 E27 827 CL	40	470	5,5	☉	80	2700	15000	A+	PHILEDST6440D	13,91
3 CLA LEDbulb D 8-60W ST64 E27 827 CL	60	806	7,0	☉	80	2700	15000	A+	PHILEDST6460DG2	15,97
3 CLA LEDBulb DT9-60W E27 CRI90 ST64 CL	60	806	7,0	🌞	90	2200/2700	15000	A++	PHILEDST6460DT	19,57

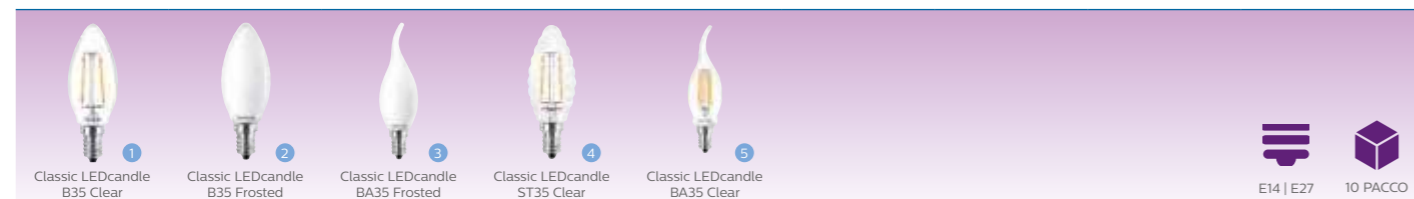
LED Candela E14 - Non Dimmerabili



Prodotto	Potenza Equivalente	Flusso luminoso	Potenza	Dimmerazione	Resa cromatica	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Codice ordine	Listino
	Watt	Lumen	Watt		CRI	Kelvin	Ore		Metel	Euro
<b>TRASPARENTI - B35</b>										
1 Corepro candle ND 4-25W E14 827 B35 CL	25	250	4,0	✗	80	2700	15000	A+	CORECAN25E14C	5,15
1 Corepro candle ND 5.5-40W E14 827 B35 CL	40	470	5,5	✗	80	2700	15000	A+	CORECAN40E14C	6,95
1 Corepro candle ND 5.5-40W E14 840 B35 CL	40	520	5,5	✗	80	4000	15000	A+	CORECAN40840C	6,95
<b>SMERIGLIATE - B35</b>										
2 CorePro LEDcandle ND 4-25W E14 827 B35 FR	25	250	4,0	✗	80	2700	15000	A+	CORECAN25	5,15
2 CorePro LEDcandle ND 3.5-25W E14 840 B35 FR	25	290	3,5	✗	80	4000	15000	A+	CORECAN25840	5,15
2 CorePro candle ND 5.5-40W E14 827 B35 FR	40	470	5,5	✗	80	2700	15000	A+	CORECAN40	6,95
2 CorePro LEDcandle ND 5.5-40W E14 840 B35 FR	40	520	5,5	✗	80	4000	15000	A+	CORECAN40840	6,95
2 CorePro LEDcandle ND 5.5-40W E14 865 B35 FR	40	520	5,5	✗	80	6500	15000	A+	CORECAN40865	6,95
<b>SMERIGLIATE - B38</b>										
2 CorePro LEDcandle ND 7-60W E14 827 B38 FR	60	806	7,0	✗	80	2700	15000	A++	CORECAN60	9,79
2 CorePro LEDcandle ND 7-60W E14 840 B38 FR	60	830	7,0	✗	80	4000	15000	A++	CORECAN60840	9,79
2 CorePro LEDcandle ND 7-60W E14 865 B38 FR	60	830	7,0	✗	80	6500	15000	A++	CORECAN60865	9,79



## Classic LED Candela E14 - Non Dimmerabili



Prodotto	Potenza Equivalente	Flusso luminoso	Potenza	Dim-merazione	Resa cromatica	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Codice ordine	Listino
	Watt	Lumen	Watt		CRI	Kelvin	Ore		Metel	Euro
<b>TRASPARENTI - B35</b>										
1 CLA LEDcandle ND 2-25W B35 E14 827 CL	25	250	2,0	☒	80	2700	15000	A++	PHILEDCAN25E14	6,70
1 CLA LEDcandle ND 2-25W E14 840 B35 CL	25	250	2,0	☒	80	4000	15000	A++	PHILEDCAN25840	6,70
1 CLA LEDcandle ND 4.3-40W E14 827 B35 CL	40	470	4,3	☒	80	2700	15000	A++	PHILEDCAN40E14	7,70
1 CLA LEDcandle ND 4.3-40W E14 840 B35 CL	40	470	4,3	☒	80	4000	15000	A++	PHILEDCAN40840	7,70
2 CLA LEDcandle ND 6.5-60W B35 E14 827 CL	60	806	6,5	☒	80	2700	15000	A++	PHILEDCAN60	8,50
2 CLA LEDcandle ND 6.5-60W B35 E14 840 CL	60	806	6,5	☒	80	4000	15000	A++	PHILEDCAN60840	8,50
5 CLA LEDcandle ND 2-25W BA35 E14 827 CL	25	250	2,0	☒	80	2700	15000	A++	PHILEDVEN25E14	6,70
<b>TRASPARENTI - ST35</b>										
4 CLA LEDcandle ND 2-25W ST35 E14 827 CL	25	250	2,0	☒	80	2700	15000	A++	PHILEDTOR25E14	6,70
<b>SMERIGLIATE - B35</b>										
2 CLA LEDcandle ND 2.2-25W B35 E14 FR	25	250	2,2	☒	80	2700	15000	A++	INCACAN25	4,50
2 CLA LEDcandle ND 4.3-40W E14 827 B35 FR	40	470	4,3	☒	80	2700	15000	A++	INCACAN40	4,90
2 CLA LEDcandle ND 6.5-60W B35 E14 827 FR	60	806	6,5	☒	80	2700	15000	A++	INCACAN60	5,30
2 CLA LEDcandle ND 6.5-60W B35 E14 840 FR	60	806	6,5	☒	80	4000	15000	A++	INCACAN60840	5,30
2 CLA LEDcandle ND 6.5-60W B35 E14 865 FR	60	806	6,5	☒	80	6500	15000	A++	INCACAN60865	5,30
3 CLA LEDcandle ND 2.2-25W BA35 E14 FR	25	250	2,2	☒	80	2700	15000	A++	INCAVEN25	4,50

## Classic LED Candela E14 - Dimmerabili



Prodotto	Potenza Equivalente	Flusso luminoso	Potenza	Dim-merazione	Resa cromatica	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Codice ordine	Listino
	Watt	Lumen	Watt		CRI	Kelvin	Ore		Metel	Euro
<b>TRASPARENTI - B35</b>										
1 CLA LEDcandle D 5-40W B35 E14 827 CL	40	470	4,5	☑	80	2700	15000	A+	PHILEDCAN40E142	8,96

## LED Sferetta E14/E27 - Non Dimmerabili



Prodotto	Potenza Equivalente	Flusso luminoso	Potenza	Dim-merazione	Resa cromatica	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Codice ordine	Listino
	Watt	Lumen	Watt		CRI	Kelvin	Ore		Metel	Euro
<b>E14 - TRASPARENTI - P45</b>										
1 CorePro Lustrre ND 5.5-40W E14 827 P45 CL	40	470	5,5	☒	80	2700	15000	A+	CORELUS40E14C	6,95
1 CorePro Lustrre ND 5.5-40W E14 840 P45 CL	40	520	5,5	☒	80	4000	15000	A+	CORELUS40840C	6,95
<b>E14 - SMERIGLIATE - P45</b>										
2 CorePro Lustrre ND 4-25W E14 827 P45 FR	25	250	4,0	☒	80	2700	15000	A+	CORELUS25E14	5,15
2 CorePro Lustrre ND 3.5-25W E14 840 P45 FR	25	290	3,5	☒	80	4000	15000	A+	CORELUS25840	5,15
2 CorePro Lustrre ND 5.5-40W E14 827 P45 FR	40	470	5,5	☒	80	2700	15000	A+	CORELUS40E14	6,95
2 CorePro Lustrre ND 5.5-40W E14 840 P45 FR	40	520	5,5	☒	80	4000	15000	A+	CORELUS40840	6,95
2 CorePro Lustrre ND 5.5-40W E14 865 P45 FR	40	520	5,5	☒	80	6500	15000	A+	CORELUS40865	6,95
2 CLA LEDLuster ND 6.5-60W P45 E14 827 FR	60	806	6,5	☒	80	2700	15000	A++	INCALUS60E14	5,30
2 CLA LEDLuster ND 6.5-60W P45 E14 840 FR	60	806	6,5	☒	80	4000	15000	A++	INCALUS60840E14	5,30
2 CLA LEDLuster ND 6.5-60W P45 E14 865 FR	60	806	6,5	☒	80	6500	15000	A++	INCALUS60865E14	5,30
<b>E14 - SMERIGLIATE - P48</b>										
2 CorePro Lustrre ND 7-60W E14 827 P48 FR	60	806	7,0	☒	80	2700	15000	A++	CORELUS60E14	9,79
2 CorePro Lustrre ND 7-60W E14 840 P48 FR	60	830	7,0	☒	80	4000	15000	A++	CORELUS60840E14	9,79
2 CorePro Lustrre ND 7-60W E14 865 P48 FR	60	830	7,0	☒	80	6500	15000	A++	CORELUS60865E14	9,79
<b>E27 - TRASPARENTI - P45</b>										
3 CorePro Lustrre ND 4-25W E27 827 P45 CL	25	250	4,0	☒	80	2700	15000	A+	CORELUS25C	5,15
<b>E27 - SMERIGLIATE - P45</b>										
4 CorePro Lustrre ND 4-25W E27 827 P45 FR	25	250	4,0	☒	80	2700	15000	A+	CORELUS25	5,15
4 CorePro Lustrre ND 5.5-40W E27 827 P45 FR	40	470	5,5	☒	80	2700	15000	A+	CORELUS40	6,95
4 CLA LEDLuster ND 6.5-60W P45 E27 827 FR	60	806	6,5	☒	80	2700	15000	A++	INCALUS60	5,30
4 CLA LEDLuster ND 6.5-60W P45 E27 840 FR	60	806	6,5	☒	80	4000	15000	A++	INCALUS60840	5,30
<b>E27 - SMERIGLIATE - P48</b>										
4 CorePro Lustrre ND 7-60W E27 827 P48 FR	60	806	7,0	☒	80	2700	15000	A++	CORELUS60	9,79
4 CorePro lustrre ND 7-60W E27 840 P48 FR	60	830	7,0	☒	80	4000	15000	A++	CORELUS60840	9,79

☑ = Dimmerabili - ☒ = Non Dimmerabili - 🌈 = DimTone

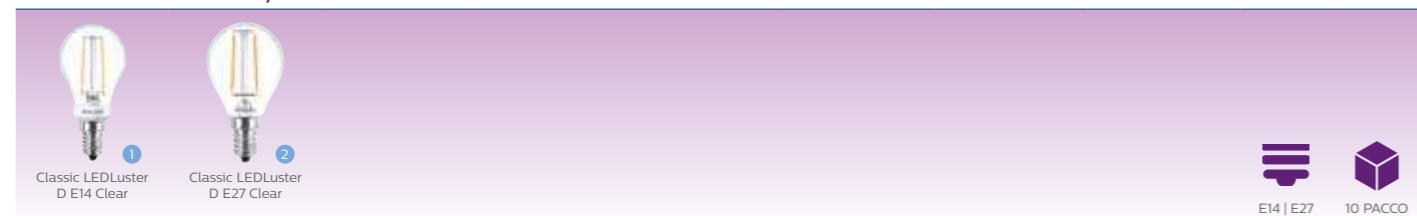
Per consultare l'elenco completo dei dimmer compatibili con le nostre lampade LED visita il nostro sito al link: [www.lighting.philips.it/prof/lampade-e-tubi-led](http://www.lighting.philips.it/prof/lampade-e-tubi-led)

### Classic LED Sferetta E14/E27 - Non Dimmerabili



Prodotto	Potenza Equivalente	Flusso luminoso	Potenza	Dimme-razione	Resa cromatica	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Codice ordine	Listino
	Watt	Lumen	Watt		CRI	Kelvin	Ore		Metel	Euro
<b>E14 - TRASPARENTI - P45</b>										
1 CLA LEDLuster ND 2-25W P45 E14 827 CL	25	250	2,0	✗	80	2700	15000	A++	PHILEDLUS25E14	6,70
1 CLA LEDLuster ND 4.3-40W E14 827 P45 CL	40	470	4,3	✗	80	2700	15000	A++	PHILEDLUS40E14	7,70
1 CLA LEDLuster ND 4.3-40W E14 840 P45 CL	40	470	4,3	✗	80	4000	15000	A++	PHILEDLUS40840	7,70
1 CLA LEDLuster ND 6.5-60W P45 E14 827 CL	60	806	6,5	✗	80	2700	15000	A++	PHILEDLUS60E14	8,50
1 CLA LEDLuster ND 6.5-60W P45 E14 840 CL	60	806	6,5	✗	80	4000	15000	A++	PHILEDLUS60840	8,50
<b>E14 - SMERIGLIATE - P45</b>										
3 CLA LEDLuster ND 2.2-25W P45 E14 FR	25	250	2,2	✗	80	2700	15000	A++	INCALUS25E14	4,50
3 CLA LEDLuster ND 4.3-40W E14 827 P45 FR	40	470	4,3	✗	80	2700	15000	A++	INCALUS40E14	4,90
<b>E27 - TRASPARENTI - P45</b>										
2 CLA LEDLuster ND 2-25W P45 E27 827 CL	25	250	2,0	✗	80	2700	15000	A++	PHILEDLUS25	6,70
2 CLA LEDLuster ND 4.3-40W E27 827 P45 CL	40	470	4,3	✗	80	2700	15000	A++	PHILEDLUS40	7,70
2 CLA LEDLuster ND 6.5-60W P45 E27 827 CL	60	806	6,5	✗	80	2700	15000	A++	PHILEDLUS60	8,50
<b>E27 - SMERIGLIATE - P45</b>										
4 CLA LEDLuster ND 2.2-25W P45 E27 FR	25	250	2,2	✗	80	2700	15000	A++	INCALUS25	4,50
4 CLA LEDLuster ND 4.3-40W E27 827 P45 FR	40	470	4,3	✗	80	2700	15000	A++	INCALUS40	4,90

### Classic LED Sferetta E14/E27 - Dimmerabili



Prodotto	Potenza Equivalente	Flusso luminoso	Potenza	Dimme-razione	Resa cromatica	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Codice ordine	Listino
	Watt	Lumen	Watt		CRI	Kelvin	Ore		Metel	Euro
<b>E14 - TRASPARENTI - P45</b>										
1 CLA LEDLuster D 4.5-40W P45 E14 827 CL	40	470	4,5	●	80	2700	15000	A++	PHILEDLUS40E142	8,96
<b>E27 - TRASPARENTI - P45</b>										
2 CLA LEDLuster D 4.5-40W P45 E27 827 CL	40	470	4,5	●	80	2700	15000	A++	PHILEDLUS40DG2	8,96

● = Dimmerabili - ✗ = Non Dimmerabili - ● = DimTone

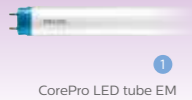
Per consultare l'elenco completo dei dimmer compatibili con le nostre lampade LED visita il nostro sito al link: [www.lighting.philips.it/prof/lampade-e-tubi-led](http://www.lighting.philips.it/prof/lampade-e-tubi-led)

### LED Lampade Speciali - Dimmerabili e Non Dimmerabili



Prodotto	Potenza Equivalente	Flusso luminoso	Potenza	Dimme-razione	Resa cromatica	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Codice ordine	Listino
	Watt	Lumen	Watt		CRI	Kelvin	Ore		Metel	Euro
<b>T25</b>										
1 LED 15W T25 E14 WW FR ND SRT4	15	150	1,7	✗	80	2700	15000	A++	LEDT25SM15P	7,11
1 LED 25W T25 E14 WW FR ND 1SRT4	25	250	3,5	✗	80	2700	15000	A+	LEDT25SM25P	7,42
<b>STICK - SMERIGLIATE - T38</b>										
2 CorePro LED Stick ND 9.5-68W T38 E27 830	68	950	9,5	✗	80	3000	15000	A+	CORESTICK68830	5,15
2 CorePro LED Stick ND 9.5-75W T38 E27 840	75	1050	9,5	✗	80	4000	15000	A+	CORESTICK75840	5,15
<b>GLOBO - TRASPARENTI - G93</b>										
3 CLA LEDBulb ND 7-60W E27 WW G93 CL	60	806	7,0	✗	80	2700	15000	A++	PHILEDGL60	12,88
3 CLA LEDBulb D 7.2-60W G95 E27 827 CL	60	806	7,5	●	80	2700	15000	A+	PHILEDGL60DG2	17,00
<b>GLOBO - SMERIGLIATE - G93</b>										
4 LED classic 60W G93 E27 WW FR ND RFSRT4	60	806	7,0	✗	80	2700	15000	A++	INCAGL60	11,33
4 LED classic 60W G93 E27 CW FR ND 1PF/4	60	806	7,0	✗	80	4000	15000	A++	INCAGL60840	11,33
4 LED classic 60W G93 E27 CDL FR ND 1PF/4	60	806	7,0	✗	80	6500	15000	A++	INCAGL60865	11,33
<b>GLOBO - TRASPARENTI - G120</b>										
5 LEDClassic 60W G120 E27 2700K CL D	60	806	8,0	●	80	2700	15000	A+	PHILEDGL12060D	24,72
<b>GLOBO - SMERIGLIATE - G120</b>										
6 LED classic 75W G120 E27 WW FR ND SRT4	75	1055	8,5	✗	80	2700	15000	A++	INCAGL75	14,42
6 LED classic 75W G120 E27 CW FR ND 1PF/4	75	1055	8,5	✗	80	4000	15000	A++	INCAGL75840	14,42
6 LED classic 75W G120 E27 CDL FR ND 1PF/4	75	1055	8,5	✗	80	6500	15000	A++	INCAGL75865	14,42
6 LED classic 100W E27 WW G120 FR ND SRT4	100	1521	10,5	✗	80	2700	15000	A++	INCAGL100	18,54
6 LED classic 100W G120 E27 CDL FRND 1PF/4	100	1521	10,5	✗	80	6500	15000	A++	INCAGL100865	18,54
6 LED cla 120W G120 E27 WW FR ND RFSRT4	120	2000	13,0	✗	80	2700	15000	A++	INCAGL120	19,57
6 LED classic 120W G120 E27 CW FR ND 1PF/4	120	2000	13,0	✗	80	4000	15000	A++	INCAGL120840	19,57
6 LED classic 120W G120 E27 CDL FRND 1PF/4	120	2000	13,0	✗	80	6500	15000	A++	INCAGL120865	19,57

## LED tube T8 / EM & MAINS



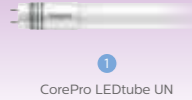
CorePro LED tube EM

G13 10 PACCO

Prodotto	Dimen- sioni	Flusso luminoso	Potenza	Angolo del fascio	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Regolaz. flusso	Codice ordine	Listino
	mm	Lumen	Watt	Gradi	Kelvin	Ore			Metel	Euro
<b>L600 - COREPRO - FASCIO 240°</b>										
1 CorePro LEDtube 600mm 8W840	604	800	8,0	240	4000	30000	A+	Non-Dim	CORE18840	10,36
1 CorePro LEDtube 600mm 8W865	604	800	8,0	240	6500	30000	A+	Non-Dim	CORE18865	10,36
<b>L1200 - COREPRO - FASCIO 240°</b>										
1 CorePro LEDtube 1200mm 14.5W840	1214	1600	14,5	240	4000	30000	A+	Non-Dim	CORE36840	15,26
1 CorePro LEDtube 1200mm 14.5W865	1214	1600	14,5	240	6500	30000	A+	Non-Dim	CORE36865	15,26
<b>L1500 - COREPRO - FASCIO 240°</b>										
1 CorePro LEDtube 1500mm 20W 840	1514	2200	20,0	240	4000	30000	A+	Non-Dim	CORE58840	17,00
1 CorePro LEDtube 1500mm 20W 865	1514	2200	20,0	240	6500	30000	A+	Non-Dim	CORE58865	17,00

**CRI delle versioni CORE= 80 - CRI delle versioni MASTER= 83**  
**HO= High Output - UO= Ultra Output - UE= Ultra Efficiency**

## LED tube T8 / Universal (EM, Mains & HF) - VETRO



CorePro LEDtube UN

ATTACCO ROTANTE G13 10 PACCO


Prodotto	Dimen- sioni	Flusso luminoso	Potenza	Angolo del fascio	Temp. colore	Durata di vita	Classe energ.	Regolaz. flusso	Codice ordine	Listino
	mm	Lumen	Watt	Gradi	Kelvin	Ore			Metel	Euro
<b>L600 - COREPRO</b>										
1 CorePro LEDtube UN 600mm HO 8W830 T8	600	850	8	240	3000	30000	A+	Non-Dim	CORE18830UN	17,51
1 CorePro LEDtube UN 600mm HO 8W840 T8	600	900	8	240	4000	30000	A+	Non-Dim	CORE18840UN	17,51
1 CorePro LEDtube UN 600mm HO 8W865 T8	600	900	8	240	6500	30000	A+	Non-Dim	CORE18865UN	17,51
<b>L1200 - COREPRO</b>										
1 CorePro LEDtube UN 1200mm HO 18W830 T8	1214	1850	18,0	240	3000	30000	A+	Non-Dim	CORE36830UN	19,57
1 CorePro LEDtube UN 1200mm HO 18W840 T8	1214	2000	18,0	240	4000	30000	A+	Non-Dim	CORE36840UN	19,57
1 CorePro LEDtube UN 1200mm HO 18W865 T8	1214	2000	18,0	240	6500	30000	A+	Non-Dim	CORE36865UN	19,57
<b>L1500 - COREPRO</b>										
1 CorePro LEDtube UN 1500mm HO 23W830 T8	1514	2500	23,0	240	3000	30000	A+	Non-Dim	CORE58830UN	22,66
1 CorePro LEDtube UN 1500mm HO 23W840 T8	1514	2700	23,0	240	4000	30000	A+	Non-Dim	CORE58840UN	22,66
1 CorePro LEDtube UN 1500mm HO 23W865 T8	1514	2700	23,0	240	6500	30000	A+	Non-Dim	CORE58865UN	22,66

**CRI delle versioni CORE= 80 - CRI delle versioni MASTER= 83 - HO= High Output - UO= Ultra Output - UN=Universal**

☉ = Dimmerabili - ✕ = Non Dimmerabili - 🎵 = DimTone

Per consultare l'elenco completo dei dimmer compatibili con le nostre lampade LED visita il nostro sito al link: [www.lighting.philips.it/prof/lampade-e-tubi-led](http://www.lighting.philips.it/prof/lampade-e-tubi-led)

## LED Circular T8



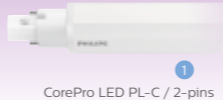
CorePro LED Circular

G10q 20 PACCO

Prodotto	Dimen- sioni	Flusso luminoso	Potenza	Angolo del fascio	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Regolaz. flusso	Codice ordine	Listino
	mm	Lumen	Watt	Gradi	Kelvin	Ore			Metel	Euro
1 CorePro LED Circular 20W 840 G10q	n.a	2100	20,0	120	4000	30000	A++	Non-Dim	CORECIR32840	25,75
1 CorePro LED Circular 20W 865 G10q	n.a	2100	20,0	120	6500	30000	A++	Non-Dim	CORECIR32865	25,75

**Per tutte le versioni il CRI= 80**

## LED PL-C / 2-pins



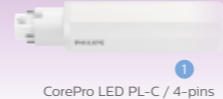
CorePro LED PL-C / 2-pins

Flusso luminoso migliorato ATTACCO ROTANTE G24d-1 / G24d-2 / G24d-3 10 PACCO

Prodotto	Dimen- sioni	Flusso lumin.	Po- tenza	Ang. del fascio	Temp. colore	Durata di vita	Classe energ.	Regolaz. flusso	Codice ordine	Listino
	mm	Lumen	Watt	Gradi	Kelvin	Ore			Metel	Euro
1 CorePro LED PLC CorePro LED PLC 4.5W 830 2P G24d-1	138	475	4,5	120	3000	30000	A++	Non-Dim	PLCLEED2P13830	13,91
1 CorePro LED PLC CorePro LED PLC 4.5W 840 2P G24d-1	138	500	4,5	120	4000	30000	A++	Non-Dim	PLCLEED2P13840	13,91
1 CorePro LED PLC CorePro LED PLC 6.5W 830 2P G24d-2	148	650	6,5	120	3000	30000	A+	Non-Dim	PLCLEED2P18830	14,28
1 CorePro LED PLC CorePro LED PLC 6.5W 840 2P G24d-2	148	700	6,5	120	4000	30000	A+	Non-Dim	PLCLEED2P18840	14,28
1 CorePro LED PLC CorePro LED PLC 8.5W 830 2P G24d-3	171	950	8,5	120	3000	30000	A+	Non-Dim	PLCLEED2P26830	16,83
1 CorePro LED PLC CorePro LED PLC 8.5W 840 2P G24d-3	171	1000	8,5	120	4000	30000	A+	Non-Dim	PLCLEED2P26840	16,83

**Per tutte le versioni il CRI= 83**

## LED PL-C / 4-pins



CorePro LED PL-C / 4-pins

Flusso luminoso migliorato ATTACCO ROTANTE G24d-1 / G24d-2 / G24d-3 10 PACCO

Consulta l'elenco compatibilità dei driver qui:  
[www.lighting.philips.it/prof/lampade-e-tubi-led](http://www.lighting.philips.it/prof/lampade-e-tubi-led)

Prodotto	Dimen- sioni	Flusso lumin.	Po- tenza	Ang. del fascio	Temp. colore	Durata di vita	Classe energ.	Regolaz. flusso	Codice ordine	Listino
	mm	Lumen	Watt	Gradi	Kelvin	Ore			Metel	Euro
1 CorePro LED PLC CorePro LED PLC 4.5W 830 4P G24q-1	131	475	4,5	120	3000	30000	A+	Non-Dim	PLCLEED4P13830	13,91
1 CorePro LED PLC CorePro LED PLC 4.5W 840 4P G24q-1	131	500	4,5	120	4000	30000	A+	Non-Dim	PLCLEED4P13840	13,91
1 CorePro LED PLC CorePro LED PLC 6.5W 830 4P G24q-2	141	650	6,5	120	3000	30000	A+	Non-Dim	PLCLEED4P18830	15,47
1 CorePro LED PLC CorePro LED PLC 6.5W 840 4P G24q-2	141	700	6,5	120	4000	30000	A+	Non-Dim	PLCLEED4P18840	15,47
1 CorePro LED PLC CorePro LED PLC 9W 830 4P G24q-3	164	950	9,0	120	3000	30000	A+	Non-Dim	PLCLEED4P26830	16,83
1 CorePro LED PLC CorePro LED PLC 9W 840 4P G24q-3	164	1000	9,0	120	4000	30000	A+	Non-Dim	PLCLEED4P26840	16,83

**Per tutte le versioni il CRI= 83**



## LED PL-L



CorePro LED PL-L



Prodotto	Dimen- sioni	Flusso luminoso	Po- tenza	Ang. del fascio	Temp. colore	Durata di vita	Classe energ.	Regolaz. flusso	Codice ordine	Listino
	mm	Lumen	Watt	Gradi	Kelvin	Ore			Metel	Euro
1 CorePro LED PLL CorePro LED PLL HF 16.5W 830 4P 2G11	17	2000	16,5	120	3000	30000	A+	Non-Dim	PLLED4P36830	29,87
1 CorePro LED PLL CorePro LED PLL HF 16.5W 840 4P 2G11	17	2100	16,5	160	4000	30000	A+	Non-Dim	PLLED4P36840	29,87
1 CorePro LED PLL CorePro LED PLL HF 16.5W 865 4P 2G11	17	2100	16,5	160	6500	30000	A+	Non-Dim	PLLED4P36865	29,87
1 CorePro LED PLL CorePro LED PLL HF 24W 830 4P 2G11	17	3200	24,0	160	3000	30000	A+	Non-Dim	PLLED4P55830	36,05
1 CorePro LED PLL CorePro LED PLL HF 24W 840 4P 2G11	17	3400	24,0	160	4000	30000	A+	Non-Dim	PLLED4P55840	36,05
1 CorePro LED PLL CorePro LED PLL HF 24W 865 4P 2G11	17	3400	24,0	160	6500	30000	A+	Non-Dim	PLLED4P55865	36,05

Per tutte le versioni il CRI= 83

## LED PL-S



CorePro LED PL-S



Prodotto	Dimen- sioni	Flusso luminoso	Potenza	Angolo del fascio	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Regolaz. flusso	Codice ordine	Listino
	mm	Lumen	Watt	Gradi	Kelvin	Ore			Metel	Euro
1 CorePro LED PLS 5W 830 2P G23	16	520	5,0	120	3000	30000	A+	Non-Dim	PLSLED2P9830	12,36
1 CorePro LED PLS 5W 840 2P G23	16	550	5,0	120	4000	30000	A+	Non-Dim	PLSLED2P11840	12,36

Per tutte le versioni il CRI= 83

## LED LINEARI



LED LINEARI

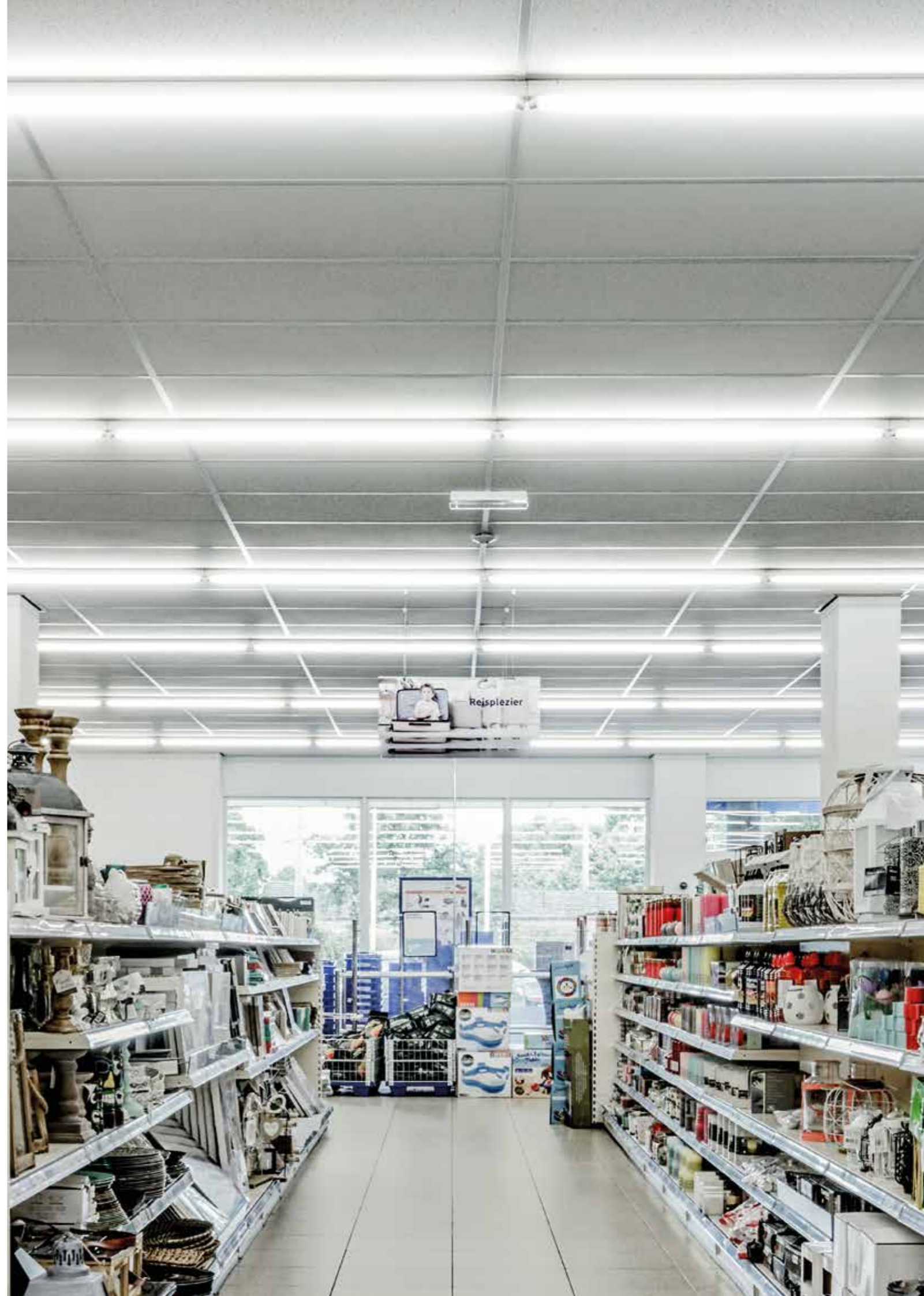


Prodotto	Dimen- sioni	Flusso luminoso	Potenza	Angolo del fascio	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Regolaz. flusso	Codice ordine	Listino
	mm	Lumen	Watt	Gradi	Kelvin	Ore			Metel	Euro
1 LED 2.2W 300mm S14S WW ND 1CT/4	300	250	2,2	140	2700	30000	A++	Non-Dim	COREPHIL35G2	18,03
1 LED 3.5W 500mm S14S WW ND 1CT/4	500	375	3,5	140	2700	30000	A++	Non-Dim	COREPHIL60G2	22,15

Per tutte le versioni il CRI= 83

● = Dimmerabili - ✕ = Non Dimmerabili - 🌈 = DimTone

Per consultare l'elenco completo dei dimmer compatibili con le nostre lampade LED visita il nostro sito al link: [www.lighting.philips.it/prof/lampade-e-tubi-led](http://www.lighting.philips.it/prof/lampade-e-tubi-led)





# Lampade LED Philips TrueForce



La soluzione LED più innovativa per la sostituzione delle lampade a scarica ad alta intensità (HID)

- Ampliamento della gamma con una nuova versione fino 6.000 lm
- Materiale: vetro smerigliato, tipico delle lampade tradizionali
- Lampada a filamento per una diffusione della luce uniforme

## TrueForce LED Core HPL



**Novità!** Estensione della gamma Core LED

Scopri le altre caratteristiche:



Utilizza l'ottica esistente degli apparecchi convenzionali



Gradevole luce bianca con CRI 80



Efficienza dell'ottica, emissione luminosa nella direzione di utilizzo




# TrueForce LED Public (Urban/Road – HPL/SON)

Philips TrueForce LED è la soluzione ideale per la sostituzione delle lampade a scarica ad alta intensità (HID). Inoltre, grazie a una rapida e semplice sostituzione garantisce un veloce ritorno dell'investimento.

[www.philips.com/trueforce-led-lamps](http://www.philips.com/trueforce-led-lamps)

## TrueForce LED Public (Urban/Road – HPL/SON)



TrueForce CL

V  
Tensione 220-240

E27 E40 6 PACCO

Prodotto	Potenza Equivalente	Flusso luminoso	Potenza	Efficacia	Dimensioni	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Codice ordine	Listino
	Watt	Lumen	Watt	lm/Watt	h x l	Kelvin	Ore		Metel	Euro
<b>E27</b>										
1 TForce LED HPL ND 28-21W E27 830	80	2850	21,0	135,00	178 x 75	3000	50000	A++	LEDHPL80830	139,05
1 TForce LED HPL ND 30-21W E27 840	80	3000	21,0	142,00	178 x 75	4000	50000	A++	LEDHPL80840	139,05
1 TForce LED HPL ND 38-28W E27 830	125	3800	28,0	135,00	178 x 75	3000	50000	A++	LEDHPL125830	146,26
1 TForce LED HPL ND 40-28W E27 840	125	4000	28,0	142,00	178 x 75	4000	50000	A++	LEDHPL125840	146,26
1 TForce LED HPL ND 57-42W E27 830	125	5700	42,0	135,00	178 x 84	3000	50000	A++	LEDHPL5700830	153,47
1 TForce LED HPL ND 60-42W E27 840	125	6000	42,0	142,00	178 x 84	4000	50000	A++	LEDHPL6000840	153,47
<b>E40</b>										
1 TForce LED HPL ND 57-42W E40 830	200	5700	42,0	135,00	191 x 84	3000	50000	A++	LEDHPL570083040	153,47
1 TForce LED HPL ND 60-42W E40 840	200	6000	42,0	142,00	191 x 84	4000	50000	A++	LEDHPL600084040	153,47

Tutte le versioni sono NON Dimmerabili e hanno CRI=80

# TrueForce Core LED Public (Urban/Road – HPL/SON)

Le lampade TrueForce Core Urban offrono una semplice soluzione LED per la sostituzione delle lampade HID esistenti. Grazie alle lampade TrueForce Core Urban i clienti hanno la possibilità di effettuare una sostituzione diretta (retrofit) delle lampade HID senza considerare il reattore esistente e migliorando al contempo la qualità dell'illuminazione. Inoltre, grazie al design IP65, possono essere facilmente adottate per applicazioni sia indoor che outdoor.

## TrueForce Core LED Public (Urban/Road – HPL/SON)



TrueForce Core LED HPL 13/18W  
TrueForce Core LED HPL 26W  
TrueForce Core LED HPL 36W E40

V  
Tensione 220-240

E27 4 PACCO


Prodotto	Potenza Equivalente	Flusso luminoso	Potenza	Efficacia	Dimensioni	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Codice ordine	Listino
	Watt	Lumen	Watt	lm/Watt	h x l	Kelvin	Ore		Metel	Euro
<b>E27</b>										
1 TForce Core LED HPL 13W E27 830 FR	50	2000	13,0	154	180x75	3000	25000	A++	COREHPL50830G	25,75
1 TForce Core LED HPL 13W E27 840 FR	50	2000	13,0	154	180x75	4000	25000	A++	COREHPL50840G	25,75
1 TForce Core LED HPL 18W E27 830 FR	80	3000	18,0	167	180x75	3000	25000	A++	COREHPL80830G	30,90
1 TForce Core LED HPL 18W E27 840 FR	80	3000	18,0	167	180x75	4000	25000	A++	COREHPL80840G	30,90
2 TForce Core LED HPL 26W E27 830 FR	125	4000	26,0	154	245x90	3000	25000	A++	COREHPL125830G	40,17
2 TForce Core LED HPL 26W E27 840 FR	125	4000	26,0	154	245x90	4000	25000	A++	COREHPL125840G	40,17
2 TForce Core LED HPL 36W E27 830 FR	125	5500	36,0	152	245x90	3000	25000	A++	COREHPL55830G	45,00
2 TForce Core LED HPL 36W E27 840 FR	125	6000	36,0	166	245x90	4000	25000	A++	COREHPL60840G	45,00
<b>E40</b>										
3 TForce Core LED HPL 36W E40 830 FR	125	5500	36,0	152	230x90	3000	25000	A++	COREHPL6083040G	45,00
3 TForce Core LED HPL 36W E40 840 FR	125	6000	36,0	166	230x90	4000	25000	A++	COREHPL6084040G	45,00

Tutte le versioni sono NON Dimmerabili e hanno CRI=80 e IP65

# TrueForce LED Public (Road – SON)

Le lampade Philips LED Public rappresentano un'alternativa di qualità alle lampade convenzionali utilizzate in applicazioni di illuminazione stradale. Le lampade LED Public utilizzano la stessa ottica degli apparecchi HID e distribuiscono la luce esattamente dove è necessario. Forniscono una luce bianca brillante (4.000 K) e un migliore indice di resa cromatica (CRI) pari a 70. Questo permette ai cittadini di percepire una maggiore sensazione di sicurezza nelle strade, nei percorsi pedonali e ciclabili, nonché nei parcheggi.

## TrueForce LED Public (Road – SON)



TrueForce LED Public  
TrueForce LED Public  
TrueForce LED Public  
TrueForce LED Public

E27 E40 6 PACCO


Prodotto	Potenza Equivalente	Flusso luminoso	Potenza	Efficacia	Dimensioni	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Codice ordine	Listino
	Watt	Lumen	Watt	lm/Watt	h x l	Kelvin	Ore		Metel	Euro
<b>E27 - Tensione 70-80</b>										
1 TForce LED Road 55-35W E27 730	70	5500	35,0	157,00	200 x 61	3000	50000	A++	LEDSONT70730	138,02
2 TForce LED Road 60-35W E27 740	70	6000	35,0	171,00	200 x 61	4000	50000	A++	LEDSONT70740	138,02
<b>E40 - Tensione 88-98</b>										
3 TForce LED Road 84-55W E40 730	100	8400	55,0	152,00	262 x 71	3000	50000	A++	LEDSONT100730	149,35
3 TForce LED Road 90-55W E40 740	100	9000	55,0	163,00	262 x 71	4000	50000	A++	LEDSONT100740	149,35
<b>E40 - Tensione 80-90</b>										
4 TForce LED Road 112-68W E40 730	150	11200	68,0	164,00	262 x 71	3000	50000	A++	LEDSONT150730	278,10
4 TForce LED Road 120-68W E40 740	150	12000	68,0	176,00	262 x 71	4000	50000	A++	LEDSONT150740	278,10

Tutte le versioni sono NON Dimmerabili e hanno CRI=70

# TrueForce LED Industrial and Retail (Highbay – HPI/SON/HPL)

Le lampade Philips TrueForce LED Industrial and Retail offrono una soluzione conveniente, semplice e rapida per sostituire le lampade HID nelle applicazioni con riflettori industriali. Grazie al loro design e alla compatibilità (InstantFit), puoi effettuare l'aggiornamento diretto (retrofit) senza sostituire gli apparecchi o l'alimentatore oppure puoi anche scegliere le opzioni di installazione a tensione di rete. Le numerose opzioni per l'angolo del fascio e un indice di resa cromatica elevato migliorano la distribuzione della luce, creando allo stesso tempo un ambiente confortevole, sicuro e altamente produttivo.

## TrueForce LED Industrial e Retail (Highbay – HPI/SON/HPL)



TrueForce LED HPI

V  
Tensione 100-145 o 220-240

E40 2 PACCO

Questa lampada funziona con uno specifico driver

Prodotto	Potenza Equivalente	Flusso luminoso	Potenza	Efficacia	Dimensioni	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Codice ordine	Listino
	Watt	Lumen	Watt	lm/Watt	h x l	Kelvin	Ore		Metel	Euro
<b>FASCIO 60° o 120°</b>										
1 TForce LED HPI UN 95W E40 840 NB	250	13000	95,0	137,00	290 x 250	4000	50000	A+	LEDHPI25084060U	257,50
1 TForce LED HPI UN 95W E40 840 WB	250	13000	95,0	137,00	290 x 250	4000	50000	A++	LEDHPI25084120U	257,50
1 TForce LED HPI UN 140W E40 840 NB	400	20000	140,0	143,00	290 x 250	4000	50000	A+	LEDHPI40084060U	360,50
1 TForce LED HPI UN 140W E40 840 WB	400	20000	140,0	143,00	290 x 250	4000	50000	A++	LEDHPI40084120U	360,50

NB/WB = fascio 60/120° - Tutte le versioni sono NON Dimmerabili e hanno CRI=80



# TrueForce Core LED Industrial and Retail

Le lampade Philips TrueForce Core LED Industrial and Retail rappresentano la soluzione ideale per sostituire le lampade a scarica ad alta intensità (HID). I clienti hanno la possibilità di effettuare in modo semplice e rapido la sostituzione diretta (retrofit) senza considerare il reattore esistente e migliorando la qualità dell'illuminazione.

## TrueForce Core LED Industrial e Retail (Highbay – HPI/SON/HPL)



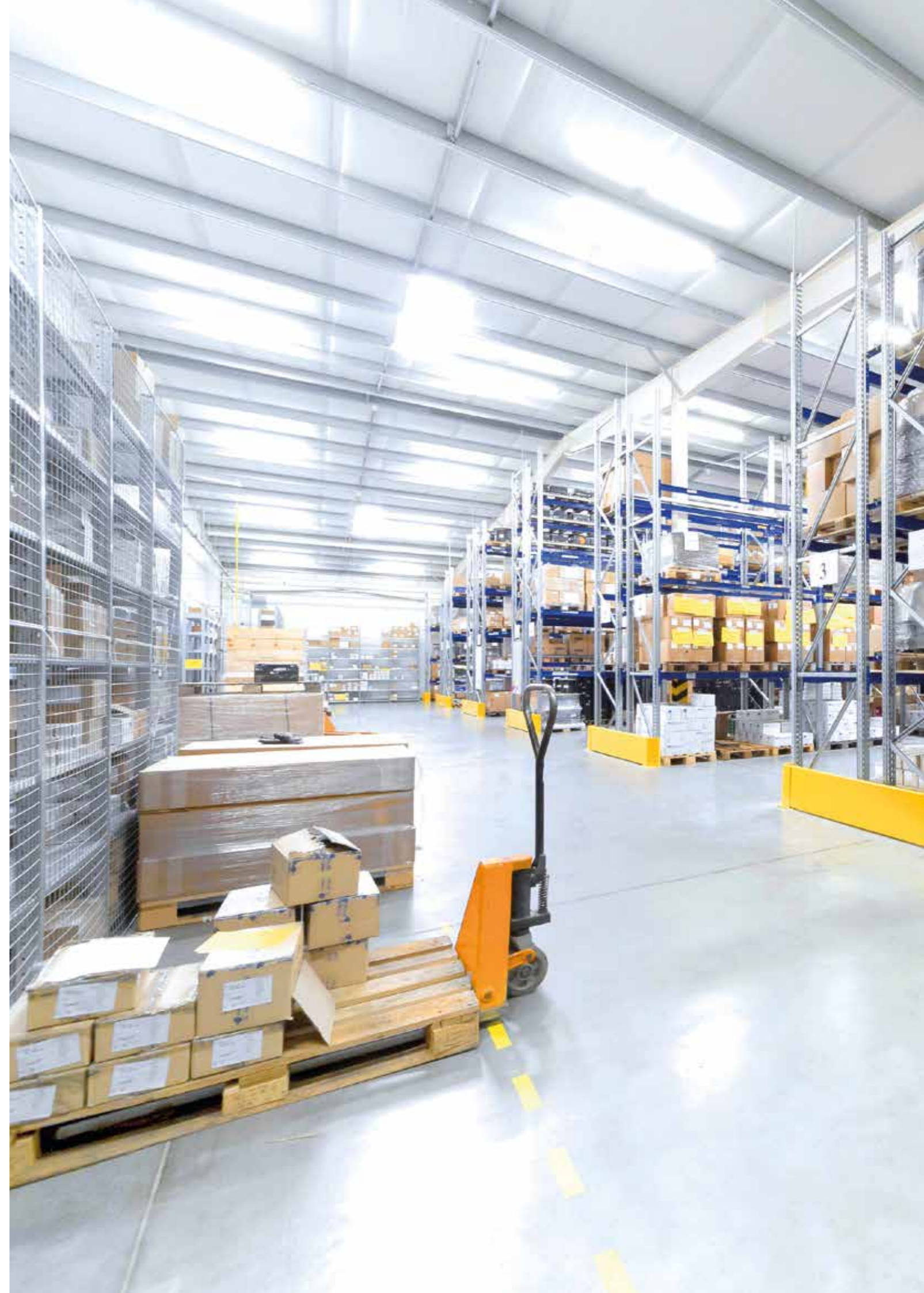
TrueForce Core HB MV



Tensione 220-240 E27 6 PACCO

Prodotto	Potenza Equivalente	Flusso luminoso	Potenza	Efficacia	Dimensioni	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Codice ordine	Listino
	Watt	Lumen	Watt	lm/Watt	h x l	Kelvin	Ore		Metel	Euro
1 TForce Core HB MV ND 20W E27 830 G3	40	2600	20,0	130,00	139 x 80	3000	15000	A++	COREHPI24830G2	19,57
1 TForce Core HB MV ND 20W E27 840 G3	40	2700	20,0	135,00	139 x 80	4000	15000	A++	COREHPI24840G2	19,57
1 TForce Core HB MV ND 30W E27 830 G3	55	3700	30,0	123,00	165 x 100	3000	15000	A+	COREHPI35830G2	25,75
1 TForce Core HB MV ND 30W E27 840 G3	55	4000	30,0	133,00	165 x 100	4000	15000	A++	COREHPI35840G2	25,75
1 TForce Core HB MV ND 35W E27 830 G3	70	4800	35,0	137,00	193 x 118	3000	15000	A++	COREHPI42830G2	32,96
1 TForce Core HB MV ND 35W E27 840 G3	70	5000	35,0	143,00	193 x 118	4000	15000	A++	COREHPI42840G2	32,96

Tutte le versioni sono **NON Dimmerabili** e hanno **CRI=80**



# Lampade e tubi **MasterLED**





# Crea l'atmosfera perfetta per ogni ambiente

MASTER LED Expert Color presenta uno spettro cromatico simile a quello delle lampade alogene, per una resa dei colori perfetta.



## MASTER LEDspot ExpertColor



\*Rispetto alle lampade alogene

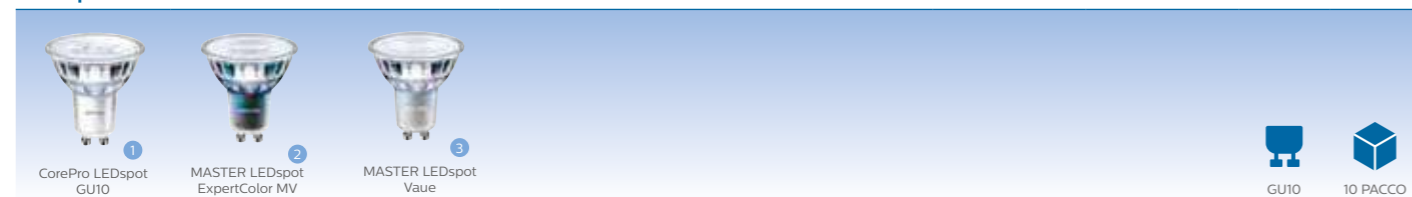


# Lampade e tubi LED

Le lampade LED garantiscono un risparmio energetico fino al 69% offrendo al contempo un'illuminazione di qualità. Le lampade Philips MASTER LED offrono una resa cromatica di qualità, alte prestazioni e massima compatibilità con gli attacchi delle lampade convenzionali. La gamma completa di lampade Philips LED è pensata per una sostituzione 1 a 1 delle lampadine convenzionali installate.

[www.lighting.philips.it/prof/lampade-e-tubi-led](http://www.lighting.philips.it/prof/lampade-e-tubi-led)

## LED Spot GU10 - Dimmerabili

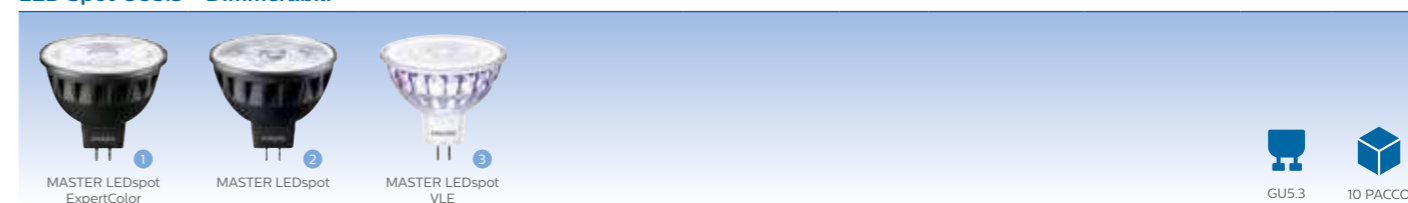


Prodotto	Potenza Equivalente	Flusso luminoso	Potenza	Intensità luminosa	Angolo del fascio	Dimmerazione	Resa cromatica	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Codice ordine	Listino
	Watt	Lumen	Watt	Candele	Gradi		CRI	Kelvin	Ore		Metel	Euro
<b>EXPERT COLOR CRI 97</b>												
1 MASTER LED ExpertColor 3.9-35W GU10 927 25D	35	265	3,9	700	25	☐	97	2700	40000	A+	MLGU103592725X	18,33
2 MASTER LED ExpertColor 3.9-35W GU10 927 36D	35	265	3,9	540	36	☐	97	2700	40000	A+	MLGU103592736X	18,33
2 MASTER LED ExpertColor 3.9-35W GU10 930 25D	35	280	3,9	750	25	☐	97	3000	40000	A+	MLGU103593025X	18,33
2 MASTER LED ExpertColor 3.9-35W GU10 930 36D	35	280	3,9	560	36	☐	97	3000	40000	A+	MLGU103593036X	18,33
2 MASTER LED ExpertColor 3.9-35W GU10 940 25D	35	300	3,9	800	25	☐	97	4000	40000	A+	MLGU103594025X	18,33
2 MASTER LED ExpertColor 3.9-35W GU10 940 36D	35	300	3,9	600	36	☐	97	4000	40000	A+	MLGU103594036X	18,33
<b>MASTERLED CRI 90</b>												
3 MAS LEDspot VLE D 3.7-35W GU10 927 36D	35	260	3,7	500	36	☐	90	2700	25000	A+	MLVGU103592736	12,36
3 MAS LEDspot VLE D 3.7-35W GU10 927 60D	35	260	3,7	330	60	☐	90	2700	25000	A+	MLVGU103592760	12,36
3 MAS LEDspot VLE DT 3.7-35W GU10 927 36D	35	260	3,7	500	36	🔵	90	2200/2700	25000	A+	MCLAGU1035927	10,30
3 MAS LEDspot VLE D 3.7-35W GU10 930 36D	35	270	3,7	500	36	☐	90	3000	25000	A+	MLVGU103593036	12,36
3 MAS LEDspot VLE D 3.7-35W GU10 930 60D	35	270	3,7	340	60	☐	90	3000	25000	A+	MLVGU103593060	12,36
3 MAS LEDspot VLE D 3.7-35W GU10 940 36D	35	285	3,7	500	36	☐	90	4000	25000	A++	MLVGU103594036	12,36
3 MAS LEDspot VLE D 3.7-35W GU10 940 60D	35	285	3,7	350	60	☐	90	4000	25000	A++	MLVGU103594060	12,36
<b>EXPERT COLOR CRI 97</b>												
2 MASTER LED ExpertColor 5.5-50W GU10 927 25D	50	355	5,5	1000	25	☐	97	2700	40000	A+	MLGU105092725X	20,81
2 MASTER LED ExpertColor 5.5-50W GU10 927 36D	50	355	5,5	800	36	☐	97	2700	40000	A+	MLGU105092736X	20,81
2 MASTER LED ExpertColor 5.5-50W GU10 930 25D	50	375	5,5	1000	25	☐	97	3000	40000	A+	MLGU105093025X	20,81
2 MASTER LED ExpertColor 5.5-50W GU10 930 36D	50	375	5,5	800	36	☐	97	3000	40000	A+	MLGU105093036X	20,81
2 MASTER LED ExpertColor 5.5-50W GU10 940 25D	50	400	5,5	1050	25	☐	97	4000	40000	A+	MLGU105094025X	20,81
<b>MASTERLED CRI 90</b>												
3 MAS LEDspot VLE D 4.9-50W GU10 927 36D	50	355	4,9	650	36	☐	90	2700	25000	A+	MLVGU105092736	16,48
3 MAS LEDspot VLE D 4.9-50W GU10 927 60D	50	355	4,9	400	60	☐	90	2700	25000	A+	MLVGU105092760	16,48
3 MAS LEDspot VLE DT 4.9-50W GU10 927 36D	50	355	4,9	650	36	🔵	90	2200/2700	25000	A+	MCLAGU1050927	12,36
3 MAS LEDspot VLE D 4.9-50W GU10 930 36D	50	365	4,9	650	36	☐	90	3000	25000	A+	MLVGU105093036	16,48
3 MAS LEDspot VLE D 4.9-50W GU10 930 60D	50	365	4,9	400	60	☐	90	3000	25000	A+	MLVGU105093060	16,48
3 MAS LEDspot VLE D 4.9-50W GU10 940 36D	50	380	4,9	700	36	☐	90	4000	25000	A+	MLVGU105094036	16,48
3 MAS LEDspot VLE D 4.9-50W GU10 940 60D	50	380	4,9	400	60	☐	90	4000	25000	A+	MLVGU105094060	16,48
<b>MASTERLED CRI 90</b>												
3 MAS LED spot VLE D 6.2-80W GU10 930 36D	80	575	6,2	1200	36	☐	90	3000	25000	A++	MLVGU108093036	17,51
3 MAS LED spot VLE D 6.2-80W GU10 940 36D	80	575	6,2	1200	36	☐	90	4000	25000	A++	MLVGU108094036	17,51
3 MAS LED spot VLE D 6.2-80W GU10 965 36D	80	575	6,2	1200	36	☐	90	6500	25000	A++	MLVGU108096536	17,51
3 MAS LED spot VLE D 650lm GU10 930 120D	/	650	6,2	NA	120	☐	90	3000	25000	A+	MLVGU10930120	18,54
3 MAS LED spot VLE D 680lm GU10 940 120D	/	680	6,2	NA	120	☐	90	4000	25000	A+	MLVGU10940120	18,54
3 MAS LED spot VLE D 680lm GU10 965 120D	/	680	6,2	NA	120	☐	90	6500	25000	A+	MLVGU10965120	18,54

☐ = Dimmerabili - ☒ = Non Dimmerabili - 🔵 = DimTone

Per consultare l'elenco completo dei dimmer compatibili con le nostre lampade LED visita il nostro sito al link: [www.lighting.philips.it/prof/lampade-e-tubi-led](http://www.lighting.philips.it/prof/lampade-e-tubi-led)

## LED Spot GU5.3 - Dimmerabili



Prodotto	Potenza Equivalente	Flusso luminoso	Potenza	Intensità luminosa	Angolo del fascio	Dimmerazione	Resa cromatica	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Codice ordine	Listino
	Watt	Lumen	Watt	Candele	Gradi		CRI	Kelvin	Ore		Metel	Euro

<b>EXPERT COLOR CRI 97</b>												
1 MASTER LED ExpertColor 6.5-35W MR16 927 60D	35	400	6,5	410	60	☐	97	2700	40000	A	MLGU533592760X	24,10
1 MASTER LED ExpertColor 6.5-35W MR16 927 10D	35	410	6,5	4600	10	☐	97	2700	40000	A	MLGU533592710X	24,10
1 MASTER LED ExpertColor 6.5-35W MR16 927 24D	35	420	6,5	2200	24	☐	97	2700	40000	A	MLGU533592724X	24,10
1 MASTER LED ExpertColor 6.5-35W MR16 927 36D	35	420	6,5	1300	36	☐	97	2700	40000	A	MLGU533592736X	24,10
1 MASTER LED ExpertColor 6.5-35W MR16 930 10D	35	430	6,5	5000	10	☐	97	3000	40000	A	MLGU533593010X	24,10
1 MASTER LED ExpertColor 6.5-35W MR16 930 24D	35	440	6,5	2350	24	☐	97	3000	40000	A+	MLGU533593024X	24,10
1 MASTER LED ExpertColor 6.5-35W MR16 930 36D	35	440	6,5	1400	36	☐	97	3000	40000	A+	MLGU533593036X	24,10
1 MASTER LED ExpertColor 6.5-35W MR16 930 60D	35	440	6,5	440	60	☐	97	3000	40000	A+	MLGU533593060X	24,10
1 MASTER LED ExpertColor 6.5-35W MR16 940 10D	35	440	6,5	5000	10	☐	97	4000	40000	A+	MLGU533594010X	24,10
1 MASTER LED ExpertColor 6.5-35W MR16 940 60D	35	440	6,5	440	60	☐	97	4000	40000	A+	MLGU533594060X	24,10
1 MASTER LED ExpertColor 6.5-35W MR16 940 24D	35	460	6,5	2350	24	☐	97	4000	40000	A+	MLGU533594024X	24,10
1 MASTER LED ExpertColor 6.5-35W MR16 940 36D	35	460	6,5	1400	36	☐	97	4000	40000	A+	MLGU533594036X	24,10
<b>MASTERLED CRI 80</b>												
3 MAS LEDspot VLE D 5.5-35W MR16 827 36D	35	450	5,5	1000	36	☐	80	2700	25000	A+	MLVGU533582736	16,48
3 MAS LEDspot VLE D 5.5-35W MR16 827 60D	35	450	5,5	500	60	☐	80	2700	25000	A+	MLVGU533582760	16,48
3 MAS LEDspot VLE D 5.5-35W MR16 830 36D	35	460	5,5	1000	36	☐	80	3000	25000	A+	MLVGU533583036	16,48
3 MAS LEDspot VLE D 5.5-35W MR16 830 60D	35	460	5,5	500	60	☐	80	3000	25000	A+	MLVGU533583060	16,48
3 MAS LEDspot VLE D 5.5-35W MR16 840 36D	35	490	5,5	1100	36	☐	80	4000	25000	A+	MLVGU533584036	16,48
3 MAS LEDspot VLE D 5.5-35W MR16 840 60D	35	490	5,5	550	60	☐	80	4000	25000	A+	MLVGU533584060	16,48
3 MAS LEDspotLV DimTone 5-35W MR16 36D	35	345	5,0	600	36	🔵	80	2200/2700	25000	A+	MLGU533582736	20,60
<b>EXPERT COLOR CRI 92</b>												
1 MASTER LED ExpertColor 7.5-43W MR16 927 24D	43	485	7,5	2400	24	☐	92	2700	40000	A	MLGU534392724X	29,87
1 MASTER LED ExpertColor 7.5-43W MR16 927 36D	43	485	7,5	1400	36	☐	92	2700	40000	A	MLGU534392736X	29,87
1 MASTER LED ExpertColor 7.5-43W MR16 930 24D	43	500	7,5	2600	24	☐	92	3000	40000	A	MLGU534393024X	29,87
1 MASTER LED ExpertColor 7.5-43W MR16 930 36D	43	500	7,5	1550	36	☐	92	3000	40000	A	MLGU534393036X	29,87
1 MASTER LED ExpertColor 7.5-43W MR16 940 24D	43	520	7,5	2800	24	☐	92	4000	40000	A	MLGU534394024X	29,87
1 MASTER LED ExpertColor 7.5-43W MR16 940 36D	43	520	7,5	1650	36	☐	92	4000	40000	A	MLGU534394036X	29,87
<b>MASTERLED CRI 80</b>												
2 MAS LEDspotLV D 8-50W 827 MR16 24D	50	621	8,0	3100	24	☐	80	2700	40000	A+	MLGU535082724D	29,87
2 MAS LEDspotLV D 8-50W 827 MR16 36D	50	621	8,0	1700	36	☐	80	2700	40000	A+	MLGU535082736D	29,87
3 MAS LEDspot VLE D 7-50W MR16 827 36D	50	621	7,0	1500	36	☐	80	2700	25000	A+	MLVGU535082736	18,03
3 MAS LEDspot VLE D 7-50W MR16 827 60D	50	621	7,0	750	60	☐	80	2700	25000	A+	MLVGU535082760	18,03
2 MAS LEDspotLV D 8-50W 830 MR16 24D	50	621	8,0	3250	24	☐	80	3000	40000	A+	MLGU535083024D	29,87
2 MAS LEDspotLV D 8-50W 830 MR16 36D	50	621	8,0	1700	36	☐	80	3000	40000	A+	MLGU535083036D	29,87
3 MAS LEDspot VLE D 7-50W MR16 830 36D	50	630	7,0	1500	36	☐	80	3000	25000	A+	MLVGU535083036	18,03
3 MAS LEDspot VLE D 7-50W MR16 830 60D	50	630	7,0	750	60	☐	80	3000	25000	A+	MLVGU535083060	18,03
3 MAS LEDspot VLE D 7-50W MR16 840 36D	50	660	7,0	1650	36	☐	80	4000	25000	A+	MLVGU535084036	18,03
2 MAS LEDspot VLE D 7-50W MR16 840 60D	50	660	7,0	800	60	☐	80	4000	25000	A+	MLVGU535084060	18,03
2 MAS LEDspotLV D 8-50W 840 MR16 24D	50	670	8,0	3350	24	☐	80	4000	40000	A+	MLGU535084024D	29,87
2 MAS LEDspotLV D 8-50W 840 MR16 36D	50	670	8,0	1800	36	☐	80	4000	40000	A+	MLGU535084036D	29,87

## LED Spot MR11



Prodotto	Potenza Equivalente	Flusso luminoso	Potenza	Intensità luminosa	Angolo del fascio	Dimmerazione	Resa cromatica	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Codice ordine	Listino
	Watt	Lumen	Watt	Candele	Gradi		CRI	Kelvin	Ore		Metel	Euro
1 CorePro LEDspot 2.3-20W 827 MR11 36D	20	184	2,3	400	36	☒	80	2700	25000	A++	CLAGU42036	9,79
2 MAS LEDspotLV 3.5-20W 827 MR11 24D	20	210	3,5	1000	24	☒	80	2700	40000	A+	MLGU43XW24	16,48

## LED Spot AR111 - (111 x 62h) Nuova generazione CRI 90



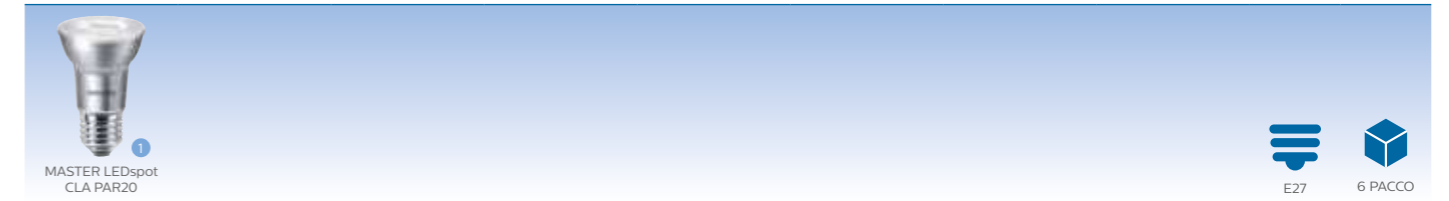
Product Type	Potenza Equivalente	Flusso luminoso	Potenza	Intensità luminosa	Angolo del fascio	Dimmerazione	Resa cromatica	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Codice ordine	Listino
	Watt	Lumen	Watt	Candele	Gradi		CRI	Kelvin	Ore		Metel	Euro

FASCIO 45°												
1 MAS LEDspotLV D 20-100W 927 AR111 45D	100	1160	20,0	1800	45	☒	91	2700	25000	A	MLR11110092745	51,50
1 MAS LEDspotLV D 20-100W 930 AR111 45D	100	1200	20,0	1800	45	☒	91	3000	25000	A	MLR11110093045	51,50
1 MAS LEDspotLV D 20-100W 940 AR111 45D	100	1250	20,0	2000	45	☒	91	4000	25000	A	MLR11110094045	51,50
FASCIO 40°												
1 MAS LEDspotLV D 11-50W 927 AR111 40D	50	600	11,0	1300	40	☒	97	2700	40000	A	MLR1115092740X	34,20
1 MAS LEDspotLV D 11-50W 930 AR111 40D	50	620	11,0	1300	40	☒	97	3000	40000	A	MLR1115093040X	34,20
1 MAS LEDspotLV D 15-75W 927 AR111 40D	75	850	15,0	1400	40	☒	97	2700	40000	A	MLR1117592740X	38,73
1 MAS LEDspotLV D 15-75W 930 AR111 40D	75	870	15,0	1400	40	☒	97	3000	40000	A	MLR1117593040X	38,73
1 MAS LEDspotLV D 15-75W 940 AR111 40D	75	980	15,0	1600	40	☒	97	4000	40000	A	MLR1117594040X	38,73
FASCIO 24°												
1 MAS LEDspotLV D 11-50W 927 AR111 24D	50	600	11,0	3000	24	☒	97	2700	40000	A	MLR1115092724X	34,20
1 MAS LEDspotLV D 11-50W 930 AR111 24D	50	620	11,0	3000	24	☒	97	3000	40000	A	MLR1115093024X	34,20
1 MAS LEDspotLV D 15-75W 927 AR111 24D	75	950	15,0	3500	24	☒	97	2700	40000	A	MLR1117592724X	38,73
1 MAS LEDspotLV D 15-75W 930 AR111 24D	75	850	15,0	3500	24	☒	97	3000	40000	A	MLR1117593024X	38,73
1 MAS LEDspotLV D 15-75W 940 AR111 24D	75	950	15,0	4000	24	☒	97	4000	40000	A	MLR1117594024X	38,73
1 MAS LEDspotLV D 20-100W 927 AR111 24D	100	1160	20,0	3800	24	☒	91	2700	25000	A	MLR11110092724	51,50
1 MAS LEDspotLV D 20-100W 930 AR111 24D	100	1200	20,0	3800	24	☒	91	3000	25000	A	MLR11110093024	51,50
1 MAS LEDspotLV D 20-100W 940 AR111 24D	100	1250	20,0	4000	24	☒	91	4000	25000	A	MLR11110094024	51,50
FASCIO 8°												
1 MAS LEDspotLV D 11-50W 927 AR111 8D	50	600	11,0	8000	8	☒	97	2700	40000	A	MLR111509278X	34,20
1 MAS LEDspotLV D 11-50W 930 AR111 8D	50	620	11,0	8000	8	☒	97	3000	40000	A	MLR111509308X	34,20

☒ = Dimmerabili - ☒ = Non Dimmerabili - ☒ = DimTone

Per consultare l'elenco completo dei dimmer compatibili con le nostre lampade LED visita il nostro sito al link: [www.lighting.philips.it/prof/lampade-e-tubi-led](http://www.lighting.philips.it/prof/lampade-e-tubi-led)

## LED Spot PAR20



Prodotto	Potenza Equivalente	Flusso luminoso	Potenza	Intensità luminosa	Angolo del fascio	Dimmerazione	Resa cromatica	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Codice ordine	Listino
	Watt	Lumen	Watt	Candele	Gradi		CRI	Kelvin	Ore		Metel	Euro

FASCIO 40°												
1 MAS LEDspot CLA D 6-50W 827 PAR20 40D	50	500	6,0	900	40	☒	80	2700	25000	A+	LPAR205082740	22,25
1 MAS LEDspot CLA D 6-50W 830 PAR20 40D	50	515	6,0	900	40	☒	80	3000	25000	A+	LPAR205083040	22,25
1 MAS LEDspot CLA D 6-50W 840 PAR20 40D	50	540	6,0	900	40	☒	80	4000	25000	A++	LPAR205084040	22,25
FASCIO 25°												
1 MAS LEDspot CLA D 6-50W 827 PAR20 25D	50	500	6,0	1500	25	☒	80	2700	25000	A+	LPAR205082725	22,25
1 MAS LEDspot CLA D 6-50W 830 PAR20 25D	50	515	6,0	1500	25	☒	80	3000	25000	A+	LPAR205083025	22,25
1 MAS LEDspot CLA D 6-50W 840 PAR20 25D	50	540	6,0	1500	25	☒	80	4000	25000	A+	MLPAR205084025	22,25

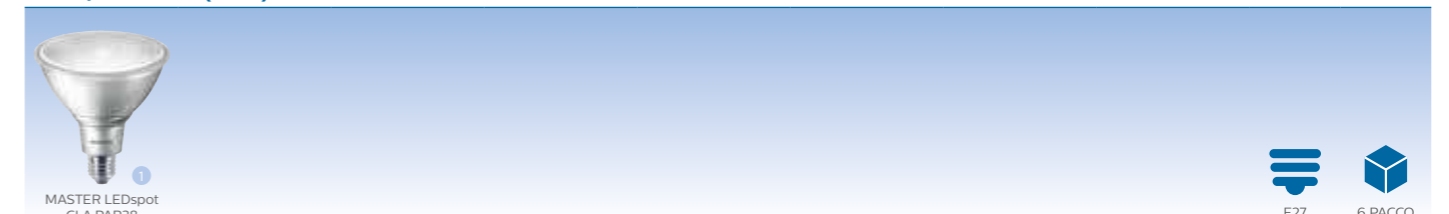
## LED Spot PAR30S



Prodotto	Potenza Equivalente	Flusso luminoso	Potenza	Intensità luminosa	Angolo del fascio	Dimmerazione	Resa cromatica	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Codice ordine	Listino
	Watt	Lumen	Watt	Candele	Gradi		CRI	Kelvin	Ore		Metel	Euro

1 MAS LEDspot CLA D 9.5-75W 827 PAR30S 25D	75	740	9,5	2400	25	☒	80	2700	25000	A+	LPAR307582725	26,78
1 MAS LEDspot CLA D 9.5-75W 830 PAR30S 25D	75	760	9,5	2400	25	☒	80	3000	25000	A+	PAR307583025	26,78
1 MAS LEDspot CLA D 9.5-75W 840 PAR30S 25D	75	820	9,5	2400	25	☒	80	4000	25000	A+	LPAR307584025	26,78

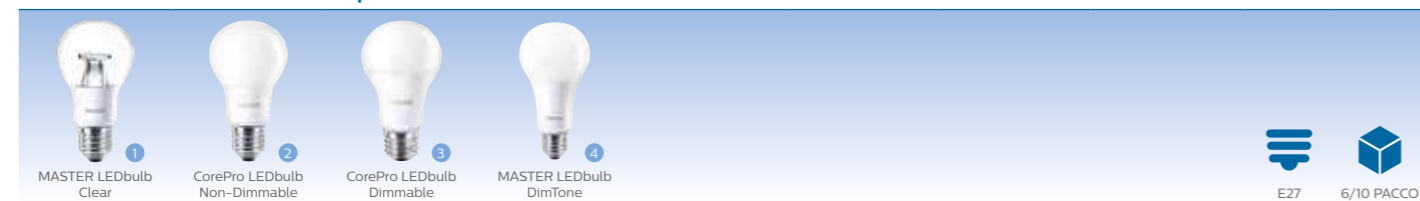
## LED Spot PAR38 (IP66)



Prodotto	Potenza Equivalente	Flusso luminoso	Potenza	Intensità luminosa	Angolo del fascio	Dimmerazione	Resa cromatica	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Codice ordine	Listino
	Watt	Lumen	Watt	Candele	Gradi		CRI	Kelvin	Ore		Metel	Euro

1 MAS LEDspot CLA ND 9-60W 827 PAR38 25D	60	750	9,0	1800	25	☒	80	2700	15000	A+	MLPAR3860827	38,11
1 MAS LEDspot CLA D 13-100W 827 PAR38 25D	100	1000	13,0	3500	25	☒	80	2700	25000	A+	LPAR38100827	41,20

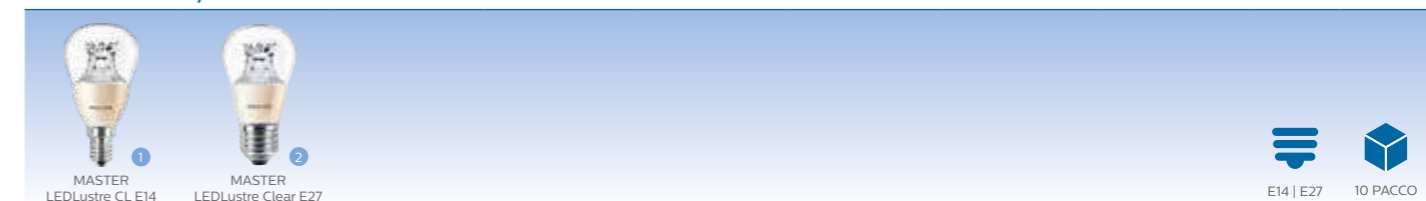
## LED Bulbo E27 - Dimmerabili e Speciali



Prodotto	Potenza Equivalente	Flusso luminoso	Potenza	Dimmerazione	Resa cromatica	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Codice ordine	Listino
	Watt	Lumen	Watt		CRI	Kelvin	Ore		Metel	Euro
<b>TRASPARENTI - A60</b>										
1 MAS LEDbulb DT 6-40W E27 A60 CL	40	470	6,0	☺	80	2200/2700	25000	A+	ML40827CL	11,12
1 MAS LEDbulb DT 8.5-60W E27 A60 CL	60	806	8,5	☺	80	2200/2700	25000	A+	ML60827CL	12,89
<b>SMERIGLIATE - A60</b>										
1 MAS LEDbulb DT 5.5-40WE27 927-922 A60FR	40	470	5,5	☺	90	2200/2700	25000	A+	ML40927DT	11,12
4 MAS LEDbulb DT 9-60W E27 927-922 A60 FR	60	806	9,0	☺	90	2200/2700	25000	A+	ML60927DT	12,89
<b>SMERIGLIATE - A67</b>										
4 MAS LEDbulb DT 12-75WE27 927-922 A67 FR	75	1055	12,0	☺	90	2200/2700	25000	A+	ML75927DT	27,81
4 MASLEDbulb DT 14-100WE27 927-922 A67FR	100	1521	14,0	☺	90	2200/2700	25000	A+	ML100927DTG2	32,45

\*Scene Switch (SSW) = cambio di tonalità con l'interruttore

## LED Sferetta E14/E27 - Dimmerabili



Prodotto	Potenza Equivalente	Flusso luminoso	Potenza	Dimmerazione	Resa cromatica	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Codice ordine	Listino
	Watt	Lumen	Watt		CRI	Kelvin	Ore		Metel	Euro
<b>E14 - TRASPARENTI - P48</b>										
1 MAS LEDLustre DT 4-25W E14 P48 CL	25	250	4,0	☺	80	2200/2700	25000	A+	MLLUS25827E14	8,34
1 MAS LEDLustre DT 6-40W E14 P48 CL	40	470	6,0	☺	80	2200/2700	25000	A+	MLLUS40827E14	9,73
<b>E14 - TRASPARENTI - P50</b>										
1 MAS LEDLustre DT 8-60W P50 E14 827 CL	60	806	8,0	☺	80	2200/2700	25000	A+	MLLUS60827E14	12,88
<b>E27 - TRASPARENTI - P48</b>										
2 MAS LEDLustre DT 4-25W E27 P48 CL	25	250	4,0	☺	80	2200/2700	25000	A+	MLLUS25827	8,34
2 MAS LEDLustre DT 6-40W E27 P48 CL	40	470	6,0	☺	80	2200/2700	25000	A+	MLLUS40827	9,73

## LED Candela E14 - Dimmerabili



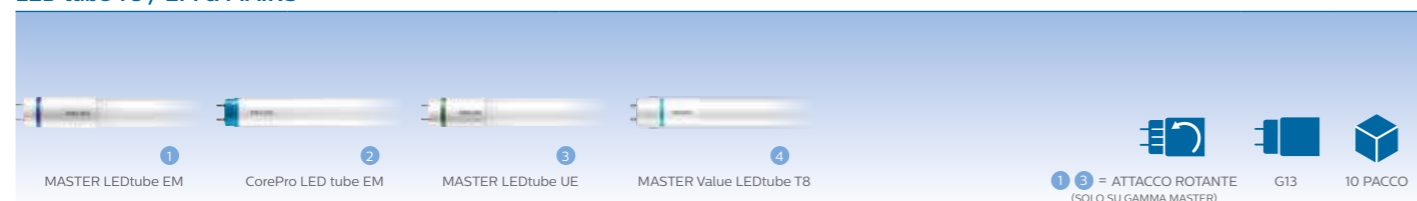
Prodotto	Potenza Equivalente	Flusso luminoso	Potenza	Dimmerazione	Resa cromatica	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Codice ordine	Listino
	Watt	Lumen	Watt		CRI	Kelvin	Ore		Metel	Euro
<b>TRASPARENTI - B38</b>										
1 MASTER LEDcandle DT 4-25W E14 B38 CL	25	250	4,0	☺	80	2200/2700	25000	A+	MLCAN25827E14	8,34
1 MASTER LEDcandle DT 6-40W E14 B38 CL	40	470	6,0	☺	80	2200/2700	25000	A+	MLCAN40827E14	9,73
<b>TRASPARENTI - BA38</b>										
1 MASTER LEDcandle DT 4-25W E14 BA38 CL	25	250	4,0	☺	80	2200/2700	25000	A+	MLVEN25827E14	8,34
1 MASTER LEDcandle DT 6-40W E14 BA38 CL	40	470	6,0	☺	80	2200/2700	25000	A+	MLVEN40827E14	9,73
<b>TRASPARENTI - B40</b>										
1 MASTER LEDcandle DT 8-60W B40 E14 827 CL	60	806	8,0	☺	80	2200/2700	25000	A+	MLCAN60827E14	12,88

☺ = Dimmerabili - ☒ = Non Dimmerabili - ☺ = DimTone

Per consultare l'elenco completo dei dimmer compatibili con le nostre lampade LED visita il nostro sito al link: [www.lighting.philips.it/prof/lampade-e-tubi-led](http://www.lighting.philips.it/prof/lampade-e-tubi-led)



LED tube T8 / EM & MAINS



Prodotto	Dimen- sioni	Flusso luminoso	Potenza	Angolo del fascio	Temp. colore	Durata di vita	Classe energetica	Regolaz. flusso	Codice ordine	Listino
	mm	Lumen	Watt	Gradi	Kelvin	Ore			Metel	Euro

**L600 - MASTERLED - FASCIO 160°**

1 MAS LEDtube 600mm HO 8W830 T8	604	1000	8,0	160	3000	60000	A++	Non-Dim	MLTVAL18830	20,60
1 MAS LEDtube 600mm HO 8W840 T8	604	1050	8,0	160	4000	60000	A++	Non-Dim	MLTVAL18840	20,60
1 MAS LEDtube 600mm HO 8W865 T8	604	1050	8,0	160	6500	60000	A++	Non-Dim	MLTVAL18865	20,60

**L600 - MASTERLED - FASCIO 240°**

4 MAS LEDtube VLE 600mm HO 8W 830 T8	604	1000	8,0	240	3000	50000	A++	Non-Dim	MLTVAL18830G	15,45
4 MAS LEDtube VLE 600mm HO 8W 840 T8	604	1050	8,0	240	4000	50000	A++	Non-Dim	MLTVAL18840G	15,45
4 MAS LEDtube VLE 600mm HO 8W 865 T8	604	1050	8,0	240	6500	50000	A++	Non-Dim	MLTVAL18865G	15,45

**L1200 - MASTERLED - FASCIO 160°**

1 MAS LEDtube 1200mm HO 12.5W 830 T8	1214	2000	12,5	160	3000	60000	A++	Non-Dim	MLTVAL36830HO	41,20
1 MAS LEDtube 1200mm HO 12.5W 840 T8	1214	2100	12,5	160	4000	60000	A++	Non-Dim	MLTVAL36840HO	41,20
1 MAS LEDtube 1200mm HO 12.5W 865 T8	1214	2100	12,5	160	6500	60000	A++	Non-Dim	MLTVAL36865HO	41,20
1 MAS LEDtube 1200mm UO 15.5W 830 T8	1214	2300	15,5	160	3000	60000	A++	Non-Dim	MLTVAL36830UOG2	44,29
1 MAS LEDtube 1200mm UO 15.5W 840 T8	1214	2500	15,5	160	4000	60000	A++	Non-Dim	MLTVAL36840UOG2	44,29
1 MAS LEDtube 1200mm UO 15.5W 865 T8	1214	2500	15,5	160	6500	60000	A++	Non-Dim	MLTVAL36865UOG2	44,29
3 MAS LEDtube 1200mm UE 14.5W 840 T8	1214	2500	14,5	160	4000	70000	A++	Non-Dim	MLTVAL36840UE	52,53
3 MAS LEDtube 1200mm UE 14.5W 865 T8	1214	2500	14,5	160	6500	70000	A++	Non-Dim	MLTVAL36865UE	52,53

**L1200 - MASTERLED - FASCIO 240°**

4 MAS LEDtube VLE 1200mm HO 14W 830 T8	1214	2000	14,0	240	3000	50000	A++	Non-Dim	MLTVAL36830HOG	23,69
4 MAS LEDtube VLE 1200mm HO 14W 840 T8	1214	2100	14,0	240	4000	50000	A++	Non-Dim	MLTVAL36840HOG	23,69
4 MAS LEDtube VLE 1200mm HO 14W 865 T8	1214	2100	14,0	240	6500	50000	A++	Non-Dim	MLTVAL36865HOG	23,69
4 MAS LEDtube VLE 1200mm UO 16W 830 T8	1214	2300	16,0	240	3000	50000	A++	Non-Dim	MLTVAL36830UOG	26,78
4 MAS LEDtube VLE 1200mm UO 16W 840 T8	1214	2500	16,0	240	4000	50000	A++	Non-Dim	MLTVAL36840UOG	26,78
4 MAS LEDtube VLE 1200mm UO 16W 865 T8	1214	2500	16,0	240	6500	50000	A++	Non-Dim	MLTVAL36865UOG	26,78

**L1500 - MASTERLED - FASCIO 160°**

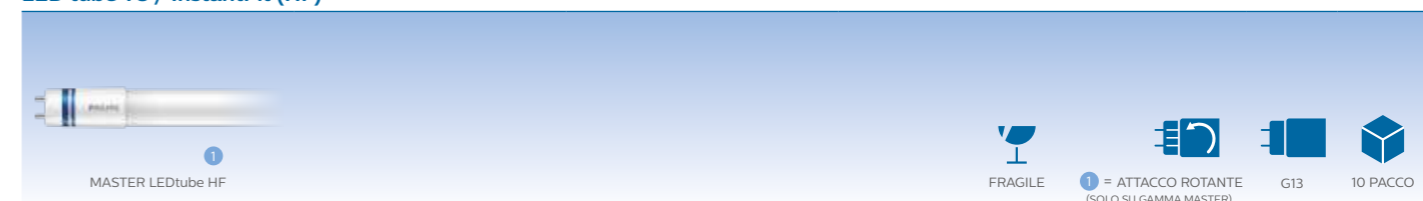
1 MAS LEDtube 1500mm HO 18.2W 830 T8	1514	2900	18,2	160	3000	60000	A++	Non-Dim	MLTVAL58830HO	45,32
1 MAS LEDtube 1500mm HO 18.2W 840 T8	1514	3100	18,2	160	4000	60000	A++	Non-Dim	MLTVAL58840HO	45,32
1 MAS LEDtube 1500mm HO 18.2W 865 T8	1514	3100	18,2	160	6500	60000	A++	Non-Dim	MLTVAL58865HO	45,32
1 MAS LEDtube 1500mm UO 23W 830 T8	1514	3400	23,0	160	3000	60000	A++	Non-Dim	MLTVAL58830UOG2	45,32
1 MAS LEDtube 1500mm UO 23W 840 T8	1514	3700	23,0	160	4000	60000	A++	Non-Dim	MLTVAL58840UOG2	45,32
1 MAS LEDtube 1500mm UO 23W 865 T8	1514	3700	23,0	160	6500	60000	A++	Non-Dim	MLTVAL58865UOG2	45,32
3 MAS LEDtube 1500mm UE 21.5W 840 T8	1514	3700	21,5	160	4000	70000	A++	Non-Dim	MLTVAL58840UE	58,71
3 MAS LEDtube 1500mm UE 21.5W 865 T8	1514	3700	21,5	160	6500	70000	A++	Non-Dim	MLTVAL58865UE	58,71

**L1500 - MASTERLED - FASCIO 240°**

4 MAS LEDtube VLE 1500mm HO 20.5W 830 T8	1514	2900	20,5	240	3000	50000	A++	Non-Dim	MLTVAL58830HOG	29,87
4 MAS LEDtube VLE 1500mm HO 20.5W 840 T8	1514	3100	20,5	240	4000	50000	A++	Non-Dim	MLTVAL58840HOG	29,87
4 MAS LEDtube VLE 1500mm HO 20.5W 865 T8	1514	3100	20,5	240	6500	50000	A++	Non-Dim	MLTVAL58865HOG	29,87
4 MAS LEDtube VLE 1500mm UO 24W 830 T8	1514	3400	24,0	240	3000	50000	A++	Non-Dim	MLTVAL58830UOG	35,02
4 MAS LEDtube VLE 1500mm UO 24W 840 T8	1514	3700	24,0	240	4000	50000	A++	Non-Dim	MLTVAL58840UOG	35,02
4 MAS LEDtube VLE 1500mm UO 24W 865 T8	1514	3700	24,0	240	6500	50000	A++	Non-Dim	MLTVAL58865UOG	35,02

CRI delle versioni CORE= 80 - CRI delle versioni MASTER= 83  
HO= High Output - UO= Ultra Output - UE= Ultra Efficiency

LED tube T8 / InstantFit (HF)



Prodotto	Dimen- sioni	Flusso luminoso	Potenza	Angolo del fascio	Temp. colore	Durata di vita	Classe energ.	Regolaz. flusso	Codice ordine	Listino
	mm	Lumen	Watt	Gradi	Kelvin	Ore			Metel	Euro

**L600 - MASTERLED - FASCIO 160°**

1 MASTER LEDtube HF 600mm HO 8W830 T8	604	1000	8,0	160	3000	60000	A+	Non-Dim	MLTVAL18830HF	28,84
1 MASTER LEDtube HF 600mm HO 8W840 T8	604	1050	8,0	160	4000	60000	A+	Non-Dim	MLTVAL18840HF	28,84
1 MASTER LEDtube HF 600mm HO 8W865 T8	604	1050	8,0	160	6500	60000	A+	Non-Dim	MLTVAL18865HF	28,84

**L900 - MASTERLED - FASCIO 160°**

1 MAS LEDtube 900mm HO 12W 840 T8	909	1575	12,0	160	4000	60000	A++	Non-Dim	MLTVAL30840HO	29,66
1 MAS LEDtube 900mm HO 12W 865 T8	909	1575	12,0	160	6500	60000	A++	Non-Dim	MLTVAL30865HO	29,66

**L1200 - MASTERLED - FASCIO 160°**

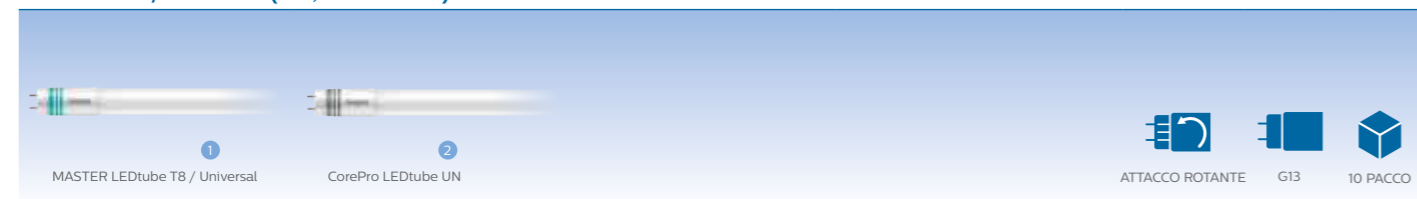
1 MASTER LEDtube HF 1200mm HO 14W830 T8	1212	2000	14,0	160	3000	60000	A+	Non-Dim	MLTVAL36830HOHF	44,29
1 MASTER LEDtube HF 1200mm HO 14W840 T8	1212	2100	14,0	160	4000	60000	A++	Non-Dim	MLTVAL36840HOHF	44,29
1 MASTER LEDtube HF 1200mm HO 14W865 T8	1212	2100	14,0	160	6500	60000	A++	Non-Dim	MLTVAL36865HOHF	44,29
1 MASTER LEDtube HF 1200mm UO 16W830 T8	1212	2350	16,0	160	3000	60000	A+	Non-Dim	MLTVAL36830UOHF	51,50
1 MASTER LEDtube HF 1200mm UO 16W840 T8	1212	2500	16,0	160	4000	60000	A++	Non-Dim	MLTVAL36840UOHF	51,50
1 MASTER LEDtube HF 1200mm UO 16W865 T8	1212	2500	16,0	160	6500	60000	A++	Non-Dim	MLTVAL36865UOHF	51,50

**L1500 - MASTERLED - FASCIO 160°**

1 MASTER LEDtube HF 1500mm HO 20W830 T8	1512	2900	20,0	160	3000	60000	A+	Non-Dim	MLTVAL58830HOHF	59,74
1 MASTER LEDtube HF 1500mm HO 20W840 T8	1512	3100	20,0	160	4000	60000	A++	Non-Dim	MLTVAL58840HOHF	59,74
1 MASTER LEDtube HF 1500mm HO 20W865 T8	1512	3100	20,0	160	6500	60000	A++	Non-Dim	MLTVAL58865HOHF	59,74
1 MASTER LEDtube HF 1500mm UO 24W830 T8	1512	3500	24,0	160	3000	60000	A++	Non-Dim	MLTVAL58830UOHF	64,89
1 MASTER LEDtube HF 1500mm UO 24W840 T8	1512	3700	24,0	160	4000	60000	A++	Non-Dim	MLTVAL58840UOHF	64,89
1 MASTER LEDtube HF 1500mm UO 24W865 T8	1512	3700	24,0	160	6500	60000	A++	Non-Dim	MLTVAL58865UOHF	64,89

Per tutte le versioni il CRI= 83 - HO= High Output - UO= Ultra Output

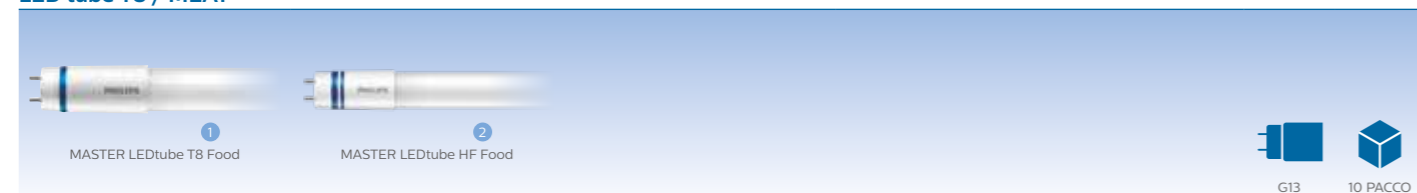
## LED tube T8 / Universal (EM, Mains & HF) - VETRO



Prodotto	Dimen- sioni	Flusso luminoso	Potenza	Angolo del fascio	Temp. colore	Durata di vita	Classe energ.	Regolaz. flusso	Codice ordine	Listino
	mm	Lumen	Watt	Gradi	Kelvin	Ore			Metel	Euro
<b>L1200 - MASTERLED</b>										
1 MAS LEDtube VLE UN 1200mm UO 16W830 T8	1214	2300	16,0	240	3000	50000	A++	Non-Dim	MLTVAL36830UNG	50,47
1 MAS LEDtube VLE UN 1200mm UO 16W840 T8	1214	2500	16,0	240	4000	50000	A++	Non-Dim	MLTVAL36840UNG	50,47
1 MAS LEDtube VLE UN 1200mm UO 16W865 T8	1214	2500	16,0	240	6500	50000	A++	Non-Dim	MLTVAL36865UNG	50,47
<b>L1500 - MASTERLED</b>										
1 MAS LEDtube VLE UN 1500mm UO 24W830 T8	1514	3400	24,0	240	3000	50000	A++	Non-Dim	MLTVAL58830UNG	56,65
1 MAS LEDtube VLE UN 1500mm UO 24W840 T8	1514	3700	24,0	240	4000	50000	A++	Non-Dim	MLTVAL58840UNG	56,65
1 MAS LEDtube VLE UN 1500mm UO 24W865 T8	1514	3700	24,0	240	6500	50000	A++	Non-Dim	MLTVAL58865UNG	56,65

CRI delle versioni CORE= 80 - CRI delle versioni MASTER= 83 - HO= High Output - UO= Ultra Output - UN=Universal

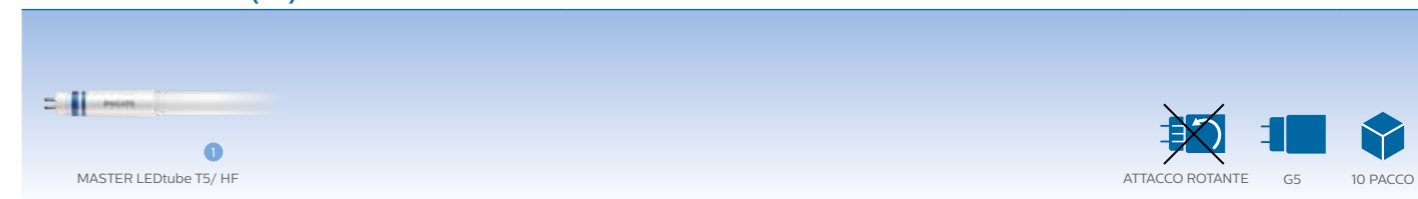
## LED tube T8 / MEAT



Prodotto	Dimen- sioni	Flusso luminoso	Potenza	Angolo del fascio	Temp. colore	Durata di vita	Classe energ.	Regolaz. flusso	Codice ordine	Listino
	mm	Lumen	Watt	Gradi	Kelvin	Ore			Metel	Euro
<b>EM/Mains - FASCIO 160°</b>										
1 MAS LEDtube 900mm 8.5W833 T8 FOOD	908	750	8,5	160	3300	50000	A+	Non-Dim	MLTVAL900MEAT	61,80
<b>HF - FASCIO 160°</b>										
2 MAS LEDtube HF 1200mm 14W 833 T8 FOOD	1212	1000	14,0	160	3300	60000	A	Non-Dim	MLTUBE1200MEATH	85,49

Per tutte le versioni il CRI= 83

## MASTER LED tube T5 (HF)

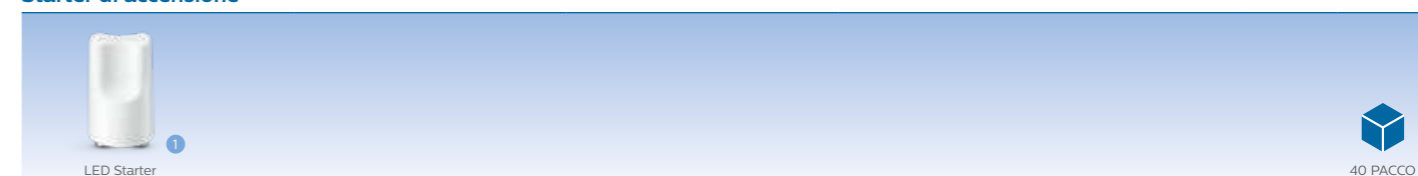


Prodotto	Dimen- sioni	Flusso luminoso	Potenza	Angolo del fascio	Temp. colore	Durata di vita	Classe energ.	Regolaz. flusso	Codice ordine	Listino
	mm	Lumen	Watt	Gradi	Kelvin	Ore			Metel	Euro
<b>L600 - MASTERLED</b>										
1 MAS LEDtube HF 600mm HE 8W 830 T5	563	1000	8,0	160	3000	50000	A+	Si*	MLT514830	36,05
1 MAS LEDtube HF 600mm HE 8W 840 T5	563	1050	8,0	200	4000	50000	A+	Si*	MLT514840	36,05
1 MAS LEDtube HF 600mm HE 8W 865 T5	563	1050	8,0	160	6500	50000	A+	Si*	MLT514865	36,05
<b>L1200 - MASTERLED</b>										
1 MAS LEDtube HF 1200mm HO 26W 830 T5 OE	1163	3700	26,0	160	3000	60000	A++	Si*	MLT554830G1	66,95
1 MAS LEDtube HF 1200mm HO 26W 840 T5 OE	1163	3900	26,0	160	4000	60000	A++	Si*	MLT554840G1	66,95
1 MAS LEDtube HF 1200mm HO 26W 865 T5 OE	1163	3900	26,0	160	6500	60000	A++	Si*	MLT554865G1	66,95
1 MAS LEDtube HF 1200mm HE 16.5W 830 T5	1163	2300	16,5	160	3000	50000	A+	Si*	MLT528830	53,56
1 MAS LEDtube HF 1200mm HE 16.5W 840 T5	1163	2500	16,5	200	4000	50000	A++	Si*	MLT528840	53,56
1 MAS LEDtube HF 1200mm HE 16.5W 865 T5	1163	2500	16,5	160	6500	50000	A++	Si*	MLT528865	53,56
<b>L1500 - MASTERLED</b>										
1 MAS LEDtube HF 1500mm UO 36W 830 T5	1462	5200	36,0	160	3000	50000	A++	Non-Dim	MLT580830	82,40
1 MAS LEDtube HF 1500mm UO 36W 840 T5	1462	5600	36,0	160	4000	50000	A++	Non-Dim	MLT580840	82,40
1 MAS LEDtube HF 1500mm UO 36W 865 T5	1462	5600	36,0	160	6500	50000	A++	Non-Dim	MLT580865	82,40
1 MAS LEDtube HF 1500mm HE 20W 830 T5	1463	2800	20,0	160	3000	50000	A+	Si*	MLT535830	57,68
1 MAS LEDtube HF 1500mm HE 20W 840 T5	1463	3000	20,0	200	4000	50000	A++	Si*	MLT535840	57,68
1 MAS LEDtube HF 1500mm HE 20W 865 T5	1463	3000	20,0	160	6500	50000	A++	Si*	MLT535865	57,68
1 MAS LEDtube HF 1500mm HO 26W 830 T5 OE	1463	3700	26,0	160	3000	60000	A++	Si*	MLT549830G1	77,25
1 MAS LEDtube HF 1500mm HO 26W 840 T5 OE	1463	3900	26,0	160	4000	60000	A++	Si*	MLT549840G1	77,25
1 MAS LEDtube HF 1500mm HO 26W 865 T5 OE	1463	3900	26,0	160	6500	60000	A++	Si*	MLT549865G1	77,25

Per tutte le versioni il CRI= 83 - HO= High Output - UO= Ultra Output - HE= High Efficiency

\*Check ballast compatibility

## Starter di accensione



Prodotto	Codice ordine	Listino
	Metel	Euro
1 MASTER LEDtube Starter EMP GenII OP	LEDSTART	3,43



# Tubi MasterConnect



# Tubo MasterConnect

I tubi LED MasterConnect sono i primi ad essere Interact Ready e funzionano perfettamente con il software Interact per portare la luce connessa alle piccole e medie imprese. I sensori e gli interruttori sono interoperabili e aggiornabili, il che significa che sarai pronto per qualsiasi cambiamento futuro. Le luci possono regolarsi o spegnersi autonomamente quando non sono necessarie. I dipendenti possono personalizzare le impostazioni di illuminazione. I proprietari d'azienda possono ottenere informazioni riguardo l'utilizzo di energia elettrica e ottenere ulteriori risparmi.

## MASTERconnect Interact Ready LEDtubes

NUOVO



50000h 10 PACCO

Prodotto	Flusso luminoso	Temp. colore	Potenza	Codice ordine	Listino
	Lumen	Kelvin	Watt	Metel	Euro
<b>L600</b>					
MC LEDtube IA 600mm HO 7W840 T8	1050	4000	7,0	MLTCON18840UOG2	73,00
MC LEDtube IA 600mm HO 7W865 T8	1050	6500	7,0	MLTCON18865UOG2	73,00
<b>L1200</b>					
MC LEDtube IA 1200mm UO 16W840 T8	2500	4000	16,0	MLTCON36840UOG2	87,55
MC LEDtube IA 1200mm UO 16W865 T8	2500	6500	16,0	MLTCON36865UOG2	87,55
<b>L1500</b>					
MC LEDtube IA 1500mm UO 25W840 T8	3700	4000	25,0	MLTCON58840UOG2	106,09
MC LEDtube IA 1500mm UO 25W865 T8	3700	6500	25,0	MLTCON58865UOG2	106,09

HO= High Output - UO= Ultra Output

# Prodotti Interact Ready

## Interact Pro - Gateway



1 PACCO

Prodotto	Codice ordine	Listino
	Metel	Euro
LCN1840/05 Interact Pro wireless gateway	77579000	1.547,34

## Interact Ready - Interruttore a muro



1 PACCO

Prodotto	Codice ordine	Listino
	Metel	Euro
UID8470/10 ZGP Switch Dim 2B - interruttore a muro	27377100	181,00

## Interact Ready - Sensori



1 PACCO

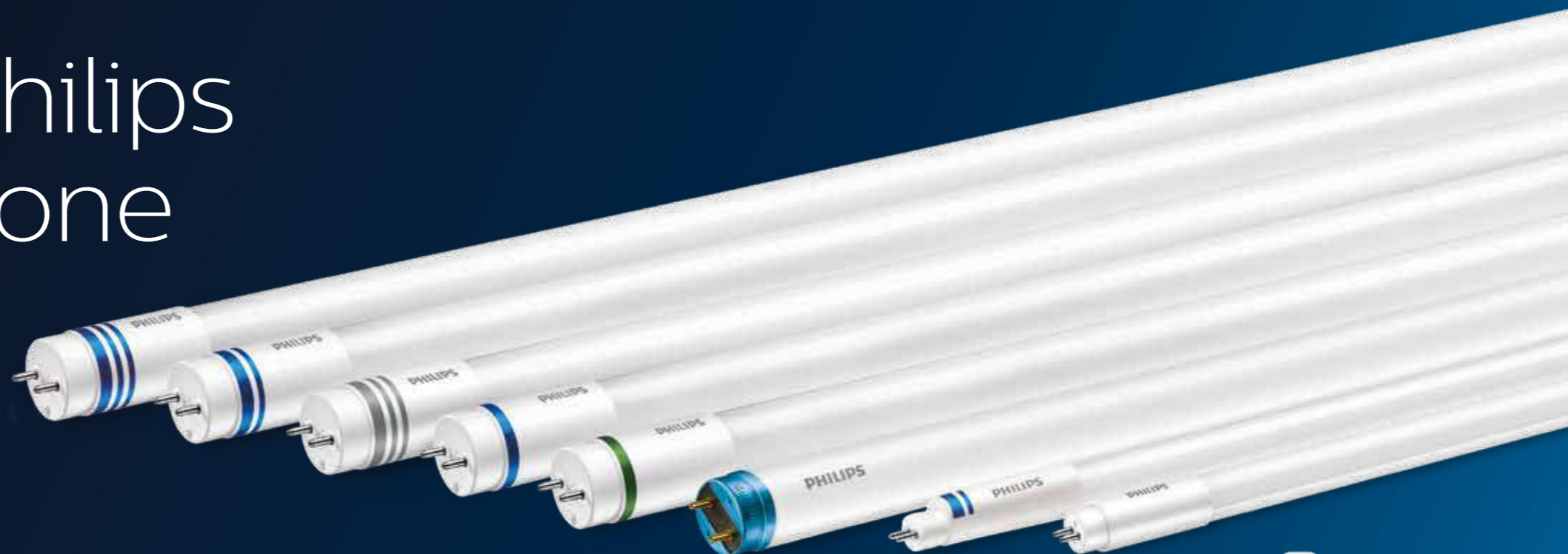
Prodotto	Codice ordine	Listino	
	Metel	Euro	
OCC SENSOR IA CM IP42 WH	Solo movimento	77752700	185,00
OCC-DL SENSOR IA CM IP42 WH	Movimento e auto dimmerazione	77754100	218,00
LCN3110/05 OCC SENSOR IA CM IP65 WH	Solo movimento IP65	74542400	126,00
LCN3120/05 OCC-DL SENSOR IA CM IP65 WH	Movimento e auto dimmerazione IP65	74545500	159,00

# Un **tubo LED** Philips per ogni occasione

Gamma LED ad alta potenza per la sostituzione dei tubi convenzionali

- Migliori prestazioni
- Migliore compatibilità
- Facilità di installazione

**Trova la soluzione giusta** all'interno della nostra gamma di prodotto **utilizzando il tool** nella pagina [philips.it/tubiled](http://philips.it/tubiled)



## CorePro LEDtube T8 Universal

- Funziona con ogni tipologia driver (EM/HF/Mains)
- Flusso luminoso fino a 2700 lumen
- Il periodo di ammortamento è solitamente pari a 1 anno con funzionamento 24 h su 7 gg\*
- Durata di vita fino a 3 volte più lunga\*

Scopri la nuova gamma Universal che semplifica l'installazione perchè compatibile con ogni tipo di reattore e con l'alimentazione diretta.

## MASTER LEDtube T5

- Durata di vita di 50.000 ore
- Fino a 155 lumen/Watt
- Funziona con driver HF\*\*
- Flusso luminoso fino a 5600 lumen

## MASTER LEDtube T8

- Durata di vita di 40.000 ore
- Caratteristiche complete di sicurezza e dispositivo di protezione EM
- Aggiornamento diretto (retrofit) per lampade T8 esistenti su installazioni con reattori EM
- 50% di consumo energetico in meno rispetto ai tubi tradizionali\*

## CorePro LED PLC, PLL e PLS

- Semplice retrofit per lampade tradizionali PLC e PLL
- Durata di vita di 30.000 ore
- Fino al 60% di risparmio energetico\*

\* Rispetto alle lampade convenzionali

\*\* Consulta il sito [philips.it/tubiled](http://philips.it/tubiled) per le informazioni più recenti sulla compatibilità dei driver



# Tutto quello che devi sapere, a portata di mano

Sappiamo che svolgere un progetto di installazione vuol dire saper trovare le giuste soluzioni

Visita il nostro portale creato appositamente per gli installatori e scopri:

- Tutte le informazioni sui prodotti aggiornate
- Selector tool per aiutarti a selezionare il prodotto migliore per i tuoi clienti
- Video di installazione
- Training

Visita: [www.lighting.philips.it/supporto/acquisto/portale-installatore](http://www.lighting.philips.it/supporto/acquisto/portale-installatore)







# Scaricarla o rimpiaangerla?

I veri professionisti si affidano alla **tecnologia LED Philips**

**Sviluppata da esperti. Solo per professionisti.**  
Tutti i prodotti d'illuminazione professionale di cui hai bisogno, ora disponibili in versione app per iOS e Android.

- ✓ Informazioni 24 ore su 24, 7 giorni su 7
- ✓ Consultazione rapida ed efficiente di prodotti con foto, download e rivenditori autorizzati
- ✓ Confronta i prodotti e condividi le liste d'acquisto
- ✓ Aggiornamenti in tempo reale

Non perdere tempo con cataloghi vecchi e ingombranti.  
Scarica l'App Catalogo Philips Lighting!

**REAL  
PROs**  
**REAL  
QUALITY**

Scarica la nuova  
**App Catalogo  
Philips Lighting!**



**Tecnologia LED Philips**

[www.signify.com](http://www.signify.com)  
[www.lighting.philips.it](http://www.lighting.philips.it)



**PHILIPS**

© Signify 2021. Tutti i diritti riservati. Signify si riserva il diritto di apportare modifiche alle specifiche e/o di cessare la produzione di qualsiasi articolo in qualsiasi momento senza preavviso o obblighi e declina qualsiasi responsabilità per eventuali conseguenze derivanti dall'uso della presente pubblicazione.