



# CorePro LEDspot MV



## Corepro LEDspot 550lm GU10 830 120D

Med sitt varma halogenliknande ljus är CorePro LEDspots det perfekta valet för spotbelysning. Dessa GU10 LED-spottar kan användas i de flesta armaturer med GU10 LED-sockel och är avsedda som ersättning för halogen- eller glödlampsspottar. CorePro LEDspots är mycket energisnåla och minimerar underhållskostnaden.

### Produktdata

Allmän information	
Socket	GU10 [GU10]
Nominell livslängd	15 000 h
Driftcykel	50 000
Lighting Technology	LED
Mätreferens för ljusflöde	Sphere
EU RoHS-kompatibel	Ja
Ljusteknik	
Färgkod	830 [CCT of 3000K]
Spridningsvinkel (nom)	120 °
Ljusflöde	550 lm
Färgbeteckning	Vit (WH)
Korrelerad färgtemperatur (nom)	3000 K
Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	112 lm/W
Färgbeständighet	<6
Färgåtergivningsindex	80
LLMF vid slutet av nominell livslängd (nom)	70 %
Flimmervärde (PstLM)	1
Stroboskopisk effekt	0,6
Photobiological safety according to EN 62471	RG1

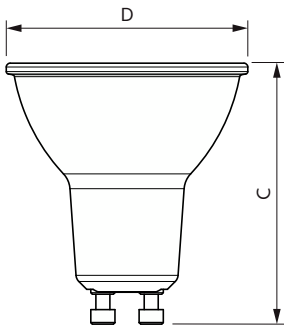
Drift och elektricitet	
Line Frequency	50 to 60 Hz
Ingångsfrekvens	50–60 Hz
Effektförbrukning	4,9 W
Lampström (nom)	40 mA
Tändningstid (nom)	0,5 s
Uppvärmningstid till 60 % ljus	0,5 s
Effektfaktor (fraktion)	0,5
Spänning (nom)	220–240 V
Temperatur	
T-Case max. (nom)	85 °C
Styrenheter och dimring	
Dimbar	Nej
Mekanik och armaturhus	
Lampform	PAR16 [PAR 2 tum/50 mm]
Användning och godkännande	
Energieffektivitetsklass	E
Lämplig för accentbelysning	Nej

# CorePro LEDspot MV

Energiförbrukning kWh/1 000 tim	5 kWh
EPREL-registreringsnummer	438113
EyeComfort	Ja
<b>Produktdata</b>	
Beställningsproduktnamn	Corepro LEDspot 550lm GU10 830 120D
Fullständigt produktnamn	Corepro LEDspot 550lm GU10 830 120D
Full EOC	871951430875600
Beskrivning av lokal kod	8296651

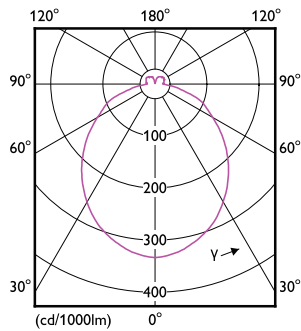
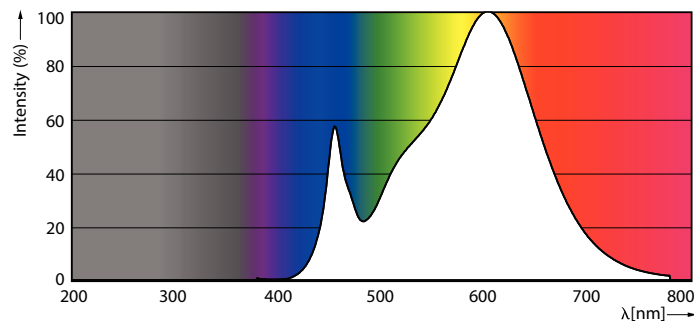
Beställningsnummer	30875600
Materialnummer (12NC)	929002981202
Lokal kod	8296651
SAP-Räknare – Antal per förpackning	1
EAN/UPC - Produkt/fodral	8719514308756
Räknare - antal förpackningar per kartong	10
EAN/UPC - Hölje	8719514308763

## Måttskiss



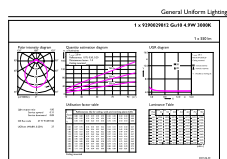
Product	D	C
Corepro LEDspot 550lm GU10 830 120D	50 mm	54 mm

## Fotometriska data



Spectral Power Distribution Colour - Corepro LEDspot 550lm GU10 830 120D

Light Distribution Diagram - Corepro LEDspot 550lm GU10 830 120D



General uniform lighting - Corepro LEDspot 550lm GU10 830 120D

# CorePro LEDspot MV

## Livslängd



Life Expectancy Diagram - Corepro LEDspot 550lm GU10 830 120D

Lumen Maintenance Diagram - Corepro LEDspot 550lm GU10 830 120D

