



# CorePro LEDspot GU10 Hochvolt- Reflektorlampen

## CorePro LEDspotMV 2-25W GU10 830 36D

Wer Wert auf eine angenehme Beleuchtung zum günstigen Preis legt, greift gerne auf die CorePro LEDspot Reihe zurück. CorePro LEDspots eignen sich perfekt für die Akzentbeleuchtung und strahlen ein warmes, mit konventionellen Lampen vergleichbares Licht ab. Sie lassen sich in die meisten vorhandenen Leuchten als Nachrüstlösung einsetzen. LED-Lampen erlauben erhebliche Energieeinsparungen und sind mit deutlich geringeren Wartungskosten verbunden.

### Hinweise

- Nicht für Gleichspannung geeignet
- Max. 80% Luftfeuchtigkeit
- Min. 10 mm Luftraum beim Deckeneinbau zur Gewährleistung der konstanten Wärmeableitung

### Produkt Daten

Allgemeine Informationen		Lichtstärke (Nom)	
Sockel	GU10 [GU10]		400 cd
Nennlebensdauer	15'000 Stunde(n)	Lichtfarbe	Weiß (WH)
Schaltzyklus	50'000	Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K
Beleuchtungstechnologie	LED	Nennlichtausbeute (nom.)	87.50 lm/W
EU RoHS-konform	Ja	Farbkonsistenz	<6
		Farbwiedergabeindex (CRI)	80
		Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %
		Lichtstrom im 90° -Kegel (Nennwert)	175 lm
Lichttechnische Daten			
Farbcode	830 [CCT of 3000K]		
Ausstrahlungswinkel (Nom)	36 Grad		
Lichtstrom	190 lm		

# CorePro LEDspot GU10 Hochvolt-Reflektorlampen

## Betrieb und Elektrik

Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Energieverbrauch	2 W
Lampenstrom (Nom)	20 mA
Startzeit (Nom)	0.5 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht	0.5 s
Leistungsfaktor (Bruchteil)	0.45
Spannung (Nom)	220-240 V

## Temperatur

Gehäusetemperatur (Nom)	85 °C
-------------------------	-------

## Lichtregelung und Dimmen

Dimmbar	Nein
---------	------

## Mechanik und Gehäuse

Kolbenform	PAR16 [PAR 2 Zoll/50 mm]
------------	--------------------------

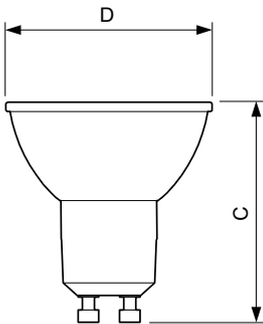
## Genehmigung und Anwendung

Energiesparendes Produkt	Ja
Geeignet für Akzentbeleuchtung	Ja
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	2 kWh

## Produktdaten

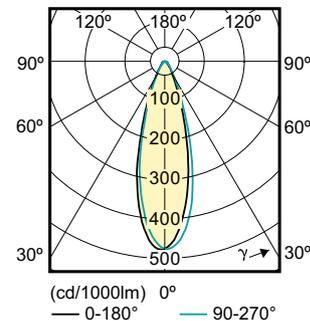
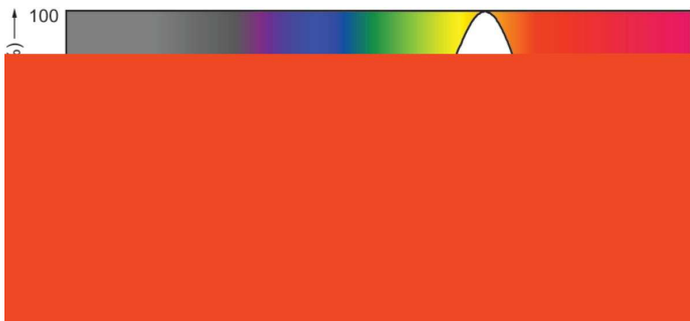
Bestell-Produktname	CorePro LEDspotMV 2-25W GU10 830 36D
Gesamtbezeichnung des Produkts	CorePro LEDspotMV 2-25W GU10 830 36D
Gesamt-Produktcode	871869656324300
Bestellcode	56324300
Material-Nr. (12NC)	929001219902
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718696563243
Zähler – Pakete pro Außenkarton	10
EAN Umverpackung	8718696563250

## Abmessungsskizzen



Product	D	C
CorePro LEDspotMV 2-25W GU10 830 36D	50 mm	54 mm

## Photometrische Daten

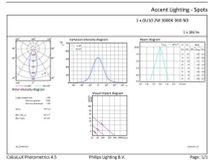


Spectral Power Distribution Colour

Light Distribution Diagram – CorePro LEDspotMV 2-25W GU10 830 36D

# CorePro LEDspot GU10 Hochvolt-Reflektorlampen

## Photometrische Daten



General uniform lighting - CorePro LEDspotMV 2-25W GU10 830 36D

