

# CorePro LEDspot GU10 Hochvolt-Reflektorlampen

CorePro LEDspotMV 2-25W GU10 827 36D



Wer Wert auf eine angenehme Beleuchtung zum günstigen Preis legt, greift gerne auf die Rennertypen CorePro LEDspot GU10 zurück. Der CorePro LEDspot eignet sich perfekt für die Akzentbeleuchtung und strahlt ein warmes, mit Halogenlampen vergleichbares Licht ab. Sie lassen sich in die meisten vorhandenen Leuchten mit GU10-Fassungen als Nachrüstlösung für Halogenlampen einsetzen. LED-Lampen erlauben erhebliche Energieeinsparungen und sind mit deutlich geringeren Wartungskosten verbunden.

**PHILIPS**

## Produkt Daten

### • Allgemeine Eigenschaften

Sockel	GU10 [ GU10]
Kolbenform	PAR16 [ PAR 2 inch/50mm]
Nennlebensdauer (Nom)	15000 h
B50L70	15000

### • Lichttechnische Daten

Lichtstärke (Nom)	400 cd
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Nenn-Abstrahlungswinkel	36 °
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2700 K
Nennlichtausbeute (Nom)	85 lm/W
Farbkonsistenz	6 Stufen
Farbwiedergabeindex (Nom.)	80
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom)	70 %
Lichtstrom im 90° Winkel	170 lm

### • Elektrische Kenndaten

Eingangsfrequenz	50-60 Hz
Lampenstrom (Nom)	20 mA
Äquivalente Leistung	25 W
Startzeit (Nom)	0.5 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom)	0.5 s
Leistungsfaktor (Nom)	0.45

### • Temperaturkenndaten

Gehäusetemperatur (max)	85 °C
-------------------------	-------

### • Dimmen

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

### • Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energiesparendes Produkt	ja
Geeignet für Akzentbeleuchtung	ja
Energieeffizienz-Label (EEL)	A++
Energieverbrauch kWh/1000h	2 kWh

### • Produktdaten

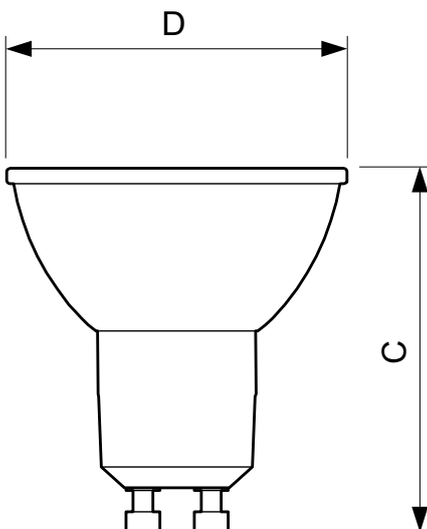
Gesamt-Produktcode	871869656322900
Bestell-Produktname	CorePro LEDspotMV 2-25W GU10 827 36D
EAN/UPC - Produkt	8718696563229
Bestellcode	56322900
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	10
Material-Nr. (12NC)	929001219802
Nettogewicht (Einzelteil)	0.038 kg

## Hinweise

- Nicht für Gleichspannung geeignet

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

## Abmessungsskizzen



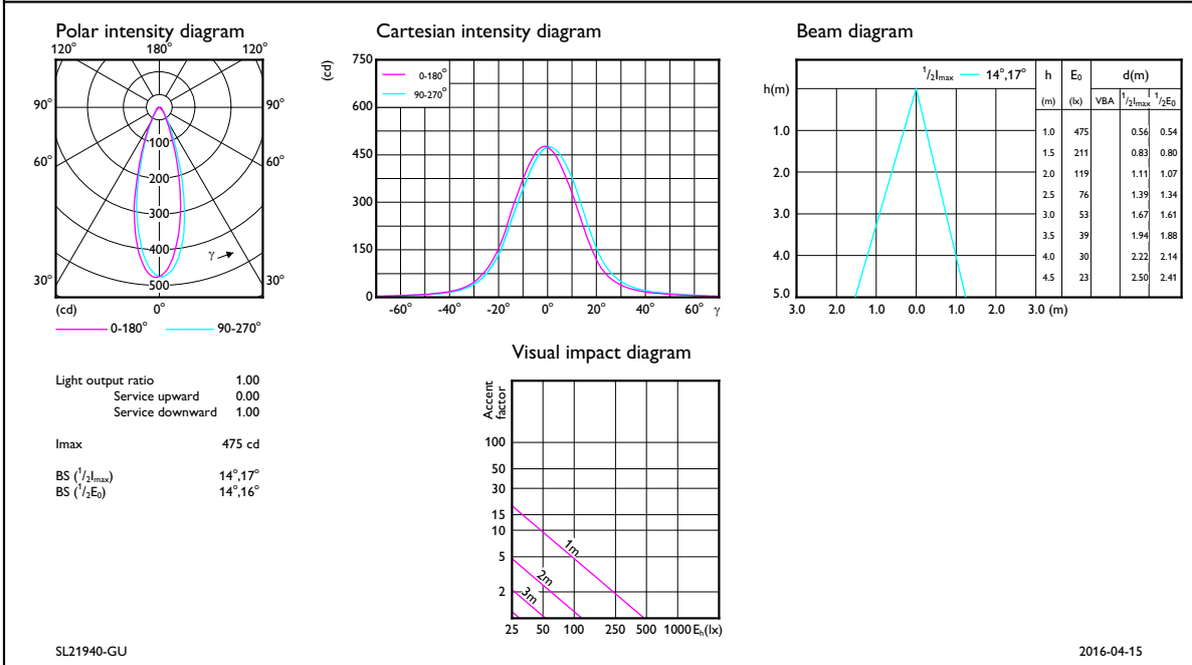
### GU10 230V 2W-25W 36D 2700K ND

Product	D C
CorePro LEDspotMV 2-25W GU10 827 36D	

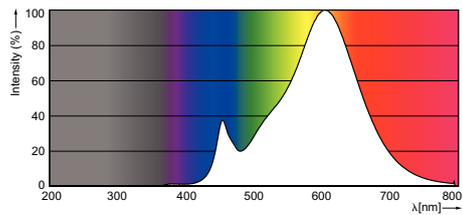
Accent Lighting - Spots

1 x GU10 2W 2700K 36D ND

1 x 184 lm



## CorePro LEDspot GU10 Hochvolt-Reflektorlampen



© 2016 Philips Lighting Holding B.V.  
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber- (Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von Philips zur Verfügung gestellten Inhalten.

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

2016, August 30  
Änderungen vorbehalten