



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 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	
Sockel	GU10 [GU10]
Nennlebensdauer	15.000 Stunde(n)
Schaltzyklus	50.000
Beleuchtungstechnologie	LED
EU RoHS-konform	Ja
Lichttechnische Daten	
Farbcode	827 [CCT of 2700K]
Ausstrahlungswinkel (Nom)	36 Grad
Lichtstrom	190 lm

Lichtstärke (Nom)	400 cd
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2700 K
Nennlichtausbeute (nom.)	85,00 lm/W
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (CRI)	80
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer	70 %
(Nom.)	
Lichtstrom im 90° -Kegel (Nennwert)	170 lm

Datasheet, 2023, April 29 Änderungen vorbehalten

CorePro LEDspot GU10 Hochvolt-Reflektorlampen

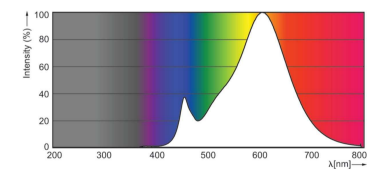
Betrieb und Elektrik	
Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Energieverbrauch	2 W
Lampenstrom (Nom)	20 mA
Startzeit (Nom)	0,5 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht	0.5 s
Leistungsfaktor (Bruchteil)	0.45
Spannung (Nom)	220-240 V
Temperatur	
Gehäusetemperatur (Nom)	85 °C
Lichtregelung und Dimmen	
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 827
	36D
Gesamtbezeichnung des Produkts	CorePro LEDspotMV 2-25W GU10 827
	36D
Gesamt-Produktcode	871869656322900
Bestellcode	56322900
Material-Nr. (12NC)	929001219802
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718696563229
Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
EAN Umverpackung	8718696563236

Abmessungsskizzen

Product	D	С
CorePro LEDspotMV 2-25W GU10 827 36D	50 mm	54 mm

Photometrische Daten

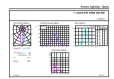


Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDspotMV 2-25W GU10 827 36D

Light Distribution Diagram - CorePro LEDspotMV 2-25W GU10 827 36D

CorePro LEDspot GU10 Hochvolt-Reflektorlampen

Photometrische Daten



Calculat Photometrias 43 Philips Lighting B.V. Pager 51

General uniform lighting - CorePro LEDspotMV 2-25W GU10 827 36D



© 2023 Signify Holding Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der