



CorePro LEDspot GU10 Hochvolt- Reflektorlampen

CLA LEDspotMV ND 4.6-50W 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		Lichtstärke (Nom)	
Sockel	GU10 [GU10]		700 cd
Nennlebensdauer	15.000 Stunde(n)	Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Schaltzyklus	50.000	Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2700 K
Beleuchtungstechnologie	LED	Nennlichtausbeute (nom.)	77,17 lm/W
EU RoHS-konform	Ja	Farbkonsistenz	<6
		Farbwiedergabeindex (CRI)	80
		Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %
		Lichtstrom im 90° -Kegel (Nennwert)	355 lm
Lichttechnische Daten			
Farbcode	827 [CCT of 2700K]		
Ausstrahlungswinkel (Nom)	36 Grad		
Lichtstrom	355 lm		

CorePro LEDspot GU10 Hochvolt-Reflektorlampen

Betrieb und Elektrik

Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Energieverbrauch	4,6 W
Lampenstrom (Nom)	39 mA
Startzeit (Nom)	0,5 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht	0,5 s
Leistungsfaktor (Bruchteil)	0,5
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

Geeignet für Akzentbeleuchtung	Ja
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	5 kWh

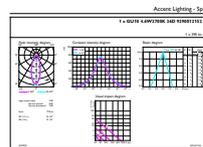
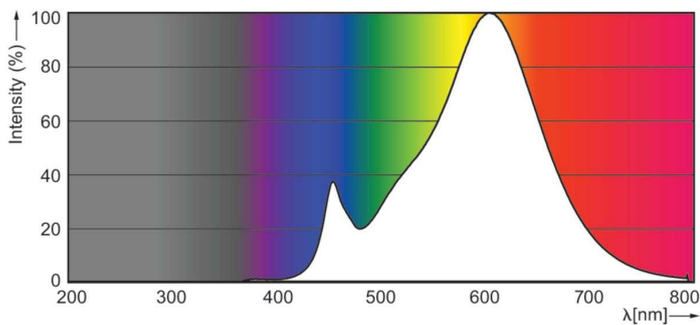
Produktdaten

Bestell-Produktname	CLA LEDspotMV ND 4.6-50W GU10 827 36D
Gesamtbezeichnung des Produkts	CLA LEDspotMV ND 4.6-50W GU10 827 36D
Gesamt-Produktcode	871869659994500
Bestellcode	59994500
Material-Nr. (12NC)	929001215202
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718696599945
Zähler – Pakete pro Außenkarton	10
EAN Umverpackung	8718696599952

Abmessungsskizzen

Product	D	C
CLA LEDspotMV ND 4.6-50W GU10 827 36D	50 mm	54 mm

Photometrische Daten

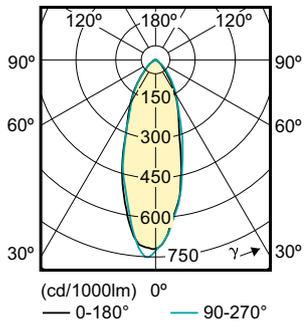


Spectral Power Distribution Colour - CLA LEDspotMV ND 4.6-50W GU10 827 36D

General uniform lighting - CLA LEDspotMV ND 4.6-50W GU10 827 36D

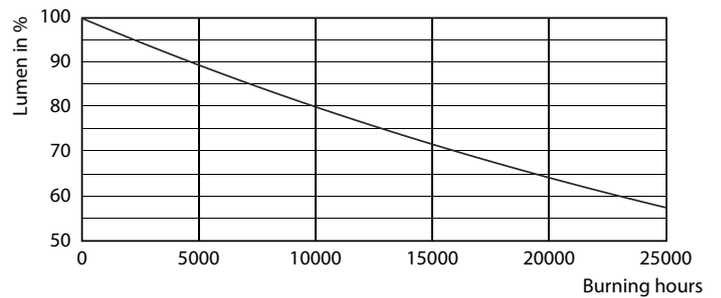
CorePro LEDspot GU10 Hochvolt-Reflektorlampen

Photometrische Daten



Light Distribution Diagram - CLA LEDspotMV ND 4.6-50W GU10 827 36D

Lebensdauer



Life Expectancy Diagram - CLA LEDspotMV ND 4.6-50W GU10 827 36D

Lumen Maintenance Diagram - CLA LEDspotMV ND 4.6-50W GU10 827 36D

