



CorePro LEDspot GU10 Hochvolt- Reflektorlampen



Corepro LEDspot 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 Eigenschaften		Ausstrahlungswinkel (Nom)	
Sockel	GU10 [GU10]	Ausstrahlungswinkel (Nom)	36 °
CE-Zeichen	Ja	Lichtstrom (Nom)	355 lm
EU RoHS-konform	Ja	Lichtstärke (nom.)	700 cd
Nennlebensdauer (Nom)	15000 h	Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Schaltzyklus	50000	Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2700 K
Referenz für Lichtstrommessung	Narrow Cone	Nennlichtausbeute (nom.)	77,00 lm/W
Stufe	CorePro	Farbkonsistenz	<6
Lichttechnische Daten		Farbwiedergabeindex (Nom.)	80
Farbcode	827 [CCT von 2700 K]	Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %

CorePro LEDspot GU10 Hochvolt-Reflektorlampen

Lichtstrom im 90° Winkel	355 lm
--------------------------	--------

Elektrische Kenndaten

Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	4,6 W
Lampenstrom (Nom)	39 mA
Äquivalente Leistung	50 W
Startzeit (Nom)	0,5 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom.)	0.5 s
Leistungsfaktor (Nom)	0.5
Spannung (Nom)	220-240 V

Temperaturkenndaten

Gehäusetemperatur (max)	72 °C
-------------------------	-------

Dimmen

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

Mechanische Kenndaten

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

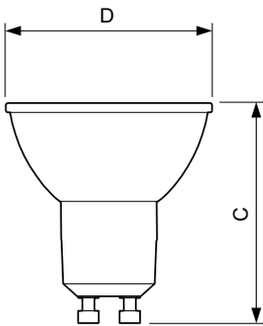
Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienzklasse	F
Geeignet für Akzentbeleuchtung	ja
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	5 kWh
EPREL-Registrierungsnummer	387358

Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871869675251700
Bestell-Produktname	Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 827 36D
EAN/UPC - Produkt	8718696752517
Bestellcode	75251700
Anzahl pro Verpackung	1
Lokale Codebezeichnung	3758416
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
SAP-Material	929001215232
Kopie Nettogewicht (Einzelteil)	0,045 kg

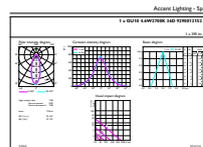
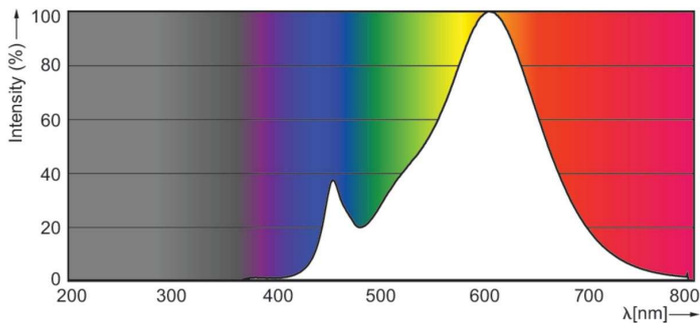
Abmessungsskizzen



Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 827 36D

Product	D	C
Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 827 36D	50 mm	54 mm

Photometrische Daten



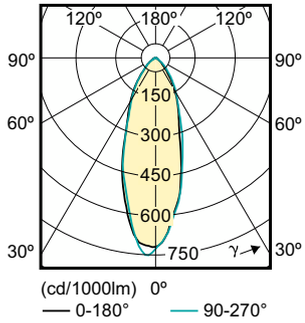
Accent Lighting - Spot

Spectral Power Distribution Colour

Accent Lighting Spots

CorePro LEDspot GU10 Hochvolt-Reflektorlampen

Photometrische Daten

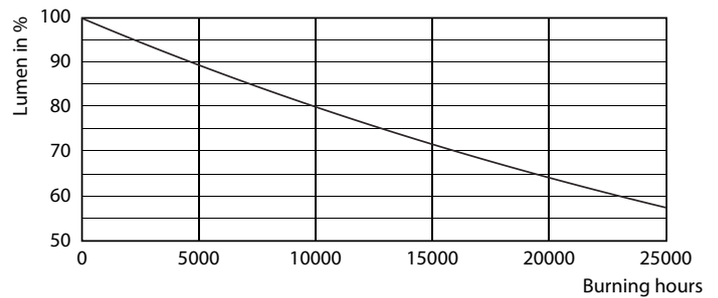


Light Distribution Diagram

Lebensdauer



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram

