

CorePro LEDspot GU10 Hochvolt- Reflektorlampen



Corepro LEDspot 4.6-50W 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 Eigenschaften		Lichtstrom (Nom)	
Sockel	GU10 [GU10]	Lichtstärke (nom.)	370 lm
EU RoHS-konform	Ja	Lichtfarbe	740 cd
Nennlebensdauer (Nom)	15000 h	Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	Weiß (WH)
Schaltzyklus	50000	Nennlichtausbeute (nom.)	3000 K
Technische Type	4.6-50W	Farbkonsistenz	80,00 lm/W
Referenz für Lichtstrommessung	Narrow Cone	Farbwiedergabeindex (Nom.)	<6
Lichttechnische Daten		Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %
Farbcode	830 [CCT von 3000 K]	Lichtstrom im 90° Winkel	370 lm
Ausstrahlungswinkel (Nom)	36 °		

CorePro LEDspot GU10 Hochvolt-Reflektorlampen

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]
------------	--------------------------

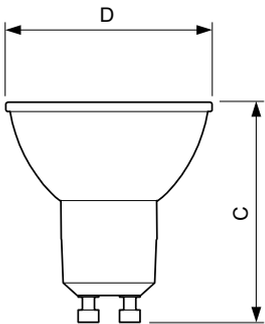
Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienzklasse	F
Geeignet für Akzentbeleuchtung	ja
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	5 kWh
EPREL-Registrierungsnummer	391858

Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871869672837600
Bestell-Produktname	Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 830 36D
EAN/UPC - Produkt	8718696728376
Bestellcode	72837600
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
SAP-Material	929001218102
Kopie Nettogewicht (Einzelteil)	0,045 kg

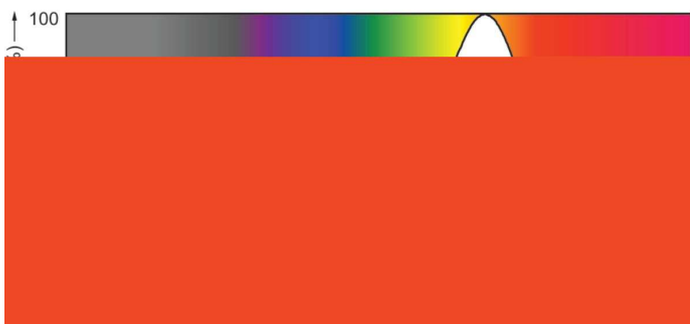
Abmessungsskizzen



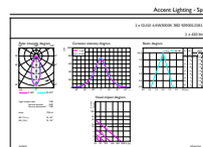
Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 830 36D

Product	D	C
Corepro LEDspot 4.6-50W GU10 830 36D	50 mm	54 mm

Photometrische Daten



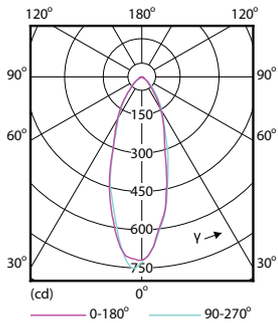
Spectral Power Distribution Colour



Accent Lighting Spots

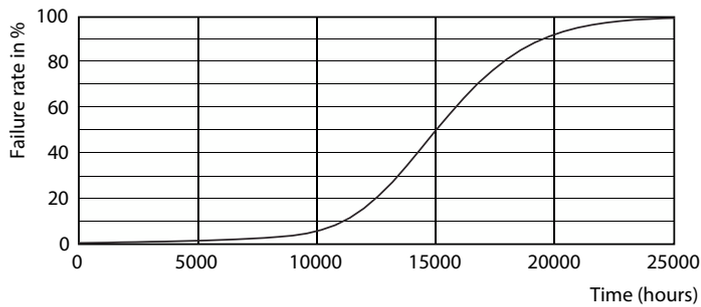
CorePro LEDspot GU10 Hochvolt-Reflektorlampen

Photometrische Daten

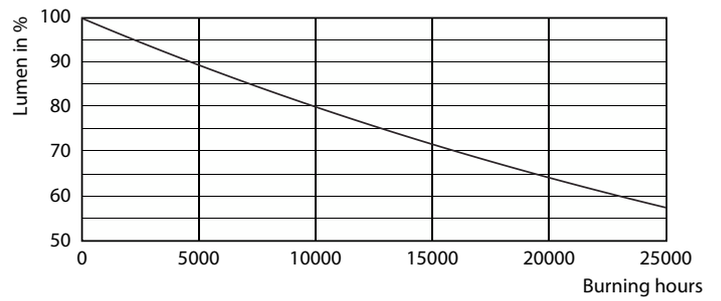


Light Distribution Diagram

Lebensdauer



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram

