



CorePro LEDspot GU10 Hochvolt- Reflektorlampen

CorePro LEDspot 3-35W GU10 830 36D DIM

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)	230 lm
EU RoHS-konform	Ja	Lichtstärke (nom.)	500 cd
Nennlebensdauer (Nom)	15000 h	Lichtfarbe	Weiß (WH)
Schaltzyklus	50000	Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K
Referenz für Lichtstrommessung	Narrow Cone	Nennlichtausbeute (nom.)	76 lm/W
Stufe	CorePro	Farbkonsistenz	<6
Lichttechnische Daten		Farbwiedergabeindex (Nom.)	80
Farbcode	830 [CCT von 3000 K]	Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %

CorePro LEDspot GU10 Hochvolt-Reflektorlampen

Lichtstrom im 90° Winkel	230 lm
--------------------------	--------

Elektrische Kenndaten

Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	3 W
Lampenstrom (Nom)	18 mA
Äquivalente Leistung	35 W
Startzeit (Nom)	0,5 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom.)	0,5 s
Leistungsfaktor (Nom)	0,8
Spannung (Nom)	220-240 V

Temperaturkenndaten

Gehäusetemperatur (max)	65 °C
-------------------------	-------

Dimmen

Dimmbar	Nur mit Spezial-Dimmern
---------	-------------------------

Mechanische Kenndaten

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

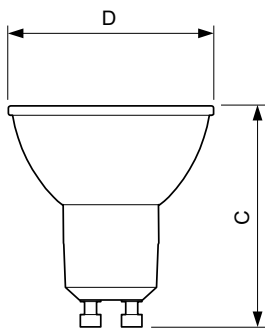
Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienzklasse	F
Geeignet für Akzentbeleuchtung	ja
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	3 kWh
EPREL-Registrierungsnummer	391910

Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871869672135300
Bestell-Produktname	CorePro LEDspot 3-35W GU10 830 36D
	DIM
EAN/UPC - Produkt	8718696721353
Bestellcode	72135300
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
SAP-Material	929002068202
Kopie Nettogewicht (Einzelteil)	0,048 kg

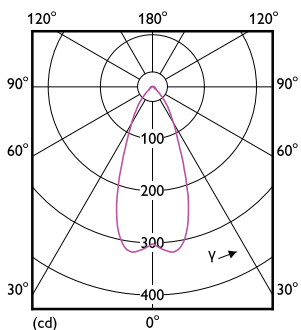
Abmessungsskizzen



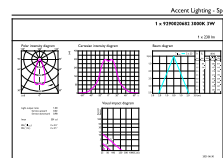
CorePro LEDspot 3-35W GU10 830 36D DIM

Product	D	C
CorePro LEDspot 3-35W GU10 830 36D DIM	50 mm	54 mm

Photometrische Daten



LEDspots Corepro SLR 3W PAR16 GU10 830 36D-LDD

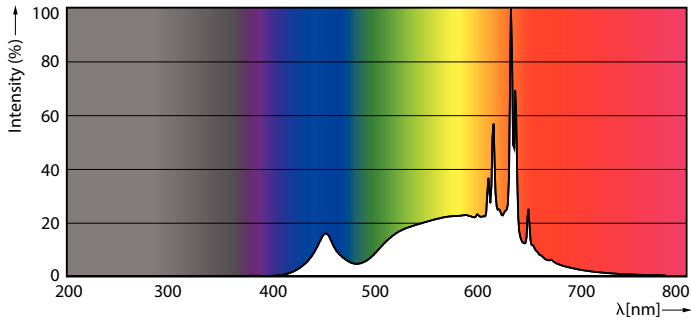


Corepro SLR 3W PAR16 GU10 830 36D-ADL

LEDspots Corepro SLR 3W PAR16 GU10 830 36D-ADL

CorePro LEDspot GU10 Hochvolt-Reflektorlampen

Photometrische Daten



LEDspots Corepro SLR 3W PAR16 GU10 830 36D-POC

Lebensdauer



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram

