



CorePro LEDspot GU10 Hochvolt- Reflektorlampen

CorePro LEDspot 4-35W GU10 827 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 Informationen		Lichtstärke (Nom)	
Sockel	GU10 [GU10]		540 cd
Nennlebensdauer	15.000 Stunde(n)	Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Schaltzyklus	50.000	Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2700 K
Beleuchtungstechnologie	LED	Nennlichtausbeute (nom.)	62,50 lm/W
EU RoHS-konform	Ja	Farbkonsistenz	<6
		Farbwiedergabeindex (CRI)	80
		Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %
		Lichtstrom im 90° -Kegel (Nennwert)	250 lm
Lichttechnische Daten			
Farbcode	827 [CCT of 2700K]		
Ausstrahlungswinkel (Nom)	36 Grad		
Lichtstrom	250 lm		

CorePro LEDspot GU10 Hochvolt-Reflektorlampen

Betrieb und Elektrik

Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Energieverbrauch	4 W
Lampenstrom (Nom)	19 mA
Äquivalente Leistung	35 W
Startzeit (Nom)	0,5 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht	0.5 s
Leistungsfaktor (Bruchteil)	0.7
Spannung (Nom)	220-240 V

Temperatur

Gehäusetemperatur (Nom)	85 °C
-------------------------	-------

Lichtregelung und Dimmen

Dimmbar	Ja
---------	----

Mechanik und Gehäuse

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

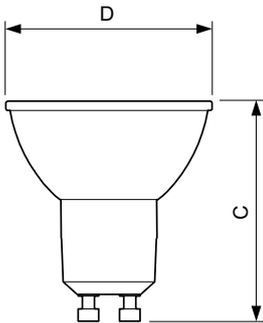
Genehmigung und Anwendung

Geeignet für Akzentbeleuchtung	Ja
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	4 kWh
EyeComfort	Ja

Produktdaten

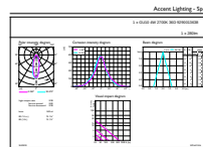
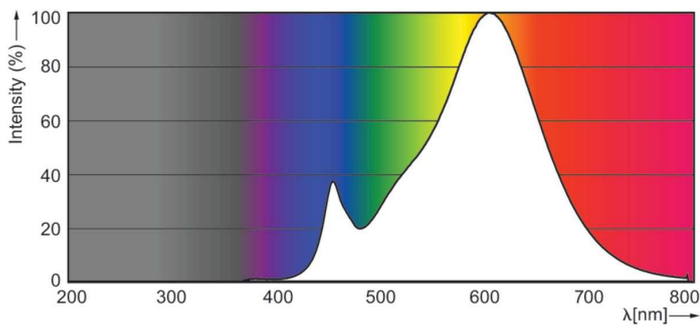
Bestell-Produktname	CorePro LEDspot 4-35W GU10 827 36D
	DIM
Gesamtbezeichnung des Produkts	CorePro LEDspot 4-35W GU10 827 36D
	DIM
Gesamt-Produktcode	871869672133900
Bestellcode	72133900
Material-Nr. (12NC)	929001363802
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718696721339
Zähler – Pakete pro Außenkarton	10
EAN Umverpackung	8718696721346

Abmessungsskizzen



Product	D	C
CorePro LEDspot 4-35W GU10 827 36D DIM	50 mm	54 mm

Photometrische Daten

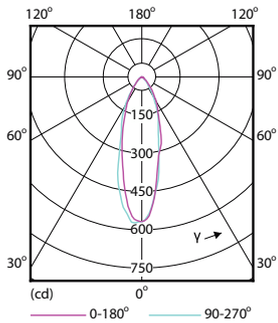


Spectral Power Distribution Colour - CorePro LEDspot 4-35W GU10 827 36D DIM

Accent Lighting Spots - CorePro LEDspot 4-35W GU10 827 36D DIM

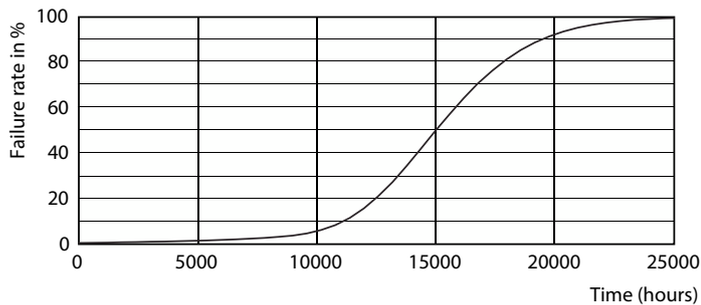
CorePro LEDspot GU10 Hochvolt-Reflektorlampen

Photometrische Daten

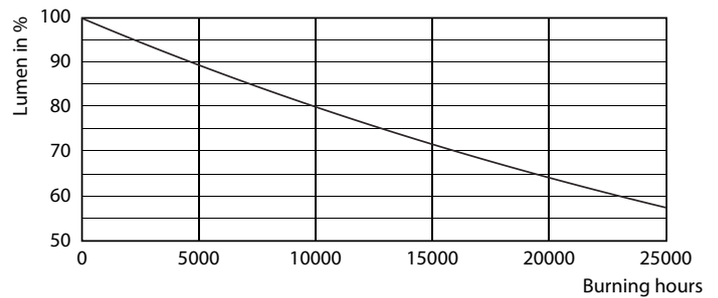


Light Distribution Diagram - CorePro LEDspot 4-35W GU10 827 36D DIM

Lebensdauer



Life Expectancy Diagram - CorePro LEDspot 4-35W GU10 827 36D DIM



Lumen Maintenance Diagram - CorePro LEDspot 4-35W GU10 827 36D DIM

