



# CorePro LEDspot GU10 Hochvolt- Reflektorlampen



## CorePro LEDspot 4.6-50W GU10 827 36D 5CT

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.)	700 cd
EU RoHS-konform	Ja	Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Nennlebensdauer (Nom)	15000 h	Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2700 K
Schaltzyklus	50000X	Nennlichtausbeute (nom.)	77,00 lm/W
Technische Type	4.6-50W	Farbkonsistenz	<6
	Narrow Cone	Farbwiedergabeindex (Nom.)	80
		Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %
		Lichtstrom im 90° Winkel	355 lm
Lichttechnische Daten			
Farbcode	827 [ CCT von 2700 K]		
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]
------------	--------------------------

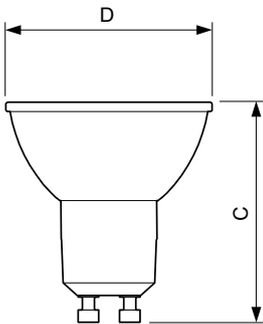
## Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energy Efficiency Class	F
Geeignet für Akzentbeleuchtung	ja
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	5 kWh
	387358

## Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871869970029400
Bestell-Produktname	CorePro LEDspot 4.6-50W GU10 827 36D 5CT
EAN/UPC - Produkt	8718699700300
Bestellcode	70029400
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	6
SAP-Material	929001215252
Nettogewicht (Einzelteil)	0,050 kg

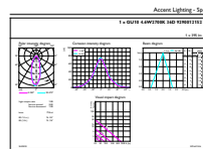
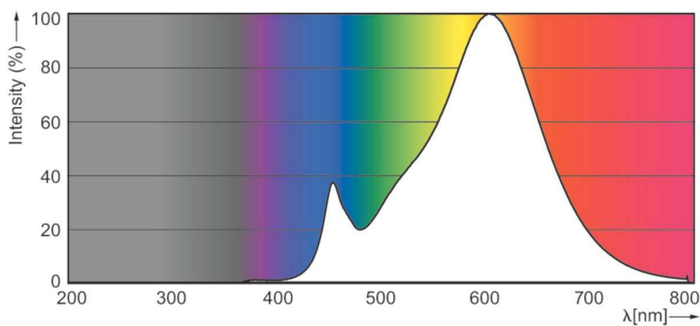
## Abmessungsskizzen



LEDClassic 50W GU10 WW 230V 36D ND 1BC/6

Product	D	C
CorePro LEDspot 4.6-50W GU10 827 36D 5CT	50 mm	54 mm

## Photometrische Daten



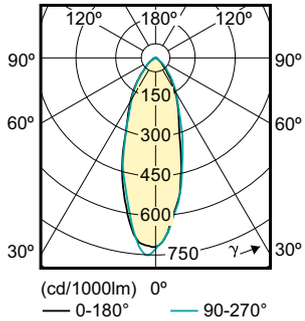
LEDspotMV 4.6-50W GU10 WW 230V 36D ND 1BC/6

LEDspotMV GU10 MR16 827

LED Lamps, CorePro LEDspotMV 4.6-50W GU10 PAR16 827 355lm 36D

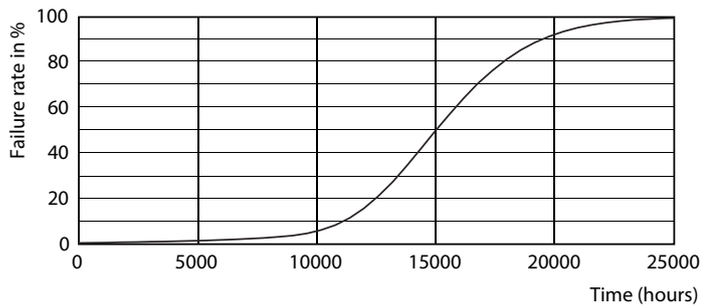
# CorePro LEDspot GU10 Hochvolt-Reflektorlampen

## Photometrische Daten

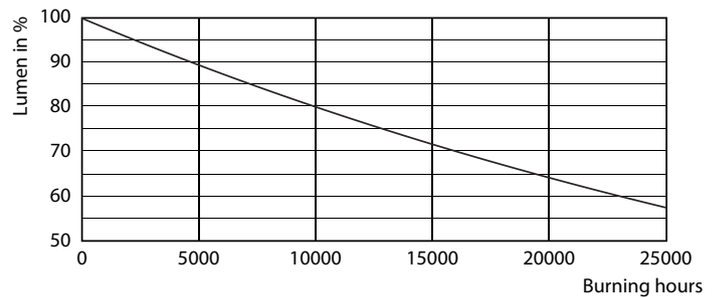


LED Lamps, CorePro LEDspotMV 4.6-50W GU10 PAR16 827 355lm 36D

## Lebensdauer



CLA LEDspotMV 50W GU10 827 36D ND



CLA LEDspotMV 50W GU10 827 36D ND

