



CorePro LEDspot MR16/MR11 Niedervolt- Reflektorlampen

CorePro LED spot ND 3-20W MR16 827 36D

CorePro LEDspots eignen sich perfekt für die Akzentbeleuchtung und strahlen ein warmes, mit Halogenlampen vergleichbares Licht ab. Sie lassen sich in die meisten vorhandenen Leuchten mit MR16 GU5.3-Fassung und als Nachrüstlösung für Halogen- oder Glühlampen 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

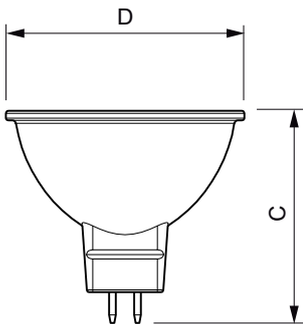
Allgemeine Eigenschaften		Lichtstrom (Nom)	
Socket	GU5.3 [GU5.3]		230 lm
EU RoHS-konform	Ja	Lichtstärke (nom.)	600 cd
Nennlebensdauer (Nom)	15000 h	Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Schaltzyklus	50000X	Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2700 K
Technische Type	3-20W	Nennlichtausbeute (nom.)	76,00 lm/W
		Farbkonsistenz	<6
		Farbwiedergabeindex (Nom.)	80
		Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %
Lichttechnische Daten			
Farbcode	827 [CCT von 2700 K]		
Ausstrahlungswinkel (Nom)	36 °		

CorePro LEDspot MR16/MR11 Niedervolt-Reflektorlampen

Lichtstrom im 90° Winkel	230 lm
Elektrische Kenndaten	
Eingangsfrequenz	- Hz
Power (Rated) (Nom)	3 W
Lampenstrom (Nom)	385 mA
Äquivalente Leistung	20 W
Startzeit (Nom)	0,5 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom.)	0,5 s
Leistungsfaktor (Nom)	0,6
Spannung (Nom)	12 V
Temperaturkenndaten	
Gehäusetemperatur (max)	68 °C
Dimmen	
Dimmbar	Nein
Mechanische Kenndaten	
Kolbenform	MR16 [MR 2inch/50mm]

Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Geeignet für Akzentbeleuchtung	ja
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	3 kWh
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871869671061600
Bestell-Produktname	CorePro LED spot ND 3-20W MR16 827 36D
EAN/UPC - Produkt	8718696710616
Bestellcode	71061600
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
SAP-Material	929001344002
Nettogewicht (Einzelteil)	0,045 kg

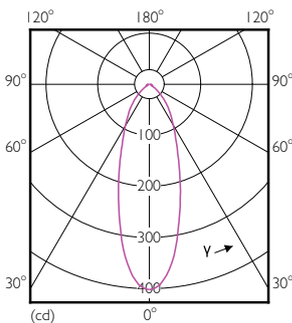
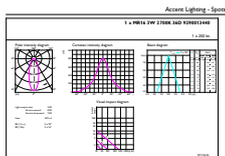
Abmessungsskizzen



MR16 12V ACV 3-20W 230lm 36D 2700K ND

Product	D	C
CorePro LED spot ND 3-20W MR16 827 36D	51 mm	46 mm

Photometrische Daten

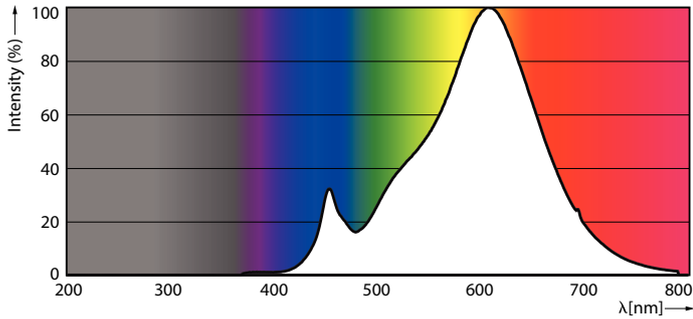


CorePro LEDspotLV 20W GU5-3 827 36D

CorePro LEDspotLV 20W GU5-3 827 36D

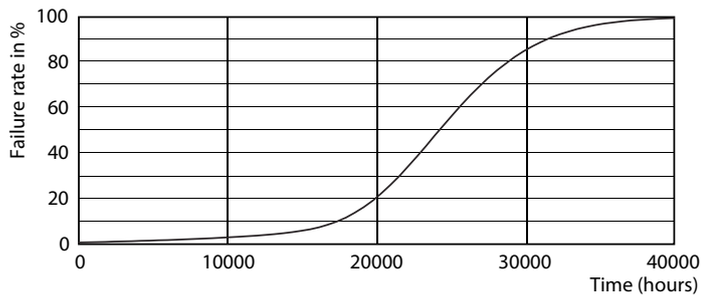
CorePro LEDspot MR16/MR11 Niedervolt-Reflektorlampen

Photometrische Daten

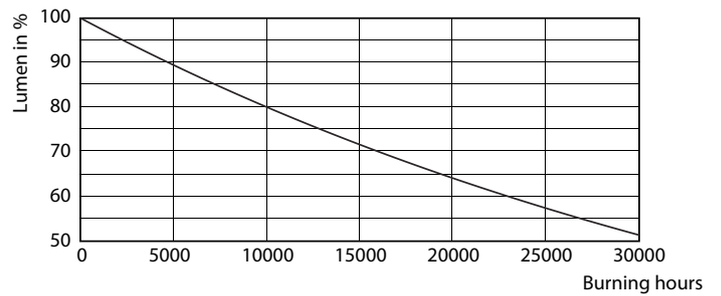


MASTER LEDspot PAR 50W E27 827 25D

Lebensdauer



CorePro LEDspotLV 20W GU5-3 827 36D



CorePro LEDspotLV 20W GU5-3 827 36D

