



# 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.

### Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Socket	GU5.3 [ GU5.3]
Nennlebensdauer (Nom)	15000 h
Schaltzyklus	50000X
Technischer Typ	3-20W

Lichttechnische Daten	
Farbcode	827 [ CCT von 2700 K]
Ausstrahlungswinkel (Nom)	36°
Lichtstrom (Nom)	230 lm
Lichtstärke (Nom)	600 cd
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2700 K
Nennlichtausbeute (Nom)	76,00 lm/W

Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (Nom.)	80
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom)	70 %
Lichtstrom im 90° Winkel	230 lm

Elektrische Kenndaten	
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

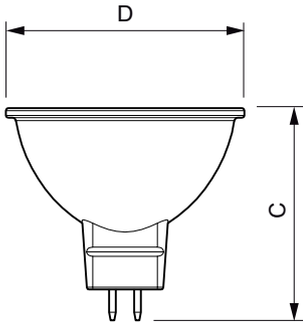
# CorePro LEDspot MR16/MR11 Niedervolt-Reflektorlampen

Spannung (Nom)	12 V
<b>Temperaturkenndaten</b>	
Gehäusetemperatur (max)	68 °C
<b>Dimmen</b>	
Dimmbar	Nein
<b>Zulassungen und Anwendungseigenschaften</b>	
Energieeffizienz-Label (EEL)	A++
Geeignet für Akzentbeleuchtung	ja
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	3 kWh

<b>Produktdaten</b>	
Gesamt-Produktcode	871869671061600
Bestell-Produktname	CorePro LED spot ND 3-20W MR16 827 36D
EAN/UPC - Produkt	8718696710616
Bestellcode	71061600
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	10
Material-Nr. (12NC)	929001344002
Nettogewicht (Einzelteil)	0,045 kg

## Hinweise

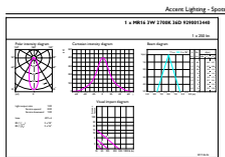
### Abmessungsskizzen



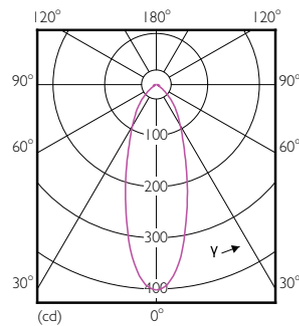
MR16 12V ACV 3-20W 230lm 36D 2700K ND

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

## Photometrische Daten



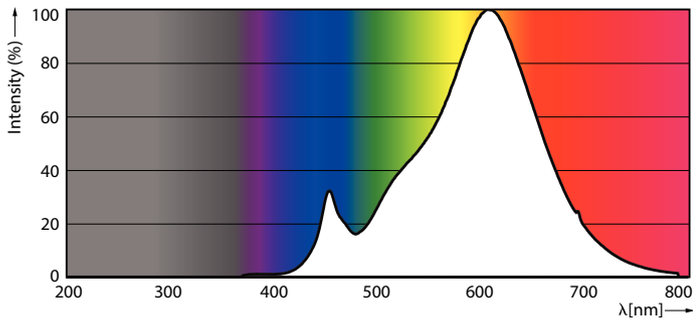
CorePro LEDspotLV 20W GU5-3 827 36D



CorePro LEDspotLV 20W GU5-3 827 36D

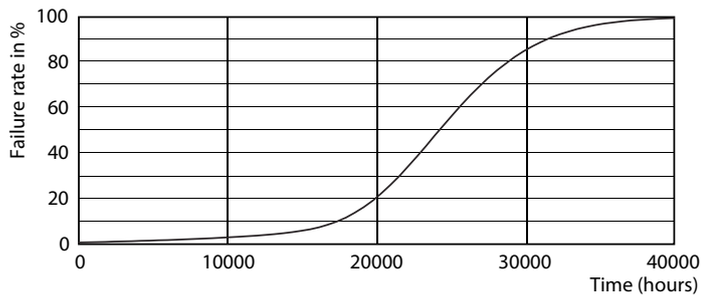
# CorePro LEDspot MR16/MR11 Niedervolt-Reflektorlampen

## Photometrische Daten

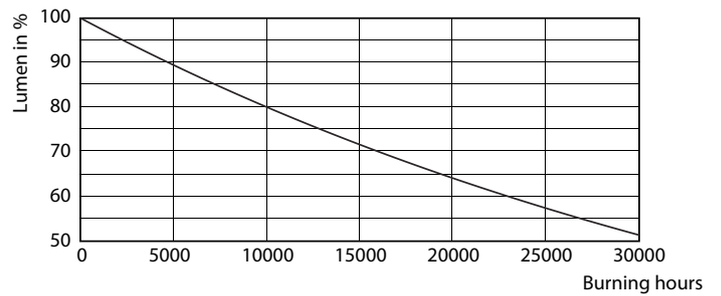


MASTER LEDspot PAR 50W E27 827 25D

## Lebensdauer



CorePro LEDspotLV 20W GU5-3 827 36D



CorePro LEDspotLV 20W GU5-3 827 36D

