



CorePro LEDspot MR16 Niedervolt- Reflektorlampen

CoreProLEDspotLV ND 8.2-50W 827 MR16 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		Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom)	
Socket	GU5.3 [GU5.3]	Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom)	70 %
Kolbenform	MR16 [MR 2inch/50mm]	Lichtstrom im 90° Winkel	621 lm
Nennlebensdauer (Nom)	15000 h	Elektrische Kenndaten	
Schaltzyklus	50000X	Power (Rated) (Nom)	8.2 W
Technischer Typ	8.2-50W	Lampenstrom (Nom)	710 mA
Lichttechnische Daten		Äquivalente Leistung	50 W
Ausstrahlungswinkel (Nom)	36 °	Startzeit (Nom)	0.5 s
Lichtstärke (Nom)	1400 cd	Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom)	1 s
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)	Leistungsfaktor (Nom)	0.9
Nenn-Abstrahlungswinkel	36 °	Spannung (Nom)	12 V
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2700 K	Temperaturkenndaten	
Nennlichtausbeute (Nom)	75.73 lm/W	Gehäusetemperatur (max)	86 °C
Farbkonsistenz	<6		
Farbwiedergabeindex (Nom.)	80		

CorePro LEDspot MR16 Niedervolt-Reflektorlampen

Dimmen

Dimmbar	Nein
---------	------

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

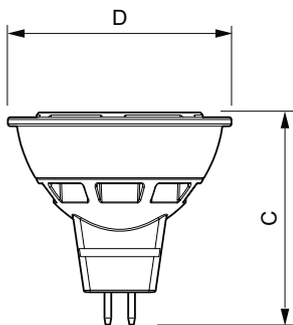
Energiesparendes Produkt	ja
Geeignet für Akzentbeleuchtung	ja
Energieeffizienz-Label (EEL)	A+
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	10 kWh

Produktinformationen

Gesamt-Produktcode	871869657947300
--------------------	-----------------

Bestell-Produktname	CoreProLEDspotLV ND 8.2-50W 827 MR16 36D
EAN/UPC - Produkt	8718696579473
Bestellcode	57947300
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	10
Material-Nr. (12NC)	929001240502
Nettogewicht (Einzelteil)	0.045 kg

Abmessungsskizzen

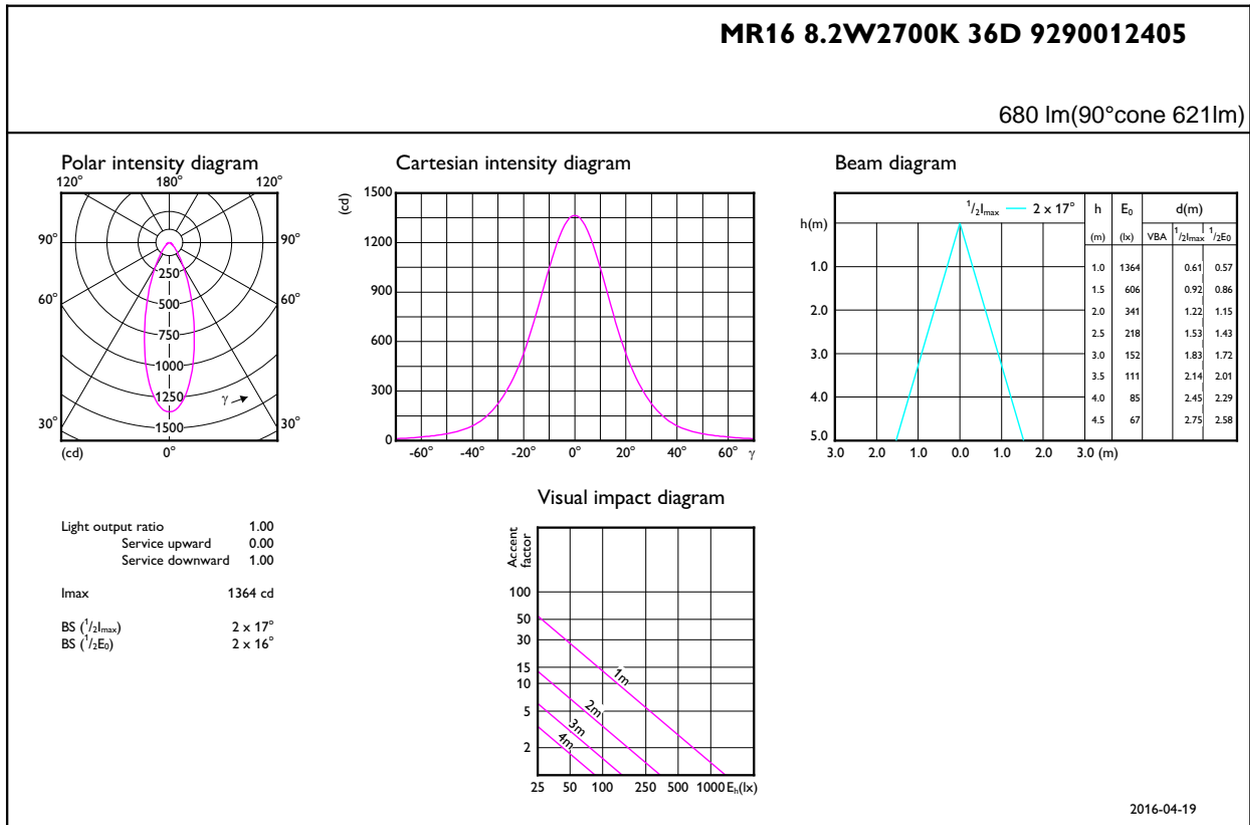


MR16 12V 8W-50W 720lm 36D 2700K GU5.3 ND

Product	D	C
CoreProLEDspotLV ND 8.2-50W 827 MR16 36D	50 mm	48 mm

Photometrische Daten

Accent Lighting - Spots



CorePro LEDspot MR16 Niedervolt-Reflektorlampen

