



MASTER LEDspot MR16 Niedervolt- Reflektorlampen

MAS LEDspotLV D 8.0-50W 827 MR16 36D

Ersetzen Sie ihre alten Halogen-Niedervolt-Reflektorlampen und sparen Sie bares Geld. MASTER LEDspot MR16/MR11 haben mit ihren kompakten Abmessungen die perfekte Passform als Ersatz für Halogen-Reflektorlampen und verbrauchen bis zu 80% weniger Energie.

Hinweise

- Nicht für den Einsatz in sehr luftfeuchter Umgebung geeignet (z.B. über der Dusche)
- Nicht für elektronische Schalter geeignet
- Max. 80% Luftfeuchtigkeit
- Min. 10 mm Luftraum beim Deckeneinbau zur Gewährleistung der konstanten Wärmeableitung

Produkt Daten

Allgemeine Informationen		Lichtfarbe	
Socket	GU5.3 [GU5.3]	Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Nennlebensdauer	40.000 Stunde(n)	Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2700 K
Schaltzyklus	50.000	Nennlichtausbeute (nom.)	78 lm/W
Beleuchtungstechnologie	LED	Farbkonsistenz	<6
EU RoHS-konform	Ja	Farbwiedergabeindex (CRI)	80
		Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %
Lichttechnische Daten		Lichtstrom im 90° -Kegel (Nennwert)	621 lm
Farbcode	827 [CCT of 2700K]	Betrieb und Elektrik	
Ausstrahlungswinkel (Nom)	36 Grad	Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Lichtstrom	635 lm	Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Lichtstärke (Nom)	1.650 cd		

MASTER LEDspot MR16 Niedervolt-Reflektorlampen

Energieverbrauch	8 W
Lampenstrom (Nom)	900 mA
Äquivalente Leistung	50 W
Startzeit (Nom)	0,5 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht	Sofort volle Lichtleistung s
Leistungsfaktor (Bruchteil)	0.7
Spannung (Nom)	12 V

Temperatur

Gehäusetemperatur (Nom)	105 °C
-------------------------	--------

Lichtregelung und Dimmen

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

Mechanik und Gehäuse

Kolbenform	MR16 [2 Zoll/50 mm]
------------	---------------------

Genehmigung und Anwendung

Geeignet für Akzentbeleuchtung	Ja
--------------------------------	----

Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	9 kWh
---------------------------------	-------

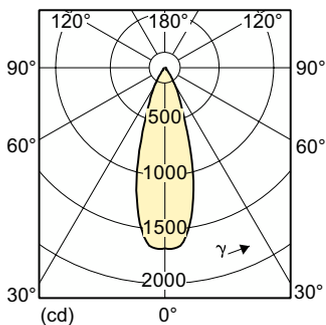
Produktdaten

Bestell-Produktname	MAS LEDspotLV D 8.0-50W 827 MR16 36D
Gesamtbezeichnung des Produkts	MAS LEDspotLV D 8.0-50W 827 MR16 36D
Gesamt-Produktcode	871869651536500
Bestellcode	51536500
Material-Nr. (12NC)	929001150102
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718696515365
Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
EAN Umverpackung	8718696515372

Abmessungsskizzen

Product	D	C
MAS LEDspotLV D 8.0-50W 827 MR16 36D	51 mm	55 mm

Photometrische Daten



Light Distribution Diagram - MAS LEDspotLV D 8.0-50W 827 MR16 36D

Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDspotLV D 8.0-50W 827 MR16 36D

MASTER LEDspot MR16 Niedervolt-Reflektorlampen

