



MASTER LEDspot MR16 Niedervolt-Reflektorlampen

MAS LEDspotLV D 7.5-50W 927 MR16 24D

Ersetzten 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
- \cdot Min. 10 mm Luftraum beim Deckeneinbau zur Gewährleistung der konstanten Wärmeableitung

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften			
Sockel	GU5.3 [GU5.3]		
EU RoHS-konform	Ja		
Nennlebensdauer (Nom)	40000 h		
Schaltzyklus	50000X		
Lichttechnische Daten			
Farbcode	927 [CCT of 2700K]		
Ausstrahlungswinkel (Nom)	24 °		
Lichtstrom (Nom)	621 lm		
Lichtstärke (nom.)	3900 cd		
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)		

Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2700 K
Nennlichtausbeute (nom.)	82.00 lm/W
Farbkonsistenz	<4
Farbwiedergabeindex (Nom.)	90
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer	70 %
(Nom.)	
Lichtstrom im 90° Winkel	621 lm
Elektrische Kenndaten	
Eingangsfrequenz	- Hz
Power (Rated) (Nom)	7.5 W
Lampenstrom (Nom)	720 mA

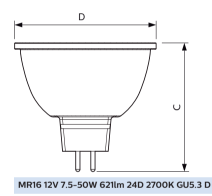
Datasheet, 2021, Mai 4 Änderungen vorbehalten

MASTER LEDspot MR16 Niedervolt-Reflektorlampen

Äquivalente Leistung	50 W	
Startzeit (Nom)	0.5 s	
Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom.)	0.5 s	
Leistungsfaktor (Nom)	0.7	
Spannung (Nom)	ac electronic 12 V	
Temperaturkenndaten		
Gehäusetemperatur (max)	90 ℃	
Dimmen		
Dimmbar	Ja	
Zulassungen und Anwendungseigenschaften		
Energieeffizienz-Label (EEL)	A+	
Geeignet für Akzentbeleuchtung	ja	

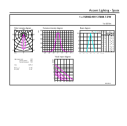
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	9 kWh	
Produktdaten		
Gesamt-Produktcode	871951430746900	
Bestell-Produktname	MAS LEDspotLV D 7.5-50W 927 MR16	
	24D	
EAN/UPC - Produkt	8719514307469	
Bestellcode	30746900	
Anzahl pro Verpackung	1	
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	10	
SAP-Material	929002491902	
Nettogewicht (Einzelteil)	0.045 kg	

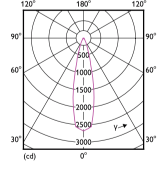
Abmessungsskizzen



Product	D	С
MAS LEDspotLV D 7.5-50W 927 MR16 24D	50 mm	45.5 mm

Photometrische Daten



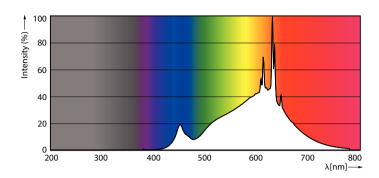


LEDspots MAS 7,5W MR16 GU5,3 927 24D

LEDspots MAS 7,5W MR16 GU5,3 927 24D

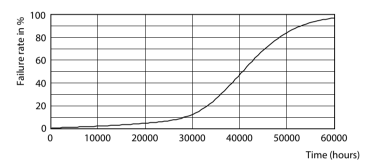
MASTER LEDspot MR16 Niedervolt-Reflektorlampen

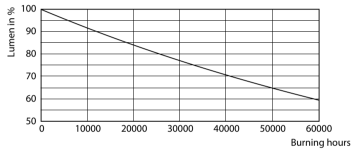
Photometrische Daten



LEDspots MAS 7,5W MR16 GU5,3 927 24D

Lebensdauer





LEDspots LED 40K

LEDspots LMP 40K



© 2021 Signify Holding Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der