



MASTER LEDspot & Value MR16/MR11 NiedervoltReflektorlampen



MASTER LED SPOT VLE D 7.5-50W MR16 927 60D

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
- · Min. 10 mm Luftraum beim Deckeneinbau zur Gewährleistung der konstanten Wärmeableitung

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Sockel	GU5.3 [GU5.3]
Nominelle Nutzlebensdauer	25.000 Stunde(n)
Schaltzyklus	50.000
Lighting Technology	LED
Referenz für die Flussmessung	Narrow Cone
Lichttechnische Daten	
Farbcode	927 [CCT of 2700K]
Ausstrahlungswinkel (Nom)	60 Grad

Lichtstrom	621 lm
Lichtstärke (nom.)	750 cd
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2700 K
Lichtleistung (spezifiziert) (Nom)	82,00 lm/W
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (CRI)	90
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer	70 %
(Nom.)	

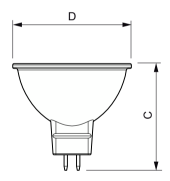
Datasheet, 2023, April 25 Änderungen vorbehalten

MASTER LEDspot & Value MR16/MR11 Niedervolt-Reflektorlampen

Lichtstrom im 90° -Kegel (Nennwert)	621 lm
Elektrische Kenndaten	
Netzfrequenz	- Hz
Eingangsfrequenz	- Hz
Stromverbrauch	7,5 W
Lampenstrom (Nom)	660 mA
Äquivalente Leistung	50 W
Startzeit (Nom)	0,5 s
Anlaufzeit, bis 60 % der maximalen Helligkeit	0.5 s
erreicht sind	
Leistungsfaktor (Anteil)	0.7
Spannung (Nom)	ac electronic 12 V
Temperaturkenndaten	
Gehäusetemperatur (max)	95 ℃
Dimmen	
Dimmbar	Nur mit Spezial-Dimmern
Mechanische Kenndaten	
Kolbenform	MR16 [2 Zoll/50 mm]

Zulassungen und Anwendungseigenschaften		
Energieeffizienzklasse	F	
Geeignet für Akzentbeleuchtung	Ja	
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	8 kWh	
EPREL Registrierungsnummer	453183	
CE-Zeichen	Ja	
EU RoHS-konform	Ja	
Produktdaten		
Full EOC	871951430738400	
Bestell-Produktname	MAS LED SPOT VLE D 7.5-50W MR16	
	927 60D	
Bestellcode	30738400	
Anzahl pro Verpackung	1	
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	10	
Materialnummer (12NC)	929002493502	
Gesamtbezeichnung des Produkts	MASTER LED SPOT VLE D 7.5-50W	
	MR16 927 60D	
EAN Umverpackung	8719514307391	

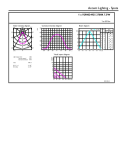
Abmessungsskizzen

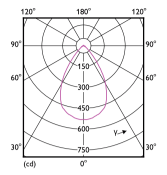


Product	D	С
MAS LED SPOT VLE D 7.5-50W MR16 927 60D	50,5 mm	45,5 mm

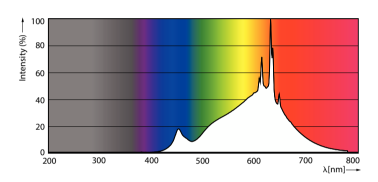
MASTER LEDspot & Value MR16/MR11 Niedervolt-Reflektorlampen

Photometrische Daten



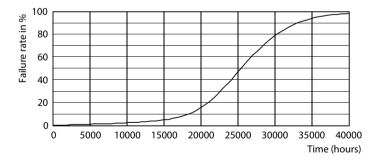


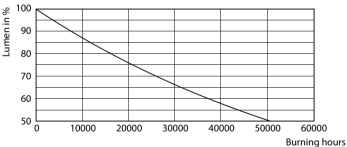
Light Distribution Diagram - MAS LED SPOT VLE D 7.5-50W MR16 927 60D



Spectral Power Distribution Colour - MAS LED SPOT VLE D 7.5-50W MR16 927 60D

Lebensdauer





Life Expectancy Diagram - MAS LED SPOT VLE D 7.5-50W MR16 927 60D

Lumen Maintenance Diagram - MAS LED SPOT VLE D 7.5-50W MR16 927 60D

MASTER LEDspot & Value MR16/MR11 Niedervolt-Reflektorlampen



© 2023 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