



# MASTER LEDspot & Value MR16/MR11 Niedervolt- Reflektorlampen

## MASTER LED spot VLE D 7-50W MR16 830 60D

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	
Socket	GU5.3 [GU5.3]
Nennlebensdauer	25'000 Stunde(n)
Schaltzyklus	50'000
Beleuchtungstechnologie	LED
EU RoHS-konform	Ja
Lichttechnische Daten	
Farbcode	830 [CCT of 3000K]
Ausstrahlungswinkel (Nom)	60 Grad

Lichtstrom	630 lm
Lichtstärke (Nom)	800 cd
Lichtfarbe	Weiß (WH)
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K
Nennlichtausbeute (nom.)	90.00 lm/W
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (CRI)	80
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %

# MASTER LEDspot & Value MR16/MR11 Niedervolt-Reflektorlampen

Lichtstrom im 90° -Kegel (Nennwert)	630 lm
-------------------------------------	--------

## Betrieb und Elektrik

Energieverbrauch	7 W
Lampenstrom (Nom)	760 mA
Äquivalente Leistung	50 W
Startzeit (Nom)	0.5 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht	0.5 s
Leistungsfaktor (Bruchteile)	0.8
Spannung (Nom)	ac Electronic 12 V

## Temperatur

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

## Lichtregelung und Dimmen

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

## Mechanik und Gehäuse

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

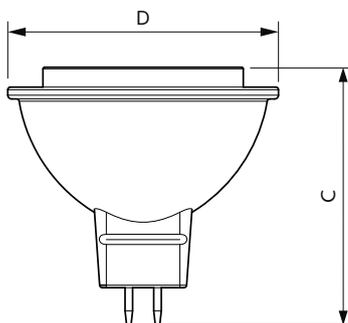
## Genehmigung und Anwendung

Geeignet für Akzentbeleuchtung	Ja
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	8 kWh

## Produktdaten

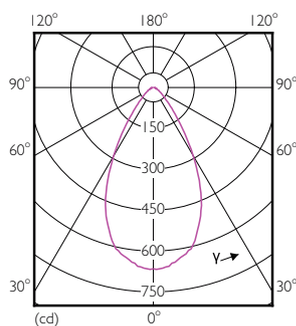
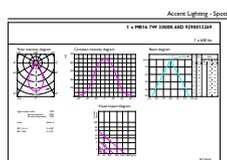
Bestell-Produktname	MAS LED spot VLE D 7-50W MR16 830 60D
Gesamtbezeichnung des Produkts	MASTER LED spot VLE D 7-50W MR16 830 60D
Gesamt-Produktcode	871869670843900
Bestellcode	70843900
Material-Nr. (12NC)	929001326902
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718696708439
Zähler – Pakete pro Außenkarton	10
EAN Umverpackung	8718696708446

## Abmessungsskizzen



Product	D	C
MAS LED spot VLE D 7-50W MR16 830 60D	50.5 mm	49.5 mm

## Photometrische Daten



Accent Lighting Spots – MAS LED spot VLE D 7-50W MR16 830 60D

Light Distribution Diagram – MAS LED spot VLE D 7-50W MR16 830 60D

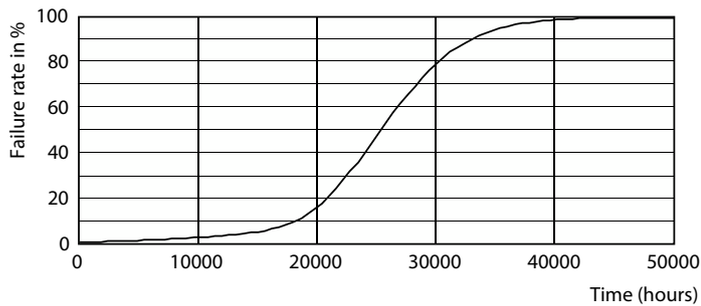
# MASTER LEDspot & Value MR16/MR11 Niedervolt-Reflektorlampen

## Photometrische Daten

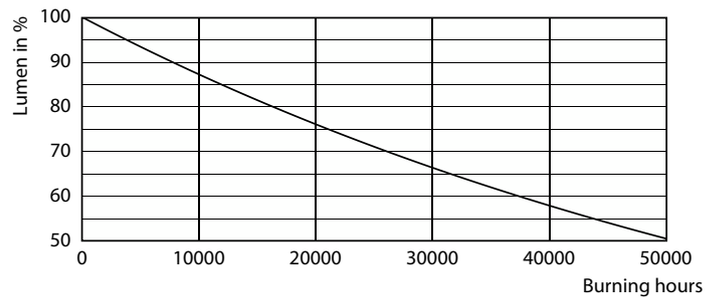


Spectral Power Distribution Colour - MAS LED spot VLE D 7-50W MR16 830 60D

## Lebensdauer



Life Expectancy Diagram - MAS LED spot VLE D 7-50W MR16 830 60D



Lumen Maintenance Diagram - MAS LED spot VLE D 7-50W MR16 830 60D

