

MASTER LEDspot & Value GU10 Hochvolt-Reflektorlampen

MASTER LEDspotMV VLE D 3.5-35W GU10 840 40D

MASTER LEDspot GU10 Lampen sind mit ihren kompakten Abmessung der ideale Ersatz für handelsübliche Hochvolt-Halogen-Reflektorlampen. Sie bieten lange Lebensdauer und hohe Energieeffizienz für eine dimmbare Allgemein- und Akzentbeleuchtung.

Hinweise

- · Nicht für Gleichspannung geeignet
- · Nicht für elektronische Schalter geeignet
- Max. 80% Luftfeuchtigkeit
- · Min. 10 mm Luftraum beim Deckeneinbau zur Gewährleistung der konstanten Wärmeableitung
- $\cdot \ \mathsf{Eine} \ \mathsf{Liste} \ \mathsf{empfohlener} \ \mathsf{und} \ \mathsf{getesteter} \ \mathsf{Dimmer} \ \mathsf{finden} \ \mathsf{Sie} \ \mathsf{unter} \ \mathsf{www.philips.de/master-led-lampen}$

Produkt Daten

GU10 [GU10]
35.000 Stunde(n)
50.000
LED
Ja
840 [CCT of 4000K]
40 Grad

Lichtstrom	330 lm
Lichtstärke (Nom)	550 cd
Lichtfarbe	Kaltweiß (CW)
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	4000 K
Nennlichtausbeute (nom.)	94,29 lm/W
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (CRI)	80
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer	70 %
(Nom.)	

Datasheet, 2023, April 29 Änderungen vorbehalten

MASTER LEDspot & Value GU10 Hochvolt-Reflektorlampen

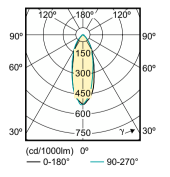
Lichtstrom im 90° -Kegel (Nennwert)	290 lm
Betrieb und Elektrik	
Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Energieverbrauch	3,5 W
Lampenstrom (Nom)	19 mA
Startzeit (Nom)	0,5 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht	0.5 s
Leistungsfaktor (Bruchteil)	0.8
Spannung (Nom)	220-240 V
Temperatur	
Gehäusetemperatur (Nom)	80 °C
Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Ja
Mechanik und Gehäuse	
Kolbenform	PAR16 [PAR 2 Zoll/50 mm]

Genehmigung und Anwendung	
Energiesparendes Produkt	Ja
Geeignet für Akzentbeleuchtung	Ja
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	4 kWh
Produktdaten	
Bestell-Produktname	MAS LEDspotMV VLE D 3.5-35W GU10
	840 40D
Gesamtbezeichnung des Produkts	MASTER LEDspotMV VLE D 3.5-35W
	GU10 840 40D
Gesamt-Produktcode	871869656306900
Bestellcode	56306900
Material-Nr. (12NC)	929001215702
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC - Produkt/Kiste	8718696563069
Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
EAN Umverpackung	8718696563076

Abmessungsskizzen

Product	D	С
MAS LEDspotMV VLE D 3.5-35W GU10 840 40D	50 mm	56 mm

Photometrische Daten

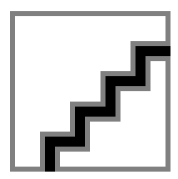


Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDspotMV VLE D 3.5-35W GU10 840 40D

Light Distribution Diagram - MAS LEDspotMV VLE D 3.5-35W GU10 840 40D

MASTER LEDspot & Value GU10 Hochvolt-Reflektorlampen

Photometrische Daten



General uniform lighting - MAS LEDspotMV VLE D 3.5-35W GU10 840 40D



© 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