



MASTER LEDspot & Value GU10 Hochvolt-Reflektorlampen

MASTER LED spot VLE D 4.9-50W GU10 940 60D

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
- Eine Liste empfohlener und getesteter Dimmer finden Sie unter www.philips.de/master-led-lampen

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften		Lichtstärke (nom.)	
Sockel	GU10 [GU10]		400 cd
EU RoHS-konform	Ja	Lichtfarbe	Neutralweiß (CW)
Nennlebensdauer (Nom)	25000 h	Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	4000 K
Schaltzyklus	50000X	Nennlichtausbeute (nom.)	85,71 lm/W
Technische Type	4.9-50W	Farbkonsistenz	<6
		Farbwiedergabeindex (Nom.)	90
		Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %
		Lichtstrom im 90° Winkel	380 lm
Lichttechnische Daten			
Farbcode	940 [CCT von 4000 K]		
Ausstrahlungswinkel (Nom)	60 °		
Lichtstrom (Nom)	380 lm		

MASTER LEDspot & Value GU10 Hochvolt-Reflektorlampen

Elektrische Kenndaten

Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	4,9 W
Lampenstrom (Nom)	27 mA
Äquivalente Leistung	50 W
Startzeit (Nom)	0,5 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom.)	0,5 s
Leistungsfaktor (Nom)	0,8
Spannung (Nom)	220-240 V

Temperaturkenndaten

Gehäusetemperatur (max)	80 °C
-------------------------	-------

Dimmen

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

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

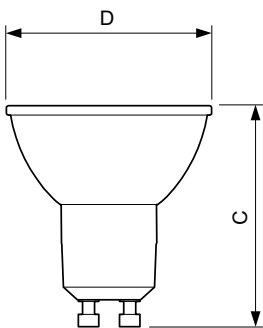
Energieeffizienz-Label (EEL)	A+
------------------------------	----

Geeignet für Akzentbeleuchtung	ja
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	5 kWh

Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871869670795100
Bestell-Produktname	MASTER LED spot VLE D 4.9-50W GU10 940 60D
EAN/UPC - Produkt	8718696707951
Bestellcode	70795100
Anzahl pro Verpackung	1
Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
Material-Nr. (12NC)	929001349302
Nettogewicht (Einzelteil)	0,038 kg

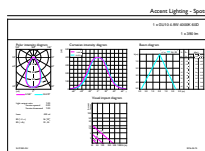
Abmessungsskizzen



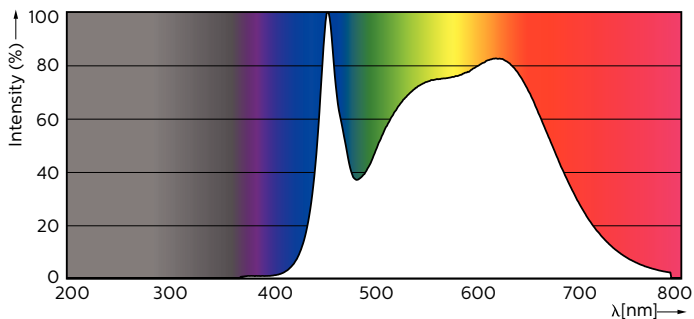
GU10 230V5W-50W 365lm 60D 4000K GU10 Dim

Product	D	C
MASTER LED spot VLE D 4.9-50W GU10 940 60D	50 mm	54 mm

Photometrische Daten



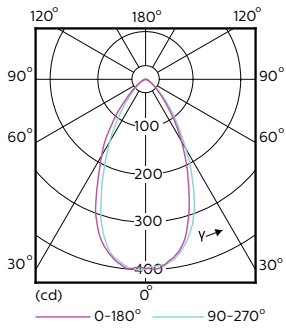
MASTER LEDspotMV 50W GU10 940 60D



MASTER LEDspotMV 35W GU10 940 36D 285lm

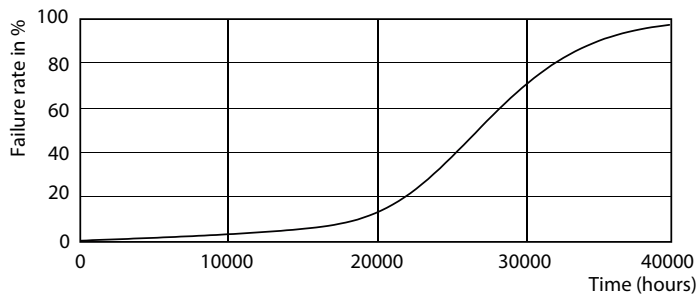
MASTER LEDspot & Value GU10 Hochvolt-Reflektorlampen

Photometrische Daten

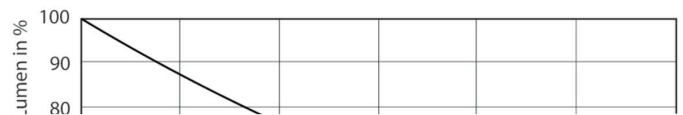


MASTER LEDspotMV 50W GU10 60D 355lm

Lebensdauer



MASTER LEDspotMV GU10 922-927 36D



MASTER LEDspotMV GU10 922-927 36D

