



MASTER LEDspot LV

MAS LEDspotLV 3.5-20W 827 MR11 24D

Philips MASTER VALUE MR16 este seria de soluții cu halogen de joasă tensiune (12 V c.a.) înlocuitoare pentru MR16. Aceste lămpi folosesc soluția brevetată de Philips pentru a garanta cea mai largă compatibilitate cu o gamă variată de transformatoare electrice de halogen de 12 V și emit un fascicul luminos cu intensitatea echivalentă cu a lămpilor cu halogen Philips MR16 de 50 W. Factorul de formă al Philips MASTER Value LED MR16 garantează o formă exactă 100% pe partea posterioară a lămpii (forma exactă obținută cu lămpile cu halogen).

Warnings and safety

- Intervalul temperaturii ambientale de funcționare este între -20 °C și 45 °C
- Doar pentru aplicații în locații uscate sau ușor umede, și aplicabil majorității corpurilor de iluminat deschise cu zonă liberă de minim 10 mm în jurul becului
- Produsul nu este destinat utilizării cu corpurile de iluminat de urgență sau pentru semnalizarea ieșirilor

Catalog de date

General Information		Operating and Electrical	
Baza elementului de fixare	GU4 [GU4]	Randament luminos (nominal) (nom.)	60,00 lm/W
În conformitate cu UE RoHS	Da	Consistență culori	<6
Durată de viață nominală (nom.)	40000 h	Indice de redare a culorii (nom.)	80
Ciclu comutare pornit/oprit	50000X	Factorul de menținere a fluxului luminos al lămpii la sfârșitul duratei de viață nominale (nom.)	70 %
Tip tehnic	3.5-20W	Flux luminos în con de 90° (nominal)	200 lm
Light Technical			
Cod culoare	827 [CCT de 2700 K]	Frecvență de intrare	De la 50 până la 60 Hz
Unghi de distribuție luminoasă (nom.)	24°	Putere consumată (W) (Nom)	3,5 W
Flux luminos (nom.)	210 lm	Curent lămpă (nom.)	640 mA
Intensitate luminoasă (nom.)	1000 cd	Echivalent putere	20 W
Denumirea culorii	Alb cald (WW)	Timp de pornire (nom.)	0,5 s
Temperatură de culoare corelată (nom.)	2700 K		

MASTER LEDspot LV

Timp de încălzire până la 60% lumină (nom.)	instant full light
Factor de putere (nom.)	0.5
Tensiune (nom.)	12 V

Temperature

Maximum T-case (nom.)	94 °C
-----------------------	-------

Controls and Dimming

Cu reglarea intensității luminoase	Nu
------------------------------------	----

Approval and Application

Etichetă de eficiență energetică (EEL)	A+
Adecvat pentru iluminat de accent	Yes
Consum de energie kWh/1000 h	4 kWh

Product Data

Cod complet produs	871869641019600
Nume comandă produs	MAS LEDspotLV 3.5-20W 827 MR11 24D
EAN/UPC – Produs	8718696410196
Cod de comandă	41019600
Numărător SAP – Cantitate per pachet	1
Numărător SAP – Pachete per exterior	12
Material SAP	929001123802
Greutate netă SAP (bucată)	0,024 kg

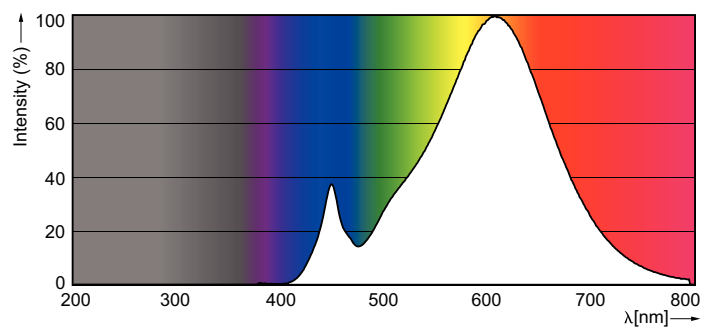
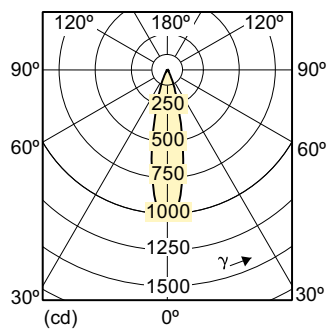
Cote

D

Product	D	C
MAS LEDspotLV 3.5-20W 827 MR11 24D	35 mm	40 mm

LED 3.5-20W 827 MR11 24D

Date fotometrice



SDPO_LEDspotL_0006-Spectral Power distribution

MASTER LEDspot LV

