



MASTER LEDspot LV

MAS LEDspotLV D 8.0-50W 830 MR16 36D

Poskytuje teplé světlo podobné světlu halogenové žárovky. Zvláště se hodí do veřejných prostor, jako jsou recepce, haly, chodby, schodiště a umývárny, kde je světlo stále rozsvícené. Master LEDspot nabízí možnost volby mezi různými vyzařovacími úhly, které zajišťují ostře ohraničený rozptyl světla. Paprsek neobsahuje žádné UV ani IR - je tedy vhodný pro nasvětlování objektů citlivých na teplo (jídlo, organické materiály, obrazy atd.) Technologie aktivního chlazení - díky integrovanému větráku je dosaženo maximálního výkonu. Patentovaný inteligentní driver zajišťuje kompatibilitu s existujícími elektromagnetickými a elektronickými halogenovými transformátory.

Údaje o produktu

General Information	
Patice	GU5.3 [GU5.3]
Jmenovitá životnost (jmen.)	40000 h
Cyklus přepínání	50 000x
Technický typ	8-50W

Light Technical	
Kód barvy	830 [CCT: 3000 K]
Vyzařovací úhel (jmen.)	36 °
Rozptyl světla	36D [Medium beam]
Světelný tok (jmen.)	660 lm
Světelný tok (jmen.) (nom.)	660 lm
Svítilivost (jmen.)	1700 cd
Barevné konstrukce	Bílá (WH)
Jmenovitý vyzařovací úhel	36 °
Korelační teplota chromatičnosti (jmen.)	3000 K
Měrný výkon (jmen.) (nom.)	78 lm/W
Konzistence barev	<6

Index barevného podání (jmen.)	80
Světelný tok na konci jmenovité životnosti (jmen.)	70 %
Luminous Flux In 90° Cone (Rated)	621 lm

Operating and Electrical	
Vstupní frekvence	50 až 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	8 W
Proud zdroje (jmen.)	900 mA
Ekvivalentní příkon	50 W
Doba spuštění (jmen.)	0.5 s
Doba zahřátí na 60 % světla (jmen.)	instant full light
Účinnost (jmen.)	0.7
Napětí (jmen.)	12 V

Temperature	
Maximální teplota (jmen.)	105 °C

MASTER LEDspot LV

Controls and Dimming

Regulovatelné	Ano
---------------	-----

Approval and Application

Vhodné pro zvýrazňující osvětlení	Yes
Šířka energetické účinnosti (EEL)	A+
Spotřeba energie kWh/1000 h	9 kWh

Product Data

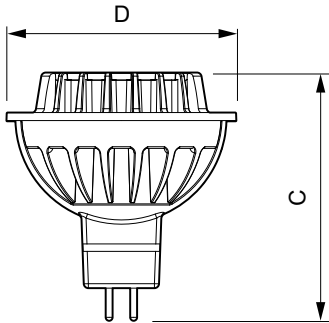
Úplný kód výrobku	871869651538900
-------------------	-----------------

Objednávací název produktu	MAS LEDspotLV D 8.0-50W 830 MR16 36D
EAN/UPC – výrobek	8718696515389
Objednávací kód	51538900
Číslování – počet v balení	1
Číslování – balení v krabici	10
Materiál č. (12NC)	929001150202
Celková hmotnost (kus)	0.045 kg

Varování a bezpečnost

- Provoz při teplotě -20° C and 45° C
- Provoz pouze v suchém a neprašném prostředí; pouze do svítidel s 10mm mezerou pro odvětrání
- Není vhodné pro použití pro nouzové či únikové osvětlení

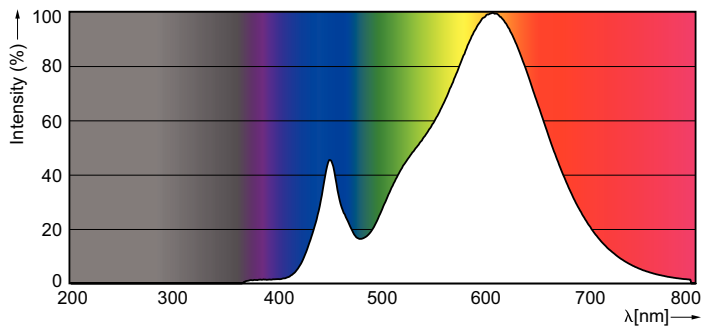
Rozměrové výkresy



LED D 8-50W 830 MR16 36D

Product	D	C
MAS LEDspotLV D 8.0-50W 830 MR16 36D	51 mm	55 mm

Fotometrické údaje



MASTER LEDspot LV

