



MASTER LEDspot MV

MASTER LED spot VLE D 4.9-50W GU10 927 36D

MASTER LEDspot MV -lamppu on tuottaa lämpimän, halogeenilampun valoa muistuttavan valokeilan. Lamppu sopii erinomaisesti kohdevalaistukseen hotelli- ja ravintola-alalle (kiskoihin, käytäville, hissiauloihin, vitriinikaappeihin). Se sopii erityisesti yleisille alueille, kuten auloihin, käytäviin ja portaikkoihin, joissa valot ovat aina päällä. MASTER LEDspot MV -lamput säästävät erittäin paljon energiaa ja pienentävät ylläpitokustannuksia, tinkimättä kuitenkaan valon kirkkaudesta. Näin sijoitus maksaa itsensä takaisin takaisin vuoden sisällä. Nämä ledilamput sopivat olemassa oleviin valaisimiin, joissa on GU10-lampunpidin, ja ne on suunniteltu korvaamaan (jälkiasennettava) halogeeni- ja hehkulamput. Himmennettävät versiot mahdollistavat lisäsäästöt ja auttavat luomaan halutun tunnelman. DimTone-ominaisuutta voidaan käyttää luomaan oikeanlainen tunnelma (esimerkiksi ravintoloissa). Tämä toiminto auttaa luomaan lämpimämmän sävyn himmennettäessä valaistusta alhaisemmille tasoille.

Rajoitukset ja turvallisuus

- Käyttölämpötila välillä -20...+45 °C
- Sijoitettava vain kuiviin tai kosteisiin paikkoihin. Sopii useimpiin avoimiin valaisimiin, joissa lampunpidikkeiden ympärillä on tarpeeksi tilaa (10 mm tyhjää ilmatilaa)
- Ei suunniteltu käytettäväksi osana turvalaistusta

Tuotetiedot

Yleistä tietoa	
Kanta	GU10 [GU10]
EU RoHS -määräysten mukainen	Kyllä
Nimelliskäyttöikä (nim.)	25000 h
Kytkenäjakso	50000X
Tekninen tyyppi	4.9-50W
Valon tekniset tiedot	
Värikoodi	927

Keilakulma (nim.)	36 °
Valovirta (nim.)	355 lm
Valovoima (nim.)	650 cd
Värimerkki	Lämmin valkea (WW)
Vastaava värilämpötila (nim.)	2700 K
Valotehokkuus (nimellinen) (nim.)	80,61 lm/W
Väriyhtenäisyys	<6
Värintoistoindeksi (nim.)	90
LLMF nimelliskäyttöiän lopussa (nim.)	70 %

MASTER LEDspot MV

Valovirta 90°:n kartiossa (nimellinen)	355 lm
Käyttö ja sähkö tiedot	
Syöttötaajuus	50–60 Hz
Power (Rated) (Nom)	4,9 W
Lampun virta (nim.)	27 mA
Vastaa teholtaan	50 W
Syttymisaika (nim.)	0,5 s
Lämpenemisaika 60 %:n valontuottoon (nim.)	0,5 s
Tehokerroin (nim.)	0,8
Jännite (nim.)	220–240 V
Lämpötila	
T-Case, maksimi (nim.)	80 °C
Ohjaujärjestelmät ja himmennys	
Himmennettävä	Kyllä

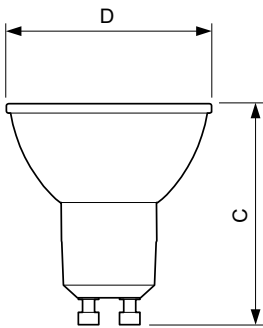
Hyväksyntä ja käyttökohteet

Energiatohokkuusmerkintä (EEL)	A+
Soveltuu korostusvalaistukseen	Yes
Energiankulutus kWh/1000 h	5 kWh

Tuotetiedot

Koko tuotekoodi	871869670785200
Tilaustuotteen nimi	MASTER LED spot VLE D 4.9-50W GU10 927 36D
EAN/UPC – tuote	8718696707852
Tilauuskoodi	70785200
Paikallinen tilauuskoodi	4720965
SAP-osoittaja – määrä/pakkaus	1
SAP-osoittaja – pakkauksia ulomassa	10
SAP-materiaali	929001348802
SAP-nettopaino (kappale)	0,038 kg

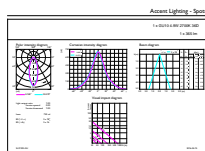
Mittapiirros



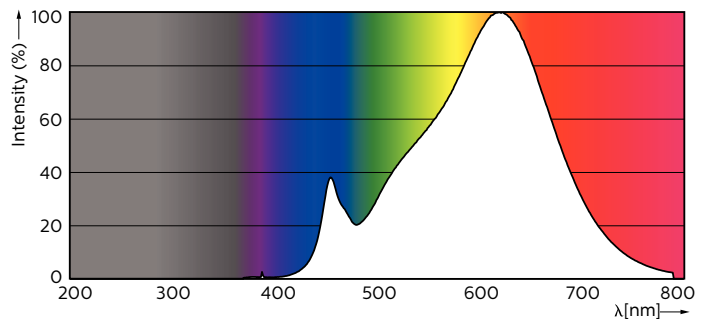
GU10 230V5W-50W 345lm 36D 2700K GU10 Dim

Product	D	C
MASTER LED spot VLE D 4.9-50W GU10 927 36D	50 mm	54 mm

Valonjakotiedot



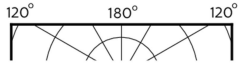
MASTER LEDspotMV 50W GU10 927 36D 355lm



MASTER LEDspotMV 35W GU10 927 36D 260lm

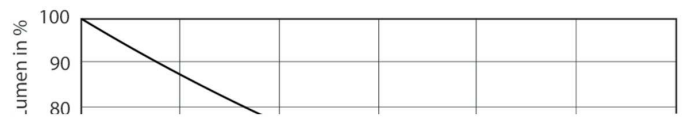
MASTER LEDspot MV

Valonjakotiedot



MASTER LEDspotMV 50W GU10 36D 355lm

Käyttöikä



MASTER LEDspotMV GU10 922-927 36D

MASTER LEDspotMV GU10 922-927 36D

