



MASTER LEDspot MV

MASTER LED spot VLE D 3.7-35W GU10 940 60D

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]	Keilakulma (nim.)	60 °
EU RoHS -määräysten mukainen	Kyllä	Valovirta (nim.)	285 lm
Nimelliskäyttöikä (nim.)	25000 h	Valovoima (nim.)	350 cd
Kytkenäjakso	50000X	Värimerkki	Viileä valkea (CW)
Tekninen tyyppi	3.7-35W	Vastaava värlämpötila (nim.)	4000 K
Valon tekniset tiedot		Valotehokkuus (nimellinen) (nim.)	85,14 lm/W
Värikoodi	940 [CCT / 4 000 K]	Väriyhtenäisyys	<6
		Värintoistoindeksi (nim.)	90
		LLMF nimelliskäyttöiän lopussa (nim.)	70 %

MASTER LEDspot MV

Valovirta 90°:n kartiossa (nimellinen)	285 lm
Käyttö ja sähkö tiedot	
Syöttötaajuus	50–60 Hz
Power (Rated) (Nom)	3,7 W
Lampun virta (nim.)	20 mA
Vastaa teholtaan	35 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

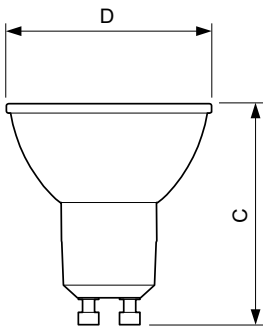
Hyväksyntä ja käyttökohteet

Energiatohokkuusmerkintä (EEL)	A++
Soveltuu korostusvalaistukseen	Yes
Energiankulutus kWh/1000 h	4 kWh

Tuotetiedot

Koko tuotekoodi	871869670783800
Tilaustuotteen nimi	MASTER LED spot VLE D 3.7-35W GU10 940 60D
EAN/UPC – tuote	8718696707838
Tilauuskoodi	70783800
Paikallinen tilauuskoodi	4720964
SAP-osoittaja – määrä/pakkaus	1
SAP-osoittaja – pakkauksia ulomassa	10
SAP-materiaali	929001348702
SAP-nettopaino (kappale)	0,038 kg

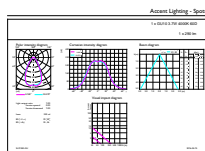
Mittapiirros



GU10 230V4W-35W 290lm 60D 4000K GU10 Dim

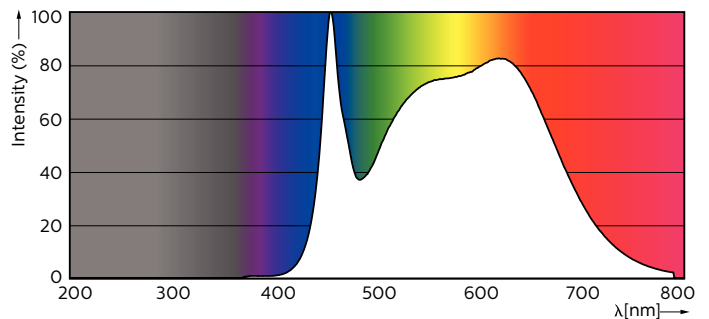
Product	D	C
MASTER LED spot VLE D 3.7-35W GU10 940 60D	50 mm	54 mm

Valonjakotiedot



Page 10

MASTER LEDspotMV 35W GU10 940 60D



MASTER LEDspotMV 35W GU10 940 36D 285lm

MASTER LEDspot MV

Valonjakotiedot

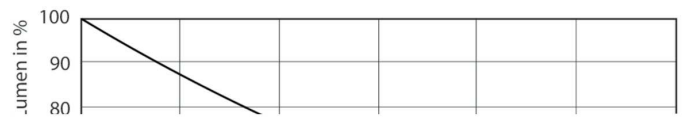


MASTER LEDspotMV 35W GU10 60D 260lm

Käyttöikä



MASTER LEDspotMV GU10 922-927 36D



MASTER LEDspotMV GU10 922-927 36D

