



MASTER LEDspot MV



MASTER LED spot VLE D 4.8-50W GU10 927 36D

MASTER LEDspot MV gir en halogenaktig lys ideell for spotbelysning (baner, korridorer, heisområder, lobbyer, utstillingsmontere og kabinetter) i servicesektoren. Den er spesielt godt egnet i fellesområder, for eksempel lobbyer, korridorer, og trappeopp ganger, der lyset er på døgnet rundt. MASTER LEDspot MV gir store energibesparelser og minimaliserer vedlikeholdskostnadene uten å gå på bekostning av lysstyrken. Dette gjør det mulig for eiere i servicesektoren å spare inn investeringskostnadene i løpet av et år. MASTER LEDspot MV er kompatibel med de fleste armaturer på markedet med GU10-holderen og kan erstatte 35 og 50 W halogenlyskilder.

Produktdata

Generell informasjon	
Lyskilde feste	GU10 [GU10]
I samsvar med EU RoHS	Ja
Nominell levetid (nom.)	25000 h
Av/på-syklus.	50 000 X
Referanse for ytelsesmåling	Narrow Cone
Teknisk belysning	
Fargekode	927 [CCT av 2700 K]
Spredningsvinkel (nom.)	36 °
Lysstrøm (nom.)	355 lm
Lysintensitet (nom.)	650 cd
Fargebetegnelse	Varm hvit (WW)
Korreleret fargetemperatur (nom.)	2700 K
Lyseffekt (merkekapasitet) (nom.)	73,00 lm/W
Fargesamsvar	<6
Fargegjengivelse (nom)	90

Nominell vedlikeholdsfaktor for lyskildelumen ved utgangen av nominell levetid (nom.)	70 %
Lysytelse i lyskjegle på 90° (merkekapasitet)	355 lm
Drift og elektrisk	
Inngangsfrekvens	50 til 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	4,9 W
lyskildestrøm (nom.)	22 mA
Effekten som tilsvarer	50 W
Starttid (nom.)	0,5 s
Oppvarmingstid til 60 % lyseffekt (nom.)	0,5 s
Strømfaktor (nom)	0,9
Spenning (nom.)	220-240 V
Temperatur	
Maksimal temperatur for innfatningen (nom.)	80 °C

MASTER LEDspot MV

Kontroller og dimming

Kan dimmes	Kun med bestemte dimmere
------------	--------------------------

Mekanisk og innfatning

Lyspæreform	PAR16 [PAR 2 inch]
-------------	---------------------

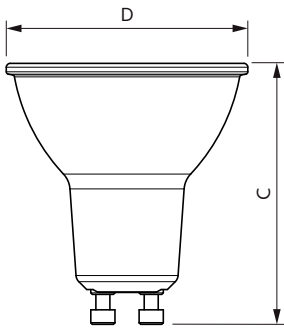
Godkjenning og bruk

Energieffektivitet, klasse	F
Egnet til effektbelysning	Yes
Energiforbruk kWh/1000 t	5 kWh
EPREL-registreringsnummeret er:	467614

Produktdata

Fullstendig produktkode	871951430813800
Produktnavn for bestilling	MASTER LED spot VLE D 4.8-50W GU10 927 36D
EAN/UPC – produkt	8719514308138
Bestillingskode	30813800
SAP-teller – antall per pakke	1
SAP-teller – pakker per utvendige	10
SAP-materialer	929002980102
Nettvekt (stykk)	0,038 kg

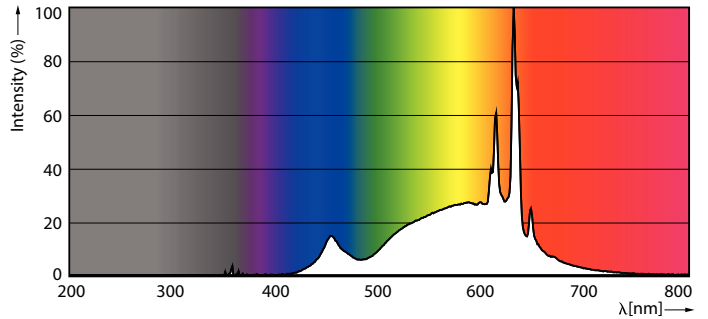
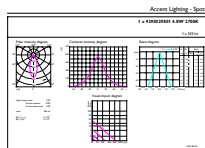
Målskisse



MASTER LED spot VLE D 4.8-50W GU10 927 36D

Product	D	C
MASTER LED spot VLE D 4.8-50W GU10 927 36D	50 mm	54 mm

Fotometriske data

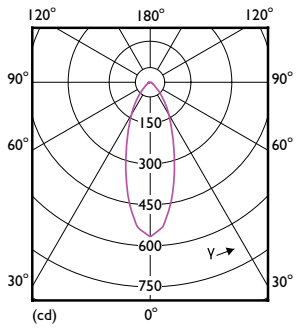


Accent Lighting Spots

Spectral Power Distribution Colour

MASTER LEDspot MV

Fotometriske data



Light Distribution Diagram

Levetid



LEDspots LED 25K



LEDspots LMP 25K

