



MASTER LEDspot MV

MAS LED spot VLE DT 4.9-50W GU10 927 36D

MASTER LEDspot MV gir en halogenaktig lys ideell for spotbelysning (baner, korridorer, heisområder, lobbyer, utstillingsmontre og kabinetter) i servicesektoren. Den er spesielt godt egnet i fellesområder, for eksempel lobbyer, korridorer, og trappeoppganger, 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	
Lyskildefeste	GU10 [GU10]
Nominell levetid (nom.)	25000 h
Av/på-syklus.	50 000 X
Teknisk type	4.9-50W
Teknisk belysning	
Fargekode	922-927 [CCT av 2200 K – 2700 K]
Spredningsvinkel (nom.)	36 °
Lysstrøm (nom.)	355 lm
Lysstrøm (merkekapasitet) (nominell)	355 lm
Lysintensitet (nom.)	650 cd
Fargebetegnelse	Varm hvit (WW)
Lyskjeglevinkel (nominell)	36 °
Korreleret fargetemperatur (nom.)	2200-2700 K
Lyseffekt (merkekapasitet) (nom.)	80,61 lm/W
Fargesamsvar	<6
Fargegjengivelse (nom)	90

Nominell vedlikeholdsfaktor for lyskildelumen ved utgangen av nominell levetid (nom.)	70 %
Luminous Flux in 90° Cone (Rated)	355 lm
Drift og elektrisk	
Inngangsfrekvens	50 til 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	4.9 W
lyskildestrøm (nom.)	27 mA
Effekten som tilsvarer	50 W
Starttid (nom.)	0,5 s
Oppvarmingstid til 60 % lyseffekt (nom.)	0.5 s
Strømfaktor (nom)	0.8
Spenning (nom.)	220-240 V
Temperatur	
Maksimal temperatur for innfatningen (nom.)	80 °C

MASTER LEDspot MV

Kontroller og dimming

Kan dimmes	Ja
------------	----

Godkjenning og bruk

Energieffektivitetsmerke (EEL)	A+
Egnet til effektbelysning	Yes
Energiforbruk kWh/1000 t	5 kWh

Produktdata

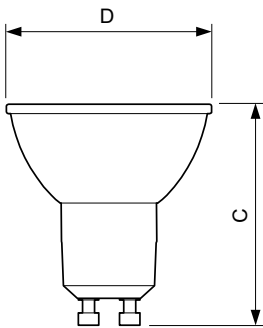
Fullstendig produktkode	871869670811800
Produktnavn for bestilling	MAS LED spot VLE DT 4.9-50W GU10 927 36D

EAN/UPC – produkt	8718696708118
Bestillingskode	70811800
El-nummer	3711827
Teller – antall per pakke	1
Teller – pakker per utvendige boks	10
Materialenr. (12NC)	929001350302
Nettvekt (stykk)	0,038 kg

Warnings and safety

- Driftstemperatur ligger mellom -20°C og 45°C
- Gjelder kun for tørre eller fuktige steder, og de fleste åpne armaturer med holdere som har ekstra plass (10 mm ledig luftrom)
- Ikke til bruk i nødlys eller exit lys (som markerer utgang)

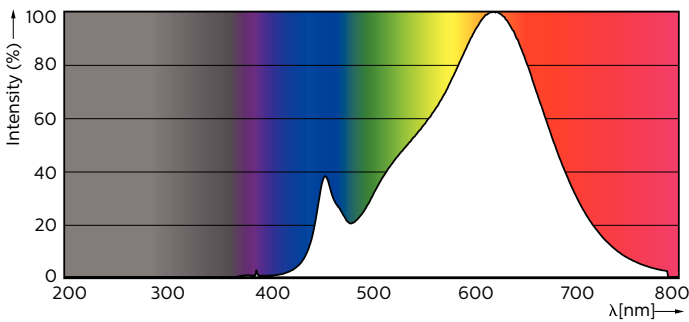
Målskisse



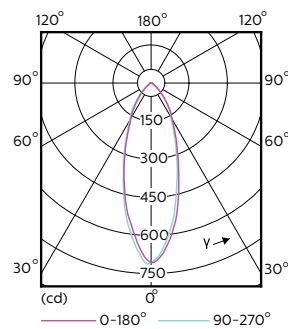
GU10 230V5W-50W345lm36D 22-2700K GU10Dim

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

Fotometriske data



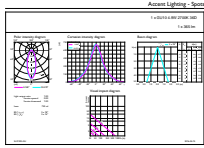
MASTER LEDspotMV GU10 927 36D



MASTER LEDspotMV 50W GU10 922-927 36D

MASTER LEDspot MV

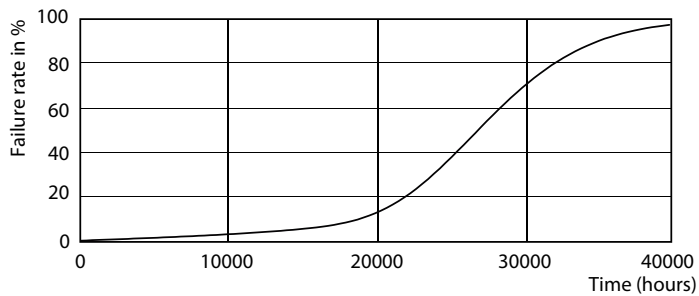
Fotometriske data



General Information 4.1 Philips Lighting B.V. Page 17

MASTER LEDspotMV 50W GU10 922-927 36D

Levetid



MASTER LEDspotMV GU10 922-927 36D

MASTER LEDspotMV GU10 922-927 36D

