



# MASTER LEDspot MV

## MAS LED spot VLE D 4.9-50W GU10 940 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 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	
Lyskilde feste	GU10 [ GU10]
Nominell levetid (nom.)	25000 h
Av/på-syklus.	50 000 X
Teknisk type	4.9-50W
Teknisk belysning	
Fargekode	940 [ CCT av 4000 K]
Spredningsvinkel (nom.)	36 °
Lysstrøm (nom.)	380 lm
Lysstrøm (merkekapasitet) (nominell)	380 lm
Lysintensitet (nom.)	700 cd
Fargebetegnelse	Kaldhvit (CW)
Lyskjeglevinkel (nominell)	36 °
Korreleret fargetemperatur (nom.)	4000 K
Lyseffekt (merkekapasitet) (nom.)	85,71 lm/W
Fargesamsvar	<6
Fargegjengivelse (nom)	90

Nominell vedlikeholdsfaktor for lyskildelumen ved utgangen av nominell levetid (nom.)	70 %
Luminous Flux in 90° Cone (Rated)	380 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 871869670789000

Produktnavn for bestilling MAS LED spot VLE D 4.9-50W GU10 940 36D

EAN/UPC – produkt 8718696707890

Bestillingskode 70789000

Teller – antall per pakke 1

Teller – pakker per utvendige boks 10

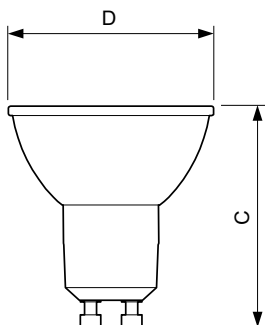
Materialenr. (12NC) 929001349002

Nettovekt (stykk) 0,038 kg

## Warnings and safety

- Driftstemperatur ligger mellom  $-20^{\circ}\text{C}$  og  $45^{\circ}\text{C}$
- 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)

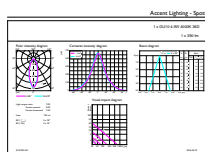
## Målskisse



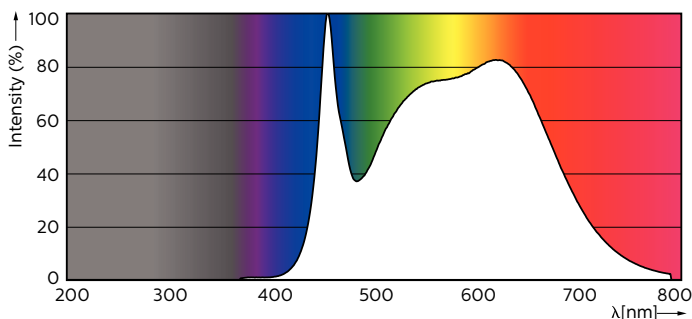
GU10 230V5W-50W 365lm 36D 4000K GU10 Dim

Product	D	C
MAS LED spot VLE D 4.9-50W GU10 940 36D	50 mm	54 mm

## Fotometriske data



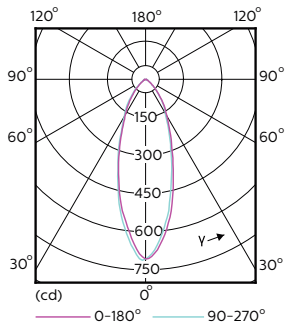
MASTER LEDspotMV 50W GU10 940 36D 380lm



MASTER LEDspotMV 35W GU10 940 36D 285lm

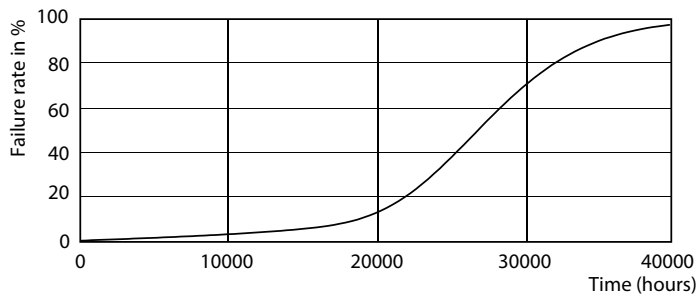
# MASTER LEDspot MV

## Fotometriske data

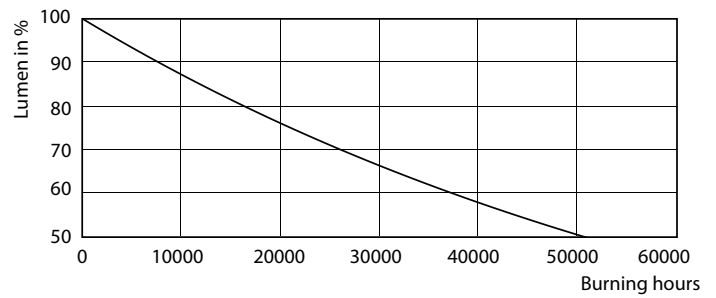


MASTER LEDspotMV 50W GU10 36D 355lm

## Levetid



MASTER LEDspotMV GU10 922-927 36D



MASTER LEDspotMV GU10 922-927 36D

