



# MASTER LEDspot MV



## MASTER LED spot VLE DT 4.9-50W 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 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 ]
I samsvar med EU RoHS	Ja
Nominell levetid (nom.)	25000 h
Av/på-syklus.	50 000 X
Teknisk type	4.9-50W
Referanse for ytelsesmåling	Narrow Cone
Teknisk belysning	
Fargekode	922-927 [ CCT av 2200 K – 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.)	80,61 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.)	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 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

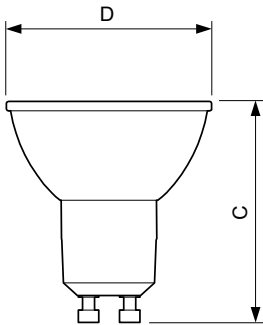
EPREL-registreringsnummeret er: 400288

## Produktdata

Fullstendig produktkode 871869670811800

Produktnavn for bestilling	MASTER LED spot VLE DT 4.9-50W GU10 927 36D
EAN/UPC – produkt	8718696708118
Bestillingskode	70811800
Lokal bestillingskode	3711827
SAP-teller – antall per pakke	1
SAP-teller – pakker per utvendige	10
SAP-materialer	929001350302
Nettvekt (stykk)	0,038 kg

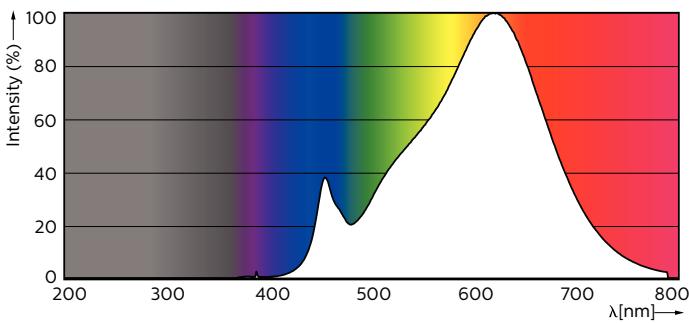
## Målskisse



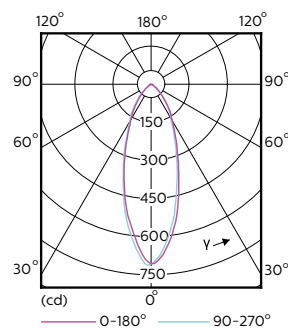
GU10 230V 4.9-50W 345lm 36D 2700K GU10 D

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

## Fotometriske data



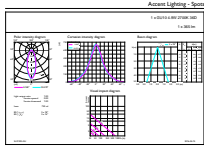
MASTER LEDspotMV GU10 922-927 36D



MASTER LEDspotMV 50W GU10 922-927 36D

# MASTER LEDspot MV

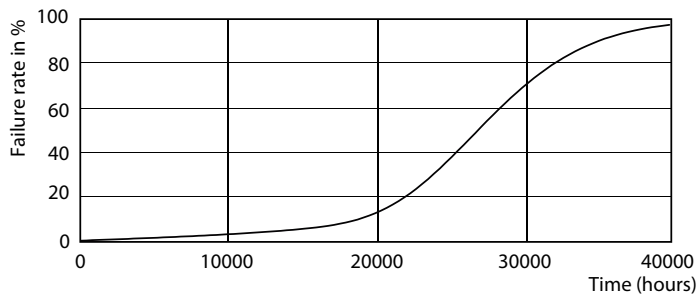
## Fotometriske data



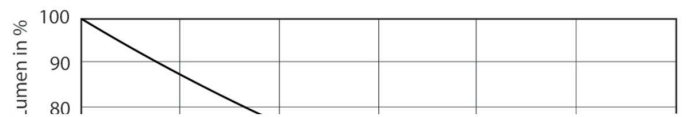
Page 17

### MASTER LEDspotMV 50W GU10 922-927 36D

## Levetid



### MASTER LEDspotMV GU10 922-927 36D



### MASTER LEDspotMV GU10 922-927 36D

