



MASTER LEDspot MV

MASTER LED spot VLE D 4.9-50W GU10 927 60D

Med sitt varma, halogenliknande accentljus är MASTER LEDspot MV idealisk för spotbelysning i bostäder och inom hotell- och restaurangbranschen. Tack vare dess höga CRI-värde skapas naturligare färger och en mysig och behaglig belysning. Den framhäver även skyltningsvaror i butiker. Denna LEDspot har glasspotsens välbekanta utseende och känsla i kombination med LED-teknik med hög prestanda. Ljusregleringsfunktionen gör det möjligt att skapa önskad atmosfär och den fungerar med en mängd olika dimringsenheter.

Varning och Säkerhet

- Omgivningstemperaturen vid drift ligger mellan 20°C och 45°C
- Endast för användning i torra eller fuktiga miljöer och i de flesta öppna armaturer med lamphållare med tillräckligt stort luftutrymme (minst 10 mm)
- Ej avsedd för användning i nödljusarmaturer eller utgångsljus

Produktdata

| Allmän information | |
|---------------------------------|--------------|
| Socket | GU10 [GU10] |
| EU RoHS-kompatibel | Ja |
| Nominell livslängd (nom) | 25000 h |
| Driftcykel | 50000X |
| Teknisk typ | 4.9-50W |
| Ljusteknik | |
| Färgkod | 927 |
| Spridningsvinkel (nom) | 60 ° |
| Ljusflöde (nom) | 355 lm |
| Ljusstyrka (nom) | 400 cd |
| Färgbeteckning | Varmvit (WW) |
| Korrelerad färgtemperatur (nom) | 2700 K |

| Ljusutbyte (märkvärde) (nom) | 80,61 lm/W |
|---|------------|
| Färgbeständighet | <6 |
| Färgåtergivningsindex (nom) | 90 |
| LLMF vid slutet av nominell livslängd (nom) | 70 % |
| Ljusflöde i 90° Cone (märkvärde) | 355 lm |
| Drift och elektricitet | |
| Ingångsfrekvens | 50–60 Hz |
| Power (Rated) (Nom) | 4,9 W |
| Lampström (nom) | 27 mA |
| Motsvarande effekt | 50 W |
| Tändningstid (nom) | 0,5 s |
| Uppvärmningstid till 60 % ljus (nom) | 0,5 s |
| Effektfaktor (nom) | 0,8 |

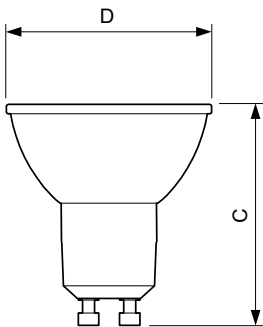
MASTER LEDspot MV

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| Spänning (nom) | 220-240 V |
| Temperatur | |
| T-Case max. (nom) | 80 °C |
| Styrenheter och dimring | |
| Dimbara | Ja |
| Användning och godkännande | |
| Energieffektivitetsetikett (EEL) | A+ |
| Lämplig för accentbelysning | Yes |
| Energiförbrukning kWh/1 000 tim | 5 kWh |

Produktdata

| | |
|---|--|
| Fullständig produktkod | 871869670791300 |
| Beställningsproduktnamn | MASTER LED spot VLE D 4.9-50W GU10 927 60D |
| EAN/UPC – Produkt | 8718696707913 |
| Beställningsnummer | 70791300 |
| Lokalt beställningsnummer | 8292773 |
| Räknare – Antal per förpackning | 1 |
| Räknare – antal förpackningar per kartong | 10 |
| SAP-material | 929001349102 |
| Nettovikt (stycke) | 0,038 kg |

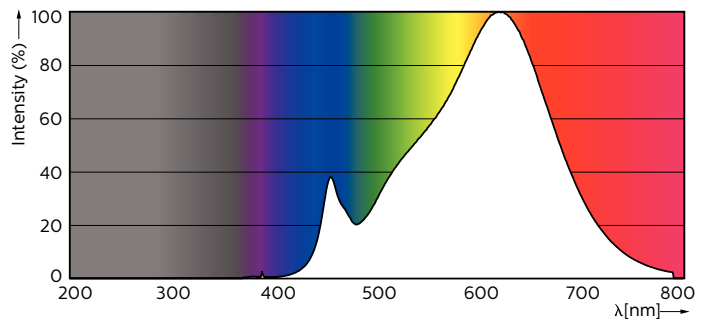
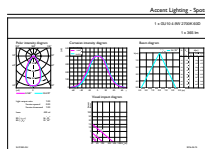
Måttskiss



GU10 230V5W-50W 345lm 60D 2700K GU10 Dim

| Product | D | C |
|--|-------|-------|
| MASTER LED spot VLE D 4.9-50W GU10 927 60D | 50 mm | 54 mm |

Fotometriska data

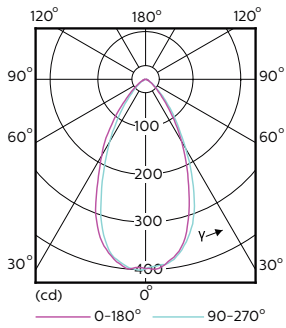


MASTER LEDspotMV 50W GU10 927 60D

MASTER LEDspotMV 35W GU10 927 36D 260lm

MASTER LEDspot MV

Fotometriska data

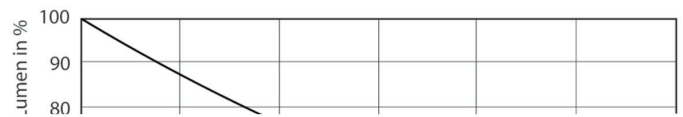


MASTER LEDspotMV 50W GU10 60D 355lm

Livslängd



MASTER LEDspotMV GU10 922-927 36D



MASTER LEDspotMV GU10 922-927 36D

