



MASTER LEDspot MV GU10

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

De Philips MASTER VALUE LEDspot geeft een warme, op halogeen lijkende accentlichtbundel en is daarom de perfecte lamp voor spotverlichting. Door de hoge CRI waarde kan deze lamp kleuren natuurlijker weergeven en zo een knusse en comfortabele sfeer creëren in woningen en horeca, maar ook artikelen in winkels uitlichten en verfraaien. De Philips MASTER VALUE LEDspot heeft de vertrouwde uitstraling en klassieke schoonheid van een glazen spot in combinatie met de grote prestaties van LED-technologie. De dimfunctie maakt het mogelijk elke gewenste sfeer te creëren en werkt met een brede selectie dimmers.

Product gegevens

Algemene informatie

| | |
|----------------------------|--------------|
| Lampvoet | GU10 [GU10] |
| Nominale levensduur (nom.) | 25000 h |
| Schakelcyclus | 50.000X |
| Technisch type | 4.9-50W |

Eisen aan armatuurontwerp

| | |
|---------------------------------------|---------------------|
| Kleurcode | 940 [CCT of 4000K] |
| Bundelhoek (nom.) | 36 ° |
| Lichtstroom (nom.) | 380 lm |
| Lichtstroom (opgegeven) (nom.) | 380 lm |
| Lichtsterkte (nom.) | 700 cd |
| Kleuraanduiding | Koel Wit (CW) |
| Opgegeven bundelbreedte | 36 ° |
| Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.) | 4000 K |

| | |
|--|------------|
| Lichtrendement lamp (opgegeven) (nom.) | 85.71 lm/W |
| Kleurconsistentie | <6 |
| Kleurweergave-index (nom.) | 90 |
| Lmf bij einde nominale levensduur (nom.) | 70 % |
| Lichtstroom in conus van 90° | 380 lm |

Bedrijfs- en Elektrische gegevens

| | |
|--|--------------|
| Ingangsfrequentie | 50 tot 60 Hz |
| Power (Rated) (Nom) | 4.9 W |
| Lampstroom (nom.) | 27 mA |
| Overeenkomstig vermogen | 50 W |
| Opstarttijd (nom.) | 0.5 s |
| Opwarmtijd tot 60% lichtopbrengst (nom.) | 0.5 s |
| Power Factor (nom.) | 0.8 |

MASTER LEDspot MV GU10

| | |
|----------------------------------|-----------|
| Spanning (nom.) | 220-240 V |
| Temperatuur | |
| T-behuizing maximaal (nom.) | 80 °C |
| Regelsystemen en Dimmers | |
| Dimbaar | Ja |
| Goedkeuring en Toepassing | |
| Geschikt voor accentverlichting | Yes |
| Energie-efficiëntielabel (EEL) | A+ |
| Energieverbruik kWh/1000 uur | 5 kWh |

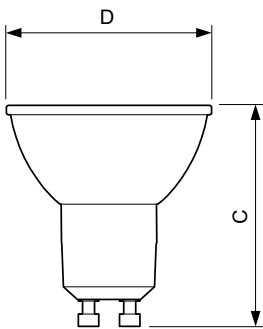
Productgegevens

| | |
|----------------------------------|---|
| Volledige productcode | 871869670789000 |
| Productnaam voor bestelling | MAS LED spot VLE D 4.9-50W GU10 940 36D |
| EAN/UPC - Product | 8718696707890 |
| Bestelcode | 70789000 |
| Local Code | VSGU50W94036D |
| Numerator - Aantal per pak | 1 |
| Numerator - Dozen per buitendoos | 10 |
| Materiaalnr. (12NC) | 929001349002 |
| Netto gewicht (per stuk) | 0.038 kg |

Waarschuwingen en veiligheid

- Geschikt voor toepassingen bij temperaturen tussen -20°C and 45°C.
- Geschikt voor binnengebruik en in armaturen waarbij de lamphouder voldoende vrije ruimte (10mm) heeft.
- Niet geschikt voor gebruik in noodverlichtingsarmaturen of armaturen voor verlichting van in- en uitgangen.

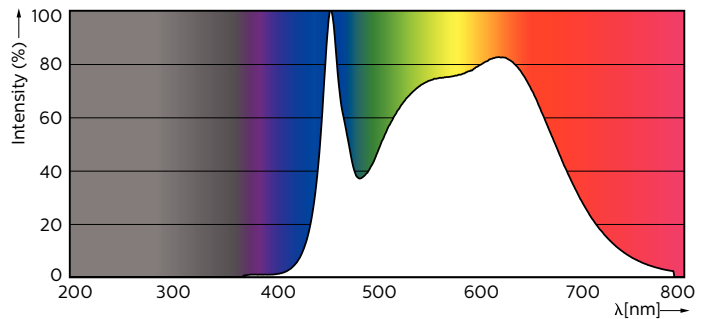
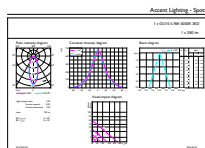
Maatschets



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 |

Fotometrische gegevens



MASTER LEDspotMV 35W GU10 940 36D 285lm

MASTER LEDspot MV GU10

