

LED-MR11 Ø35x35mm Silicon-Cover dimmbar

Artikel-Nr.: 31378

DC kompatibler, energieeffizienter LED Spot mit GU4 Sockel,
Einsatz bei Temperaturen von -10/+20° C.

Quecksilbergehalt (mg): 0
Zündzeit/Startzeit (s): <0,5
Lichtstromerhalt: 0,7



| | |
|------------------------------------------------|------------------|
| Nennspannung: | 10...30 V |
| Leistungsfaktor: | 0.75 |
| Lampenleistung: | 1.5... 1.5 W |
| Spannungsart: | AC/DC |
| Lichtstrom: | 90...90 lm |
| Lampenlichtausbeute: | 120 lm/W |
| Lichtstärke: | 130 cd |
| Farbwiedergabeindex CRI: | 80-89 |
| Lampenform: | Reflektor |
| Filamentlampe: | nein |
| Ausführung Glas/Abdeckung: | klar |
| Lichtfarbe nach EN 12464-1: | warmweiß <3300 K |
| Sockel: | GU4 |
| Farbe: | weiß |
| Farbtemperatur: | 2700...2700 K |
| Ausstrahlungswinkel: | 60...60 ° |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse): | SDCM5 |
| Dimmbar: | nein |
| Durchmesser: | 35 mm |
| Länge: | 35 mm |
| Schutzart (IP): | IP40 |
| Lampenbezeichnung: | sonstige |
| Energieeffizienzklasse: | G |
| Min. Anzahl der Schaltvorgänge: | 25000 |
| Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden: | 2 kWh |
| Mittlere Nennlebensdauer: | 30000 h |
| Fernbedienung möglich: | nein |
| Mit Fernbedienung: | nein |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471: | RG0 |

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 05:35:03



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

Alle Produktangaben sind Angaben des Herstellers und ohne Gewähr. Betriebswerte und Maße gelten mit den üblichen geringfügigen Abweichungen. Alle Maße sind Größtmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefährender Richtwert und ist ohne Gewähr. Alle Abbildungen ähnl.; technische bzw. Design-Änderungen sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten. Darüber hinaus gelten die aktuellen AGB der Scharnberger + Hasenbein GmbH.



Scharnberger + Hasenbein Elektro GmbH
Calenberger Straße 21 · 31171 Nordstemmen
Tel. 05069 8063-0 · Fax: 05069 8063-63
info@sh-licht.de · www.sh-licht.de