

LED-Reflektorform 50x58mm

Artikel-Nr.: 32549

Spot mit Spezial-Linse und -Reflektor für eine exzellente Licht-Fokussierung mit starker Intensität

Quecksilbergehalt (mg): 0



| | |
|--|------------------|
| Nennspannung: | 230...230 V |
| Nennstrom: | 50...50 mA |
| Leistungsfaktor: | 0.5 |
| Lampenleistung: | 6...6 W |
| Spannungsart: | AC |
| Lichtstrom: | 400...400 lm |
| Lampenlichtausbeute: | 66 lm/W |
| Lichtstärke: | 2700 cd |
| Farbwiedergabeindex CRI: | 80-89 |
| Lampenform: | Reflektor |
| Filamentlampe: | nein |
| Ausführung Glas/Abdeckung: | mattiert |
| Lichtfarbe nach EN 12464-1: | warmweiß <3300 K |
| Socket: | GU10 |
| Farbe: | weiß |
| Farbtemperatur: | 3000...3000 K |
| Gehäusefarbe: | weiß |
| Ausstrahlungswinkel: | 10...10 ° |
| Dimmbar: | nein |
| Durchmesser: | 50 mm |
| Länge: | 58 mm |
| Schutzart (IP): | IP20 |
| Lampenbezeichnung: | PAR16 |
| Energieeffizienzklasse: | F |
| Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden: | 6 kWh |
| Mittlere Nennlebensdauer: | 17000 h |

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 05:54:25



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