Datenblatt



LED Reflektorform MR8 Ø25x33,5mm GU4 10-30VDC 1W 100Lm 2700K 30° dimmbar

Artikel-Nr.: 32356

LED Reflektorform MR8 Ø25x33,5mm kompakter LED Spot mit 30°-Abstrahlwinkel, energieeffizient und langlebig, vergleichbar mit 14-W-Halogenspot, dimmbar (0-10V PWM). Quecksilbergehalt (mg): 0





Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Lampe/Multi-LED

| Leistungsfaktor: | 0,8 |
|--|------------------|
| Lampenleistung: | 1 W |
| Lichtstrom: | 100 lm |
| Lampenlichtausbeute: | 100 lm/W |
| Farbwiedergabeindex CRI: | 80-89 |
| Lampenform: | Reflektor |
| Filamentlampe: | nein |
| Lichtfarbe nach EN 12464-1: | warmweiß <3300 K |
| Sockel: | GU4 |
| Farbe: | weiß |
| Farbtemperatur: | 2700 K |
| Ausstrahlungswinkel: | 30 ° |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse): | SDCM6 |
| Durchmesser: | 25 mm |
| Länge: | 33,5 mm |
| Schutzart (IP): | IP20 |
| Lampenbezeichnung: | sonstige |
| Min. Anzahl der Schaltvorgänge: | 25000 |
| Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden: | 1 kWh |
| Mittlere Nennlebensdauer: | 35000 h |
| Fernbedienung möglich: | nein |
| | |

Seite 1/2

Letzte Aktualisierung am: 17.09.2025







Datenblatt



Artikel-Nr.: 32356

| Mit Fernbedienung: | nein |
|--|------|
| Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015: | F |
| Ohne Dimmfunktion: | nein |
| Spannungsart: | DC |

Seite 2 / 2 Letzte Aktualisierung am: 17.09.2025





