



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

EUROLITE PAR-16 Spot MR-16 silber

Par-16-Gehäuse mit GX 5,3 Sockel für 12-Volt-MR-16-Leuchtmittel

- Mini-Scheinwerfer für 50 mm Cool-Beam Lampen
- Detailgetreue Originalnachbildung der großen Bühnenscheinwerfer
- Ideal für Dekorationszwecke
- Ansteuerbar über plug and play
- Für PAR 16

Lieferumfang

- 1 x Scheinwerfer, 1 x Filterrahmen, 1 x Bedienungsanleitung

Logistic

OMNILUX MR-16 12V GX-5,3 5W LED COB 3000K

Kaltlichtspiegellampe

- Unterschiedliche Abstrahlwinkel für unterschiedliche Anwendungsgebiete
- Niedriger Stromverbrauch
- Leistungsstarkes LED-Leuchtmittel mit COB (Chip on Board) Technologie
- Eine homogene Lichtmischung wird dadurch garantiert
- Angenehm warmweißes Licht
- Heißzündfähig
- Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter "Downloads" im Datenblatt

Technische Daten:

Gewicht: 230 g

EUROLITE PAR-16 Spot MR-16 silber

| | |
|---------------------------------|--|
| Stromversorgung: | 12 V AC |
| Gesamtanschlusswert: | Max. 50 W |
| Schutzart: | IP20 |
| Schutzklasse: | SK III |
| Stromanschluss: | Festes Anschlusskabel mit offenen Kabelenden |
| Kabellänge: | Ca. 0,25 m |
| Socket/Fassung: | GX5.3 |
| Lampenart: | Frei bestückbar |
| Farberzeugung: | Über Farbfilter-Rahmen |
| Ansteuerung: | Plug and play |
| Gehäusefarbe: | Silber |
| Material: | Aluminium, 1 mm |
| Aufnahme im Scheinwerfer: | 8 cm x 8 cm |
| Maße: | Länge: 17 cm Breite: 11 cm Höhe: 13 cm |
| Gewicht: | 190 g |
| Montagebügel | |
| Durchmesser Befestigungslöcher: | 2 x Ø10mm |
| Material: | Aluminium, 3 mm |
| Filterrahmen | |
| Material: | Aluminium |
| Maße: | Länge: 7,8 cm Breite: 7,8 cm Durchmesser: Ø 5,3 cm |
| Gewicht: | 10 g |

OMNILUX MR-16 12V GX-5,3 5W LED COB 3000K

| | |
|----------------------|---|
| Betriebsspannung: | 12 V |
| Nennleistung: | 5 W |
| Socket/Fassung: | GX5.3 |
| Lampenart: | LED-Lampe; Klarglaslampe; Niedervoltlampe; Cool Beam Lampe |
| Lampenspezifikation: | Heißzündfähig |
| Abstrahlwinkel: | 36° |
| Lichtfarbe: | Weiß |

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| Farbtemperatur: | 3000K |
| Anlaufzeit: | 1 s |
| Bauform: | MR-16; Reflektor; Stiftsockel |
| Betriebstemperatur Max.: | 40° C |
| Betriebstemperatur Min.: | 20° C |
| Brennstellung: | S180 (Universal) |
| Lebensdauer: | 30000 h |
| Lichtstrom: | 350 lm |
| Wellenlänge: | 592 nm |
| Maße (LxD): | 65x48 mm |
| Rechtliche Spezifikationen | |
| Energieeffizienzklasse (A++ - E): | A+ |