

Delock Lighting MR16 LED Leuchtmittel 5,0 W kaltweiß 12 x SMD LG 45°

Beschreibung

Sie können Ihre MR16 Halogenlampen einfach durch diese sparsamen LED Lampen ersetzen und so eine Menge Strom und Geld sparen. Sie können sowohl mit Wechselstrom als auch mit Gleichstrom betrieben werden und eignen sich somit auch für den Einsatz in Booten und Campingwagen. Der Vorteil von LED Leuchtmitteln im Vergleich zu Halogenlampen besteht außer in der geringeren Leistungsaufnahme auch in der geringeren Wärmeabgabe.



Artikel-Nr. 46373

EAN: 4043619463732

Ursprungsland: CHINA

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Sockel: GU5.3
- Bauform: MR16
- Betriebsspannung: 12V AC/DC
- LED Typ: 12 x SMD5152 LG
- Nennleistung: 5,0 W
- Leistungsaufnahme im Betrieb: 5,0 W
- Stromverbrauch: 400 mA

- Farbtemperatur: 6000 K
- Lichtfarbe: kaltweiß
- Nennlichtstrom: 360 Lumen
- Bemessungslichtstrom: 400 Lumen
- Lichtstärke: 500 Candela
- Nennabstrahlwinkel: 45°
- Bemessungsabstrahlwinkel: 45°
- Farbwiedergabeindex (CRI): Ra 85

- Energieeffizienzklasse: A+
- Gewichteter Energieverbrauch: 5,30 kWh / 1.000 h

- Elektrischer Leistungsfaktor: 1,00
- Vergleichbare Leistung Glühbirne: 40 W

- Nennlebensdauer: 30.000 Stunden
- Bemessungslebensdauer: 30.000 Stunden
- Schaltzyklen: 60.000 x
- Resthelligkeit am Ende der Lebensdauer: 200 Lumen
- Anlaufzeit (bis 60%): 0,5 Sekunde(n)
- Zündzeit: 0,2 Sekunde(n)
- Lichtausbeute: 80,0 Lumen / Watt

- Abmessungen (Ø / Länge): 50 x 50 mm
- Quecksilbergehalt: 0,0 mg
- Dimmbar: Nein
- IP Schutzart: IP 50

Systemvoraussetzungen

- Bitte beachten Sie die benötigte Grundlast Ihres Trafos!

Packungsinhalt

- LED MR16 Leuchtmittel

Abbildungen

