

Delock Lighting MR11 LED Leuchtmittel 3,0 W kaltweiß 3 x CREE XPE

Kurzbeschreibung

Sie können Ihre MR11 Halogenlampen einfach durch diese sparsamen LED Leuchtmittel 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.



Spezifikation

- Sockel: GU4
- Bauform: MR11
- Betriebsspannung: 12V AC/DC
- LED Typ: 3 x CREE XPE
- Nennleistung: 3,0 W
- Leistungsaufnahme im Betrieb: 3,0 W
- Stromverbrauch: 290 mA

- Farbtemperatur: 6000 K
- Lichtfarbe: kaltweiß
- Nennlichtstrom: 180 Lumen
- Bemessungslichtstrom: 180 Lumen
- Lichtstärke: 430 Candela
- Nennabstrahlwinkel: 40°
- Bemessungsabstrahlwinkel: 40°
- Farbwiedergabeindex (CRI): Ra 80

- Energieeffizienzklasse: A+
- Gewichteter Energieverbrauch: 3,18 kWh / 1.000 h
- Elektrischer Leistungsfaktor: 1,00
- Vergleichbare Leistung Glühbirne: 20 W

- Nennlebensdauer: 40.000 Stunden
- Bemessungslebensdauer: 40.000 Stunden
- Schaltzyklen: 20.000 x
- Resthelligkeit am Ende der Lebensdauer: 126 Lumen
- Anlaufzeit (bis 60%): 0,1 Sekunde(n)
- Zündzeit: 0,0 Sekunde(n)
- Lichtausbeute: 60,0 Lumen / Watt

- Abmessungen (Ø / Länge): 34,8 x 43 mm
- Quecksilbergehalt: 0,0 mg
- Dimmbar: Nein
- IP Schutzart: IP 20

Systemvoraussetzungen

Bitte beachten Sie die benötigte Grundlast Ihres Trafos!

Packungsinhalt

- LED MR11 Leuchtmittel

Artikel-Nr. 46358

EAN: 4043619463589

Ursprungsland: CHINA

Verpackung: Retail Box



Abbildungen

