

Delock Lighting MR11 LED Leuchtmittel 2,0 W kaltweiß 27 x SMD Glasabdeckung

Kurzbeschreibung

Sie können Ihre MR11 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. Der Vorteil von LED Leuchtmitteln im Vergleich zu Halogenlampen besteht außer in der geringeren Leistungsaufnahme auch in der geringeren Wärmeabgabe.



Artikel-Nr. 46294

EAN: 4043619462940

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Spezifikation

- Sockel: GU4
- Bauform: MR11
- Betriebsspannung: 12V AC/DC
- LED Typ: 27 x SMD3528
- Nennleistung: 2,0 W
- Leistungsaufnahme im Betrieb: 2,0 W
- Stromverbrauch: 170 mA

- Farbtemperatur: 6000 K
- Lichtfarbe: kaltweiß
- Nennlichtstrom: 140 Lumen
- Bemessungslichtstrom: 140 Lumen
- Lichtstärke: 45 Candela
- Nennabstrahlwinkel: 120°
- Bemessungsabstrahlwinkel: 120°
- Farbwiedergabeindex (CRI): Ra 75

- Energieeffizienzklasse: A+
- Gewichteter Energieverbrauch: 2,20 kWh / 1.000 h

- Elektrischer Leistungsfaktor: 0,90
- Vergleichbare Leistung Glühbirne: 15 W

- Nennlebensdauer: 30.000 Stunden
- Bemessungslebensdauer: 30.000 Stunden
- Schaltzyklen: 15.000 x
- Resthelligkeit am Ende der Lebensdauer: 84 Lumen
- Anlaufzeit (bis 60%): 0,5 Sekunde(n)
- Zündzeit: 0,5 Sekunde(n)
- Lichtausbeute: 70,0 Lumen / Watt

- Abmessungen (Ø / Länge): 35 x 37 mm
- Quecksilbergehalt: 0,0 mg
- Dimmbar: Nein
- IP Schutzart: IP 44

Systemvoraussetzungen

- Bitte beachten Sie die benötigte Grundlast Ihres Trafos!

Packungsinhalt

- LED MR11 Lampe

Abbildungen

