

Delock Lighting G9 LED Leuchtmittel 4,2 W kaltweiß 24 x SMD

Beschreibung

Sie können Ihre G9 Halogenlampen einfach durch diese sparsamen LED Lampen ersetzen und so eine Menge Strom und Geld sparen. Der Vorteil von LED Leuchtmitteln im Vergleich zu Halogenlampen besteht außer in der geringeren Leistungsaufnahme auch in der geringeren Wärmeabgabe.



Artikel-Nr. 46348

EAN: 4043619463480

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Sockel: G9
- Bauform: G9
- Betriebsspannung: 200-240V AC
- LED Typ: 24 x SMD5050
- Nennleistung: 4,2 W
- Leistungsaufnahme im Betrieb: 4,2 W
- Stromverbrauch: 65 mA
- Farbtemperatur: 6000 K
- Lichtfarbe: kaltweiß
- Nennlichtstrom: 320 Lumen
- Bemessungslichtstrom: 320 Lumen
- Lichtstärke: 27 Candela
- Abstrahlwinkel: 300°
- Farbwiedergabeindex (CRI): Ra 70
- Energieeffizienzklasse: A+
- Gewichteter Energieverbrauch: 4,20 kWh / 1.000 h
- Elektrischer Leistungsfaktor: 0,40

- Vergleichbare Leistung Glühbirne: 35 W
 - Nennlebensdauer: 30.000 Stunden
 - Bemessungslebensdauer: 30.000 Stunden
 - Schaltzyklen: 15.000 x
 - Resthelligkeit am Ende der Lebensdauer: 180 Lumen
 - Anlaufzeit (bis 60%): 0,5 Sekunde(n)
 - Zündzeit: 0,2 Sekunde(n)
 - Lichtausbeute: 76,2 Lumen / Watt
-
- Abmessungen (Ø / Länge): 31 x 68 mm
 - Quecksilbergehalt: 0,0 mg
 - Dimmbar: Nein

Packungsinhalt

- LED G9 Leuchtmittel

Abbildungen

