

# Delock Lighting GU10 LED Leuchtmittel 5,0 W kaltweiß 22 x SMD Epistar 60°

## Beschreibung

Sie können Ihre GU10 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. 46371**

EAN: 4043619463718

Ursprungsland: CHINA

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Sockel: GU10
- Bauform: GU10
- Betriebsspannung: 85-265V AC
- LED Typ: 22 x SMD2835 Epistar
- Nennleistung: 5,0 W
- Leistungsaufnahme im Betrieb: 5,0 W
- Stromverbrauch: 40 mA
- Farbtemperatur: 6000 K
- Lichtfarbe: kaltweiß
- Nennlichtstrom: 350 Lumen
- Bemessungslichtstrom: 410 Lumen
- Lichtstärke: 310 Candela
- Nennabstrahlwinkel: 60°
- Bemessungsabstrahlwinkel: 60°
- Farbwiedergabeindex (CRI): Ra 80
- Energieeffizienzklasse: A+
- Gewichteter Energieverbrauch: 5,00 kWh / 1.000 h

- Elektrischer Leistungsfaktor: 0,55
- Vergleichbare Leistung Glühbirne: 40 W
- Nennlebensdauer: 30.000 Stunden
- Bemessungslebensdauer: 30.000 Stunden
- Schaltzyklen: 60.000 x
- Resthelligkeit am Ende der Lebensdauer: 205 Lumen
- Anlaufzeit (bis 60%): 0,5 Sekunde(n)
- Zündzeit: 0,2 Sekunde(n)
- Lichtausbeute: 82,0 Lumen / Watt
- Abmessungen (Ø / Länge): 50 x 56 mm
- Quecksilbergehalt: 0,0 mg
- Dimmbar: Nein
- IP Schutzart: IP 50

## Packungsinhalt

- LED GU10 Leuchtmittel

## Abbildungen

