

E14 LED Leuchtmittel 3,0W Retrofit C37 warmweiß Keramik

Kurzbeschreibung

Sie können Ihre E14 Glühlampen einfach durch diese sparsamen LED Lampen ersetzen und so eine Menge Strom und Geld sparen. Der Vorteil von LED Leuchtmitteln im Vergleich zu Glühlampen besteht nicht nur in der geringeren Leistungsaufnahme und Wärmeabgabe, sondern auch in einer langen Lebensdauer.

Der unauffällige Kühlkörper aus Keramik lässt das Leuchtmittel wie eine herkömmliche Glühbirne aussehen und sorgt dabei noch für eine optimale Wärmeableitung, die eine lange Lebensdauer bei gleichbleibender Helligkeit garantiert.



Technische Daten

- Sockel: E14
- Bauform: C37 Retrofit Kerzenform
- Betriebsspannung: 200-240V AC, 50/60Hz
- Mit SMD LEDs in warmweiß
- Leistungsaufnahme: 3,0W
- Stromverbrauch: ca. 50mA
- Farbtemperatur: ca. 3000K
- Abstrahlwinkel: 170°
- Lichtstrom: 250 Lumen
- Ersetzt eine 25W Glühlampe
- Nur für die Verwendung im Innenbereich
- Lebensdauer: 25.000 Stunden
- Abmessungen: Ø 37mm, Höhe ohne Sockel 77mm, komplette Höhe 102mm
- Energieeffizienzklasse: A
- Farbwiedergabeindex CRI: Ra 80
- Nicht dimmbar

Artikel-Nr. 46319

EAN 4043619463190

Ursprungsland CHINA

Zolltarifnummer 85414010

Packungsinhalt

- LED E14 Lampe

Verpackung

- Retail Box