



Delock Lighting E27 LED Leuchtmittel 6,0 W G60 warmweiß Keramik

Kurzbeschreibung

Sie können Ihre E27 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.



Artikel-Nr. 46323

EAN: 4043619463237 Ursprungsland: CHINA Verpackung: Retail Box

Spezifikation

Sockel: E27Bauform: G60

Betriebsspannung: 100-240V AC

LED Typ: SMDNennleistung: 6,0 W

• Leistungsaufnahme im Betrieb: 6,0 W

• Stromverbrauch: 50 mA

• Farbtemperatur: 3000 K

• Lichtfarbe: warmweiß

• Nennlichtstrom: 470 Lumen

• Bemessungslichtstrom: 470 Lumen

Lichtstärke: 82 Candela
Abstrahlwinkel: 170°

• Farbwiedergabeindex (CRI): Ra 80

• Energieeffizienzklasse: A+

• Gewichteter Energieverbrauch: 6,00 kWh / 1.000 h

• Elektrischer Leistungsfaktor: 0,50

DATENBLATT



• Vergleichbare Leistung Glühbirne: 40 W

• Nennlebensdauer: 25.000 Stunden

• Bemessungslebensdauer: 25.000 Stunden

• Schaltzyklen: 100.000 x

• Resthelligkeit am Ende der Lebensdauer: 329 Lumen

• Anlaufzeit (bis 60%): 0,0 Sekunde(n)

• Zündzeit: 0,0 Sekunde(n)

• Lichtausbeute: 78,3 Lumen / Watt

• Abmessungen (Ø / Länge): 60 x 98 mm

• Quecksilbergehalt: 0,0 mg

• Dimmbar: Nein

Packungsinhalt

• LED E27 Lampe

Abbildungen



