

Premium hoch effiziente LED Lampe, 12 W, E27 Fassung, 2700 K

EG-LED1227-01



- Revolutionäre Kühltechnik
- Verbesserter Strahlungswinkel bis zu 330°
- Ultra leichtes Design
- Super energieeffizient bis zu 135 Lumen pro Watt
- Garantiert lange Lebensdauer
- Zusätzlich zur 2-jährigen Garantie enthalten: 3 Jahre lang kostenloser Reparatur-Service

Eigenschaften

- Hoch effiziente LED Lampe mit 12 W und 1600 lm
- Sparsamer Ersatz für herkömmliche 100 W Glühbirnen
- Innovative Heat-Pipe Kühl-Technologie für eine lange Lebensdauer
- Sehr geringer Stromverbrauch, spart mindestens 88% ein
- Keine Warmlaufzeit, direkt 100%iges Licht
- E27 Fassung zum sparsamen Austausch gegen gewöhnliche Glühbirnen
- Hohe Lebensdauer von bis zu 50.000 Stunden

Verpackungsdetails

Stückzahl pro Karton	40
Karton Volumen, m ³	0.027
Kartongewicht, kg	4.6
Abmessungen Verpackung (LxBxH):	60x60x135 mm
Abmessungen Umkarton (LxBxH):	500x330x165 mm
Ursprungsland	CN
EAN Code	8716309082945
Zolltarif-Nr.:	8543709099

CE-Erklärung



Spezifikationen

Stromverbrauch: 12 W (bis zu 140 mA)
 CRI: > 80 (84 86)
 Lichtstrom: 1600 lm
 CCT (korrelierte Farbtemperatur): 2700 °K
 Lebensdauer: circa 50.000 Stunden
 Eingangsspannung: 85 260 V bei 50 60 Hz
 Energie-Effizienzklasse: A
 Strahlungswinkel: 330°
 Schaltzyklen: min. 300.000
 Nettogewicht: 80 g
 Abmessungen: Ø50 x 120 mm
 Arbeitstemperaturspanne: -20 bis 40 °C
 Dimmbar: nein
 UV und NIV-Strahlung: nein
 LEDs: 28 Stück

Systemvoraussetzungen

E27 Fassung