

Ampoule haute performance à LED, 12 W, Culot type E27, 2700K

EG-LED1227-01



- Un design unique
- Poids plume, système de refroidissement innovant
- Super efficace 135 lumens par watt
- Longue durée de vie

Propriétés

- Ampoule 12W à LED, 1600 lm
- Système de refroidissement innovant
- Très basse consommation, jusqu'à 88% d'économie
- IRC=85, pour une reproduction des couleurs d'un objet optimale
- Allumage instantané et à 100%
- Type retrofit
- Durée de vie 50.000H

Packaging

Q'ty in crtn, pcs	40
Crtn volume, CUM	0.027
Crtn weight, kgs	4.6
Individual package size LxWxH:	60x60x135 mm
Carton size LxWxH:	500x330x165 mm
Country of origin	CN
Barcode	8716309082945
Customs code	8543709099

Certificats



Spécificités

Power consumption: 12 W (up to 140 mA)
 CRI: > 80 (84 86)
 Luminous flux: up to 1600 lm
 CCT (correlated color temperature): 2700 °K (warm white)
 Lifetime span: ca. 50.000 Hours
 Input voltage: 85-260 V AC at 50 60 Hz
 Power factor: 0.876
 Energy Efficiency Class: A
 Radiation angle: 330 °
 Switching cycles: at least 300.000
 Net weight: 80 g
 Dimensions: O50 x 120 mm
 Operating temperature: -20 ... 40 °C
 Dimmable: no
 Shadow in luminary: almost zero
 UV and NIV radiation: free
 LEDs: 38 pcs

Configuration requise

Lampe avec culot standard de type E27