









LED Lampe E27 G125 8W

LED-Globus-Glühfadenlampe G125 E27 8W. Hocheffizienzlampe, die den Austausch von Glühbirnen bis zu 100W oder 30W Kompaktleuchtstofflampen ermöglicht und Energieeinsparungen von bis zu 85% bietet. Mit einem dekorativen und funktionalen Design ist es ideal für Pendelleuchten, bei denen die Glühbirne sichtbar ist. Erhältlich in warmweiß (3000K) und neutralweiß (4000K).



Produktdaten

Lichttemperatur	3000°K (verwenden), 4000°K (verwenden)
Öffnungswinkel (°)	360°
Hülse	E27
Zertifikate	CE, ROHS
Energieeffizienzklasse	F
CRI	80-85
Abmessungen (mm) Lxlxh	125×176
Dimmbar	Nein
Effizienz (Lm/w)	120
Faden	ja
Frequenz (Hz)	50 - 60
Garantie	Nach gesetzlicher Garantie: 3 Jahre
IP	IP20
Kelvin (K)	3000, 4000
Lumen (Lm)	1000
Leistung (W)	8
Temperaturbereich	-20°C ~ +40°C
Nennspannung (V)	220 - 240 V AC
Tonalität	Warmweiß, Neutralweiß
Außengebrauch	Nein
Empfohlene Verwendung	Dekorativ
Nutzungsdauer (h)	25000





Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften



BF1-G125E27-BC

Lichttemperatur: 3000°K (verwenden)



BF1-G125E27-BN

Lichttemperatur: 4000°K (verwenden)