



LED-Kugelbirne Glühbirne E27 G125 8W 800lm

Ref. BF1-G125E27

LED Glühfadenlampe, nordischer Stil, mit G125 Glaskugel (Ø125mm). mit transparenter Glasabdeckung, sehr hell, bietet 800 Lumen in warmweiß 3000K. Sehr geringer Verbrauch (nur 8 W) dank LED-Technologie. Elegant und diskret, ideal für alle Arten von Räumen und Lampen, insbesondere für die Deckenbeleuchtung. 8W800lm3000KE27230V



Produktdaten

Farbton	Neutralweiß, Warmweiß
Kelvin (K)	3000, 4000
Lumen (Lm)	800
Effizienz (Lm/w)	100
CRI	80-85
Öffnungswinkel (°)	360
LED Typ	Filament
Dimmbar	Nein
Leistung (W)	8
Nennspannung (V)	230V-AC
Frequenz (Hz)	50 - 60
Leistungsfaktor (φ)	0,57
Treiber	Intern
Sockel	E27
Abmessungen (mm) LxIxh	125x170
Material	Metall
Diffusormaterial	Kunststoff
Außenanwendung	Ja, in wasserdichten Lampen



IP	IP20
Temperaturbereich	-20°C ~ +40°C
Lebensdauer (h)	25000
Energieeffizienzklasse	A+ (2021)
Prüfzeichen	CE, ROHS
Garantie	Laut gesetzlicher Gewährleistung: 2 Jahre

Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften

BF1-G125E27-BC

Lichtfarbe - Warmweiß 3000K



BF1-G125E27-BN

Lichtfarbe - Neutralweiß 4000K

