



Lampadina LED globo a filamento E27 G125 8W 800lm

Ref. BF1-G125E27

Lampadina LED a filamento in stile nordico, con globo in vetro G125 (Ø125 mm), con copertura in vetro trasparente, molto luminosa 800 lumen. Consumo energetico molto basso (solo 8W) garantito grazie alla tecnologia LED. Elegante e discreto, ideale per tutti i tipi di ambienti e lampade, soprattutto per l'illuminazione a sospensione. 8W800lm3000K/4000KE27230V



Dati del prodotto

Tonalità della luce	Blanco neutro, Blanco cálido
Kelvin (K)	3000, 4000
Lumen (Lm)	800
Efficienza (Lm/w)	100
CRI	80-85
Angolo di apertura (°)	360
Tipo di LED	Filamento
Dimmerabile	No
Potenza (W)	8
Tensione nominale (V)	230V-AC
Frequenza (Hz)	50 - 60
Fattore di potenza (cosp)	0,57
Driver	Interno
Portalampada	E27
Dimensioni (mm) LxIxh	125x170
Materiale	Metal
Materiale diffusore	Plástico
Uso esterno	Sí, en lámparas estancas



IP	IP20
Intervallo di temperatura	-20°C ~ +40°C
Vita utile (h)	25000
Classe di efficienza energetica	A+ (2021)
Certificati	CE, ROHS
Garanzia	Según garantía legal: 3 años

Varianti di prodotto

Riferimento

Attributi

BF1-G125E27-BC

Temperatura di colore - Bianco caldo 3000K



BF1-G125E27-BN

Temperatura di colore - Bianco neutro 4000K

