



Lampadina LED globo a filamento- E27 G125 - 8W

Bulbo a filamento LED G125 E27 8W. Bulbo ad alta efficienza che consente la sostituzione delle lampadine a incandescenza fino a 100W o delle lampadine fluorescenti compatte da 30W, offrendo un risparmio energetico fino all'85%. Con un design decorativo e funzionale, è ideale per lampade a sospensione dove la lampadina è visibile. Disponibile in bianco caldo (3000K) e bianco neutro (4000K).



Dati del prodotto

T° di luce	3000°K (usare), 4000°K (utilizzare)
Angolo di apertura (°)	360°
Becco	E27
Certificati	CE, ROHS
Classe di efficienza energetica	F
CRI	80-85
Dimensioni (mm) LxIxh	125x176
Regolabile in luminosità	No
Efficienza (Lm/w)	120
Filamento	si
Frequenza (Hz)	50 - 60
Garanzia	Secondo la garanzia legale: 3 anni
IP	IP20
Kelvin (K)	3000, 4000
Lumen (Lm)	1000
Potenza (W)	8
Intervallo di temperatura	-20°C ~ +40°C
Tensione Nominale (V)	220 - 240 V CA
Tonalità	Bianco caldo, Bianco neutro
Usò Esterno	No
Usò Raccomandato	Decorativo
Vita utile (h)	25.000



Varianti di prodotto

Riferimento

Attributi

BF1-G125E27-BC

T° di luce: 3000°K (usare)



BF1-G125E27-BN

T° di luce: 4000°K (utilizzare)

