







Bulbo LED GU10 6W cristallo - 740lm - PAR16 - 100°

Bulbo alogeno LED GU10 in vetro, ideale per sostituire le lampadine alogene convenzionali fino a 60W, con un risparmio energetico fino all'85%. Incorpora chip LED SMD2835 che emettono luce generale a un angolo di 100°, con alta qualità, una potenza di 5,4W e una luminosità di 740 lumen. Disponibile in bianco caldo (2700K), bianco neutro (4000K) e bianco freddo (6000K).



Dati del prodotto

T° di luce	2700°K, 4000°K, 6500K
Angolo di apertura (°)	100
Certificati	CE, ROHS
Classe di efficienza energetica	E
CRI	80-85
Dimensioni (mm) Lxlxh	ø 50 x 54
Regolabile in luminosità	No
Efficienza (Lm/w)	130
IP	IP20
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000
Lumeni (Lm)	740
Materiale diffusore	Cristallo
Orientabile	No
Potenza (W)	5,4
Tensione Nominale (V)	220 - 240 V CA
Tonalità	Bianco caldo, Bianco freddo, Bianco neutro
Uso Esterno	No
Vita utile (h)	quindicimila





Varianti di prodotto

Riferimento Attributi



BSC1-PAR16GU10-100-BC T° di luce : 2700°K



BSC1-PAR16GU10-100-BF T° di luce : 6500K



BSC1-PAR16GU10-100-BN T° di luce : 4000°K