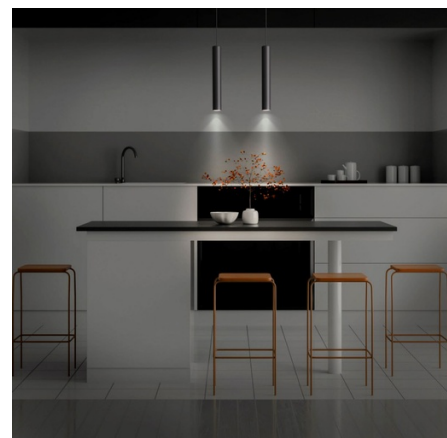


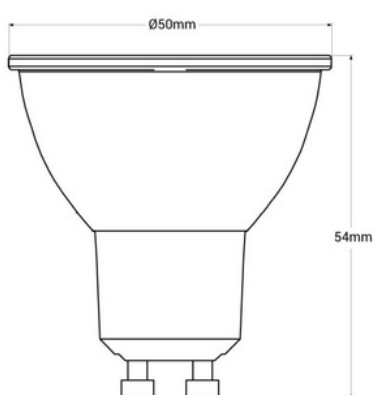
Lampadina LED GU10 6W vetro - 130lm/W - PAR16 - 36°

Bulbo dichroico Crystal LED GU10, ideale per sostituire alogene convenzionali fino a 60W, con un risparmio energetico fino all'85%. Incorpora chip LED SMD2835 che emettono luce focalizzata (36°) e alta qualità, con una potenza di 6W e una luminosità di 800 lumen. Disponibile in bianco caldo (2700K), bianco neutro (4000K) e bianco freddo (6000K).



Dati del prodotto

T° di luce	2700°K, 4000°K, 6500K
Becco	GU10
CRI	80-85
Regolabile in luminosità	No
Efficienza (Lm/w)	130
Kelvin (K)	4000, 6000, 2700
Lumeni (Lm)	790lm (BF) / 730lm (BC) / 800lm (BN)
Potenza (W)	6
Tensione Nominale (V)	220 - 240 V CA
Tonalità	Bianco caldo, Bianco freddo, Bianco neutro



Varianti di prodotto

Riferimento

Attributi



BSC1-PAR16GU10-36-BC

T° di luce : 2700°K



BSC1-PAR16GU10-36-BF

T° di luce : 6500K



BSC1-PAR16GU10-36-BN

T° di luce : 4000°K