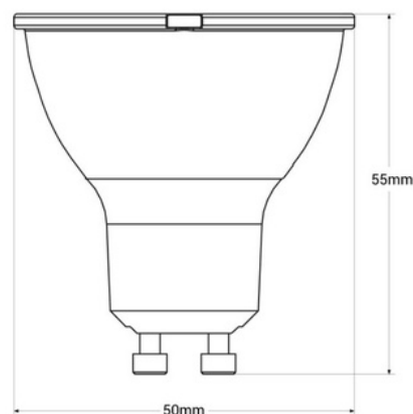


## Lampadina LED GU10 - 7W - 120°

Bulbo LED microico GU10 ideale per sostituire i comuni alogeni fino a 60W, con un risparmio energetico fino all'85%. Incorpora chip LED SMD2835 Epistar che emettono luce di alta qualità, con una potenza di 7W. Disponibile in 4 temperature di colore: Bianco extra caldo: 2700K - 738 lm Bianco caldo: 3000K - 759 lm Bianco neutro: 4000K - 793 lm Bianco freddo: 6000K - 686 lm

### Dati del prodotto

T° di luce (usare)	2700°K (usa), 3000°K (usare), 4000°K (utilizzare), 6000K (usa)
Alto	55mm
Larghezza	Ø50mm
Angolo di apertura (°)	120
Becco	GU10
Certificati	CE, ROHS
Classe di efficienza energetica	F
CRI	80-85
Regolabile in luminosità	No
Efficienza (Lm/w)	cento
Fattore di potenza (cosφ)	0.6
Frequenza (Hz)	50 - 60
Garanzia	Secondo la garanzia legale: 3 anni
IP	IP20
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000, 2700
Lumen (Lm)	686, 738, 759, 793
Materiale	Plastica
Materiale diffusore	Plastica
Potenza (W)	7
Intervallo di temperatura	-20°C ~ +40°C
Tensione Nominale (V)	230V CA
Tipo di LED	SMD 2835



Tonalità	Bianco caldo, Bianco freddo, Bianco neutro, Bianco extra caldo
Uso Esterno	No
Vita utile (h)	25.000

### Varianti di prodotto

**Riferimento**

**Attributi**

BS1-PAR16GU10-120-7W-270

T° di luce (usare): 2700°K (usa)



BS1-PAR16GU10-120-7W-BC

T° di luce (usare): 3000°K (usare)



BS1-PAR16GU10-120-7W-BF

T° di luce (usare): 6000K (usa)



BS1-PAR16GU10-120-7W-BN

T° di luce (usare): 4000°K (utilizzare)

