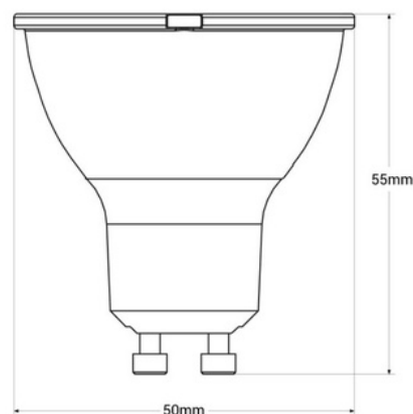


## Lâmpada LED GU10 - 7W - 120°

Bulbo microico LED GU10 ideal para substituir halógenas convencionais de até 60W, com uma economia de consumo de energia de até 85%. Ele incorpora chips LED SMD2835 da Epistar que emitem luz de alta qualidade, com uma potência de 7W. Disponível em 4 temperaturas de cor: Branco extra quente: 2700K - 738 lm Branco quente: 3000K - 759 lm Branco neutro: 4000K - 793 lm Branco frio: 6000K - 686 lm

### Dados do produto

T° de luz	2700°K (usar), 3000°K (usar), 4000°K (usar), 6000K (usar)
Alto	55mm
Largura	Ø50mm
Ângulo de abertura (°)	120
Capacete	GU10
Certificados	CE, ROHS
Classe de eficiência energética	F
CRI	80-85
Dimerizável	Não
Eficiência (Lm/w)	100
Fator de potência (cosφ)	0,6
Frequência (Hz)	50 - 60
Garantia	Segundo a garantia legal: 3 anos
IP	IP20
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000, 2700
lúmens (Lm)	686, 738, 759, 793
Material	Plástico
Material difusor	Plástico
Potência (W)	7
Faixa de temperatura	-20°C ~ +40°C
Tensão Nominal (V)	230V CA
Tipo de LED	SMD 2835



Tonalidade	Branco quente, Branco frio, Branco neutro, Branco extra quente
Uso Exterior	Não
Vida útil (h)	25000

### Variantes do produto

Referência	Atributos	
BS1-PAR16GU10-120-7W-270	T° de luz : 2700°K (usar)	
BS1-PAR16GU10-120-7W-BC	T° de luz : 3000°K (usar)	
BS1-PAR16GU10-120-7W-BF	T° de luz : 6000K (usar)	
BS1-PAR16GU10-120-7W-BN	T° de luz : 4000°K (usar)	