

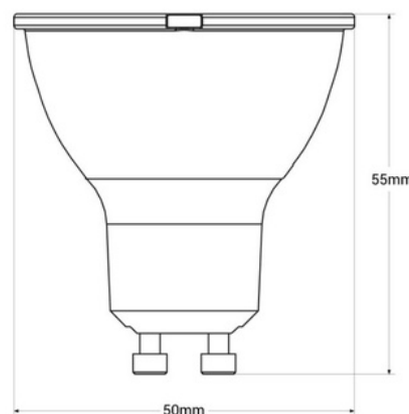
## Ampoule LED GU10 - 5W - 120°

Ampoule LED dichroïque GU10 idéale pour remplacer les halogènes conventionnels jusqu'à 50W, avec des économies de consommation d'énergie allant jusqu'à 85 %. Incorpore des puces LED SMD2835 qui émettent une lumière de haute qualité, "sans scintillement", avec une puissance de 5W. Disponible en 4 nuances : Blanc extra chaud : 2700K - 556 lm Blanc chaud : 3000K - 524 lm Blanc neutre : 4000K - 602 lm Blanc froid : 6000K - 553 lm



### Caractéristiques du produit

T° de lumière	2700°K), 3000°K, 4000°K, 6000K
Largeur	Ø50mm
Angle d'ouverture (°)	120
Douille	GU10
Certificats	CE, ROHS
Classe d'efficacité énergétique	F
CRI	80-85
Dimmer	Non
Conducteur	Intérieur
Facteur de puissance (cosφ)	0,5, 0,6
Fréquence (Hz)	50 - 60
Garantie	Selon la garantie légale : 3 ans
IP	IP20
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000, 2700
Largo	55mm
Lumens (Lm)	524, 553, 556, 602
Matériau diffuseur	Plastique
Puissance (W)	5
Plage de température	-20°C ~ +40°C
Tension Nominale (V)	220 - 240 V CA
Type de LED	SMD 2835
Tonalité	Blanc chaud, Blanc froid, Blanc neutre, Blanc extra chaud



Usage extérieur	Non
Durée de vie (h)	25000

### Variantes du produit

Référence	Attributs	
BS1-PAR16GU10-120-5W-270	T° de lumière : 2700°K)	
BS1-PAR16GU10-120-5W-BC	T° de lumière : 3000°K	
BS1-PAR16GU10-120-5W-BF	T° de lumière : 6000K	
BS1-PAR16GU10-120-5W-BN	T° de lumière : 4000°K	