



5W



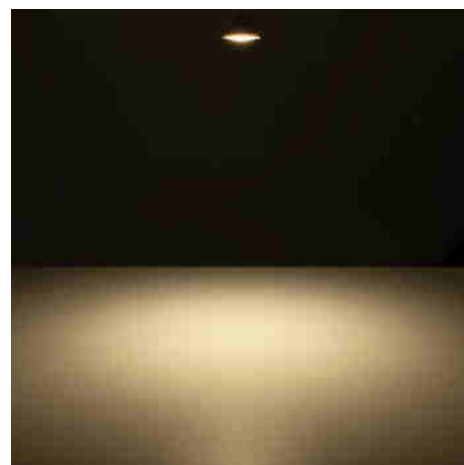
120°



Ampoule LED GU10 - 5W - 120°

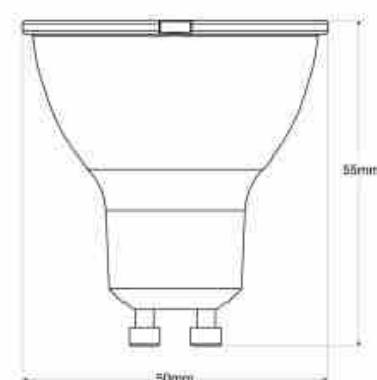
Ref. BS1-PAR16GU10-120-5W

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



Caractéristiques du produit

Tonalité	Blanc neutre, Blanc chaud, Blanc froid, Blanc extra chaud
Kelvin (K)	4000, 6000, 2700, 3000
Lumens (Lm)	450, 500, 475, 525
IRC	80-85
Angle d'ouverture (°)	120
Type de LED	SMD2835
Intensité variable	Non
Puissance (W)	5
Tension nominale (V)	220 - 240 V
Fréquence (Hz)	50 - 60
Facteur de puissance (cosφ)	0.6
Driver	Interne
Culot	GU10
Matériau diffuseur	Plastique
Extérieur	Non
IP	IP20
Plage de t°	-20°C ~ +40°C



Certificats	ROHS, CE
Garantie	Selon garantie légale : 3 ans
Classe d'efficacité énergétique	F
Largeur	55mm
Hauteur	25mm

Variantes du produit

Référence	Attributs	
BS1-PAR16GU10-120-5W-BC	Couleur de la lumière - Blanc Chaud	
BS1-PAR16GU10-120-5W-BN	Couleur de la lumière - Blanc Neutre	
BS1-PAR16GU10-120-5W-BF	Couleur de la lumière - Blanc Froid	
BS1-PAR16GU10-120-5W-270	Couleur de la lumière - Blanc Extra Chaud	