



## Ampoule LED GU10 - SMD2835 - 7W - Ø50mm - Optique à 45°

### Ref. BS1-PAR16GU10-45

Ampoule dichroïque LED GU10 idéale pour remplacer les ampoules halogènes conventionnelles jusqu'à 60W, avec une économie de consommation énergétique de plus de 85%. Elle diffuse une lumière claire qui n'affecte ni n'altère les couleurs. Elle est dotée de puces LED SMD2835 qui émettent une lumière focalisée (45°) et de haute qualité, avec une puissance de 7W et une luminosité d'environ 100 lm/w. Disponible en blanc chaud (3000K), blanc neutre (4000K) et blanc froid (6000K).





### Caractéristiques du produit

Tonalité	Blanc neutre, Blanc chaud, Blanc froid
Kelvin (K)	4000, 6000, 3000
Lumens (Lm)	700
Efficacité lumineuse (Lm/W)	100
IRC	80-85
Angle d'ouverture (°)	45
Type de LED	SMD2835
Intensité variable	Non
Puissance (W)	7
Tension nominale (V)	220-240V AC
Orientable	Non
Dimensions (mm) LxIxh	ø 50 x 55
Matériau	Plastique
Matériau diffuseur	Polycarbonate
Extérieur	Non
IP	IP20
Durée de vie (h)	25000
Certificats	ROHS, CE



Garantie	Selon garantie légale : 3 ans
Style déco	Scandinave

## Variantes du produit

Référence	Attributs	
BS1-PAR16GU10-45-BC	Couleur de la lumière - Blanc Chaud	
BS1-PAR16GU10-45-BN	Couleur de la lumière - Blanc Neutre	
BS1-PAR16GU10-45-BF	Couleur de la lumière - Blanc Froid	