



7W
GU10
45°
LED



7W
GU10
45°
LED



7W
GU10
45°
LED

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

Ampoule LED GU10 idéale pour remplacer les halogènes conventionnels jusqu'à 60W, avec des économies d'énergie de plus de 85%. Il émet une lumière claire et ciblée qui n'affecte ni ne modifie les couleurs, à un angle de 45°. Il intègre des puces LED SMD2835, a 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

T° de lumière	3000°K (utiliser), 4000°K (utiliser), 6000K (utiliser)
Angle d'ouverture (°)	45
Certificats	CE, ROHS
Classe d'efficacité énergétique	F
CRI	80-85
Dimmer	Non
Efficacité (Lm/w)	100
Garantie	Selon la garantie légale : 3 ans
IP	IP20
Kelvin (K)	3000, 4000, 6000
Matériau	Plastique
Matériau diffuseur	Polycarbonate
Orientable	Non
Puissance (W)	7
Tension Nominale (V)	220 - 240 V CA
Type de LED	SMD 2835
Tonalité	Blanc chaud, Blanc froid, Blanc neutre
Usage extérieur	Non
Durée de vie (h)	25000



Variantes du produit

Référence

Attributs

BS1-PAR16GU10-45-BC

T° de lumière : 3000°K (utiliser)



BS1-PAR16GU10-45-BF

T° de lumière : 6000K (utiliser)



BS1-PAR16GU10-45-BN

T° de lumière : 4000°K (utiliser)

