

GU10 Ampoule réflecteur PAR16 COB 7w = 50W
2700K 827 15D Céramique Dimmable LAES



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	15
Classe énergétique	F	Consommation d'énergie	7
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	GU10
Diamètre	50	Durée de vie	25000
Eprel	782867	Equivalence	50
Fabricant	LAES	Flux	640
Gradable	Oui	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	56	Luminance	3500
packing hauteur	8.3	packing largeur	11.3
packing longueur	27.2	packing poids	0.7
packing qte	10	Plage de fonctionnement	-20 +40
Poids	0.07	Puissance	7
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	2700
Tension d'entrée	220-240	Type de Gradation	A coupure de phase TRIAC
Type de tension d'entrée	AC		

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot GU10 de finition Claire d'une puissance de 7w de marque LAES.

Vérifier la compatibilité des variateurs avec les lampes LED dimmable sur notre aide : [cliquez ici](#)

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 25000H
Flux : 640Lm
Puissance : 7w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 220-240v

