

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
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	F
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Diamètre	50
Eprel	782867
Fabricant	LAES
Gamme	PAR16
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Luminance	3500
packing largeur	11.3
packing poids	0.7
Plage de fonctionnement	-20 +40
Puissance	7
Température de couleur	2700
Type de Gradation	A coupure de phase TRIAC

-Z4 - Technologie	LED
Angle	15
Consommation d'énergie	7
Culot	GU10
Durée de vie	25000
Equivalence	50
Flux	640
Gradable	Oui
Longueur totale	56
packing hauteur	8.3
packing longueur	27.2
packing qte	10
Poids	0.07
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240
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

