



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	1066856
Fabricant	LAES
Gamme	PAR16
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Luminance	850
packing largeur	12
packing poids	0.75
Poids	0.04
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC

-Z4 - Technologie	LED
Angle	60
Consommation d'énergie	8
Culot	GU10
Durée de vie	20000
Equivalence	70
Flux	650
Gradable	Oui
Longueur totale	56
packing hauteur	13
packing longueur	27.5
packing qte	10
Puissance	8
Température de couleur	3000
Type de Gradation	A coupure de phase TRIAC

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot GU10 de finition Claire d'une puissance de 8w 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 : 20000H
Flux : 650Lm
Puissance : 8w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 220-240v

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

