

GU10 Ampoule réflecteur MR16 7w = 50W 840 38D
Dimmable LAES



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	38
Classe énergétique	F	Consommation d'énergie	7
Couleur de l'éclairage	Blanc	Culot	GU10
Diamètre	50	Durée de vie	20000
Equivalence	50	Fabricant	LAES
Flux	600	Gamme	PAR16
Gradable	Oui	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	56	packing hauteur	8.2
packing largeur	11.5	packing longueur	27.5
packing poids	0.54	packing qte	10
Poids	0.05	Puissance	7
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	4000
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.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 20000H
Flux : 600Lm
Puissance : 7w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 220-240v