



GU10 Ampoule réflecteur PAR16 6w = 50W 840
110D LAES



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	110
Classe énergétique	G	Consommation d'énergie	6
Couleur de l'éclairage	Blanc	Culot	GU10
Diamètre	50	Durée de vie	25000
Eprel	1067016	Equivalence	50
Fabricant	LAES	Flux	480
Gamme	PAR16	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Longueur totale	56
Luminance	185	packing hauteur	8.2
packing largeur	11.5	packing longueur	27.5
packing poids	0.54	packing qte	10
Poids	0.05	Puissance	6
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	4000
Tension d'entrée	220-240	Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule de technologie LED à culot GU10 de finition Claire d'une puissance de 6w de marque LAES.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 20000H

Flux : 480Lm

Puissance : 6w

Température de couleur : 4000K

Tension d'entrée : 220-240v