



GU10 Ampoule réflecteur PAR16 6w = 50W 840
110D 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
Diamètre	50
Eprel	1067016
Fabricant	LAES
Gamme	PAR16
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Luminance	185
packing largeur	11.5
packing poids	0.54
Poids	0.05
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	110
Consommation d'énergie	6
Culot	GU10
Durée de vie	25000
Equivalence	50
Flux	480
Gradable	Non
Longueur totale	56
packing hauteur	8.2
packing longueur	27.5
packing qte	10
Puissance	6
Température de couleur	4000
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