



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	F
Couleur de l'éclairage	Blanc
Cycle allumage	40000
Durée de vie	20000
Équivalence	50
Flux	600
Gradable	Non
Longueur totale	56
packing hauteur	13
packing longueur	27.5
packing qte	10
Puissance	7
Température de couleur	4000
Type de tension d'entrée	AC

-Z4 - Technologie	LED
Angle	60
Consommation d'énergie	7
Culot	GU10
Diamètre	50
Eprel	1339199
Fabricant	LAES
Gamme	PAR16
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Luminance	750
packing largeur	12
packing poids	0.75
Poids	0.04
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule 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