



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	F
Couleur de l'éclairage	Blanc Froid
Diamètre	50
Équivalence	50
Flux	470
Gradable	Non
Longueur totale	56
packing largeur	12
packing poids	0.75
Poids	0.04
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	38
Consommation d'énergie	6
Culot	GU10
Durée de vie	15000
Fabricant	LAES
Gamme	PAR16
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
packing hauteur	13
packing longueur	27.5
packing qte	10
Puissance	5.5
Température de couleur	6500
Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule de technologie LED à culot GU10 de finition Claire d'une puissance de 5.5w de marque LAES.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
 Durée de vie : 15000H
 Flux : 470Lm
 Puissance : 5.5w
 Température de couleur : 6500K
 Tension d'entrée : 220-240v