



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

## Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	F
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Diamètre	50
Équivalence	70
Flux	650
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	8
Culot	GU10
Durée de vie	20000
Fabricant	LAES
Gamme	PAR16
Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
packing hauteur	13
packing longueur	27.5
packing qte	10
Puissance	8
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 8w de marque LAES.

### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français  
Durée de vie : 20000H  
Flux : 650Lm  
Puissance : 8w  
Température de couleur : 4000K  
Tension d'entrée : 220-240v