



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
Équivalence	50
Flux	600
Gradable	Oui
Longueur totale	56
packing largeur	11.5
packing poids	0.54
Poids	0.05
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	38
Consommation d'énergie	7
Culot	GU10
Durée de vie	20000
Fabricant	LAES
Gamme	PAR16
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
packing hauteur	8.2
packing longueur	27.5
packing qte	10
Puissance	7
Température de couleur	4000
Type de tension d'entrée	AC

## Description

Ampoule gradable (variable) 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