



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	E
Culot	E27
Durée de vie	20000
Équivalence	56
Flux	700
Gradable	Oui
Longueur totale	105
packing largeur	6
packing qte	1
Puissance	6
Température de couleur	2700
Type de Gradation	A coupure de phase TRIAC

-Z4 - Technologie	LED
Angle	360
Consommation d'énergie	6
Diamètre	60
Eprel	1027488
Fabricant	LAES
Gamme	Effet Filament
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
packing hauteur	6
packing longueur	10.5
Poids	0.04
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot E27 de finition Claire d'une puissance de 6w de marque LAES.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
 Durée de vie : 20000H
 Flux : 700Lm
 Puissance : 6w
 Température de couleur : 2700K
 Tension d'entrée : 220-240v