



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	40000
Durée de vie	20000
Eprel	1782782
Fabricant	LAES
Finition	Calotte argentée
Fréquence	50/60
Gradable	Oui
Longueur totale	175
packing largeur	28.3
packing poids	4.5
Plage de fonctionnement	-20 +40
Puissance	6
Température de couleur	2700
Type de Gradation	A coupure de phase TRIAC

-Z4 - Technologie	LED
Classe énergétique	F
Culot	E27
Diamètre	125
Efficacité lumineuse	100
Equivalence	50
Facteur de puissance	0.5
Flux	600
Gamme	Effet Filament
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
packing hauteur	36
packing longueur	68
packing qte	20
Poids	0.21
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.

Vérifier la compatibilité des variateurs avec les lampes LED dimmable sur notre aide : [cliquez ici](#)

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 20000H
Flux : 600Lm
Puissance : 6w
Température de couleur : 2700K

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

Tension d'entrée : 220-240v