



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Diamètre	125
Efficacité lumineuse	83
Équivalence	46
Facteur de puissance	0.5
Flux	510
Gamme	Effet Filament
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
packing hauteur	19.5
packing longueur	13.2
packing qte	1
Puissance	6
Température de couleur	2700
Type de Gradation	A coupure de phase TRIAC

-Z4 - Technologie	LED
Classe énergétique	F
Culot	E27
Durée de vie	20000
Eprel	1003300
Fabricant	LAES
Finition	Argenté
Fréquence	50/60
Gradable	Oui
Longueur totale	135
packing largeur	13.3
packing poids	0.21
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 : 510Lm
Puissance : 6w
Température de couleur : 2700K
Tension entrée : 220-240v

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

28/01/2026

