

E27 Sphérique led 2,3w 1800K Vintage LAES



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Classe énergétique	G
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	E27
Diamètre	45	Durée de vie	15000
Equivalence	8	Fabricant	LAES
Flux	70	Forme	Sphérique
Gamme	Effet Filament	Gradable	Oui
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	82	packing hauteur	20
packing largeur	26	packing longueur	50
packing poids	2.2	packing qte	100
Poids	0.03	Puissance	2.3
Teinte du verre	Ambrée	Température de couleur	1800
Tension d'entrée	220-240	Type de Gradation	A coupure de phase TRIAC

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot E27 de forme Sphérique de finition Ambrée d'après une puissance de 2.3w 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 : 15000H

Flux : 70Lm

Puissance : 2.3w

Température de couleur : 1800K

Tension d'entrée : 220-240v