

E27 Sphérique led 2,3w 1800K Vintage LAES



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Culot	E27
Durée de vie	15000
Fabricant	LAES
Forme	Sphérique
Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
packing hauteur	20
packing longueur	50
packing qte	100
Puissance	2.3
Température de couleur	1800
Type de Gradation	A coupure de phase TRIAC

-Z4 - Technologie	LED
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Diamètre	45
Équivalence	8
Flux	70
Gamme	Effet Filament
Indice de protection	20
Longueur totale	82
packing largeur	26
packing poids	2.2
Poids	0.03
Teinte du verre	Ambrée
Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot E27 de forme Sphérique de finition Ambrée d'ampm;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'ampm;entrée : 220-240v