



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Consommation d'énergie	14
Diamètre	60
Eprel	977620
Fabricant	LAES
Gradable	Oui
Longueur totale	110
packing largeur	13.5
packing poids	1.6
Poids	0.2
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Classe énergétique	F
Culot	E27
Durée de vie	25000
Equivalence	100
Flux	1500
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
packing hauteur	15
packing longueur	32.5
packing qte	10
Puissance	14
Température de couleur	2700
Type de Gradation	A coupure de phase TRIAC

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot E27 de finition Opale d'une puissance de 14w de marque LAES.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 25000H
Flux : 1500Lm
Puissance : 14w
Température de couleur : 2700°K
Tension d'entrée : 220-240v