



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Consommation d'énergie	6
Culot	E27
Durée de vie	15000
Équivalence	70
Flux	806
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
packing hauteur	12
packing longueur	27
packing qte	20
Puissance	6
Température de couleur	2700

-Z4 - Technologie	LED
Classe énergétique	E
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Diamètre	60
Eprel	989563
Fabricant	LAES
Gradable	Non
Longueur totale	105
packing largeur	11.7
packing poids	0.74
Poids	0.04
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de finition Opale d'une puissance de 6w de marque LAES.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 806Lm
Puissance : 6w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 220-240v