



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	F
Culot	E27
Durée de vie	15000
Équivalence	100
Flux	1620
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
packing hauteur	13.5
packing longueur	32.5
packing qte	10
Puissance	16
Température de couleur	6500

-Z4 - Technologie	LED
Angle	200
Consommation d'énergie	16
Diamètre	65
Eprel	1342813
Fabricant	LAES
Gradable	Non
Longueur totale	133
packing largeur	13
packing poids	0.7
Poids	0.07
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de finition Opale d'une puissance de 16w de marque LAES.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 1620Lm
Puissance : 16w
Température de couleur : 6500K
Tension d'entrée : 220-240v