

E14 Sphérique Opale LED 6w=40w 3000K LAES



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	G
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	40000
Durée de vie	15000
Eprel	1074028
Fabricant	LAES
Gradable	Non
Longueur totale	78
packing largeur	26
packing poids	2.2
Plage de fonctionnement	-10 +40
Puissance	6
Température de couleur	3000

-Z4 - Technologie	LED
Angle	160
Consommation d'énergie	6
Culot	E14
Diamètre	45
Efficacité lumineuse	89
Equivalence	40
Flux	510
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
packing hauteur	20
packing longueur	50
packing qte	100
Poids	0.03
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule de technologie LED à culot E14 de finition Opale d'une puissance de 6w de marque LAES.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 510Lm
Puissance : 6w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 220-240v