

E14 Sphérique Opale LED 6w=40w 6500K 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
Cycle allumage	40000
Durée de vie	15000
Eprel	915004
Fabricant	LAES
Gradable	Non
Longueur totale	78
packing largeur	26
packing poids	2.2
Plage de fonctionnement	-10 +40
Puissance	6
Température de couleur	6500

-Z4 - Technologie	LED
Angle	160
Consommation d'énergie	6
Culot	E14
Diamètre	45
Efficacité lumineuse	89
Equivalence	40
Flux	530
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
packing hauteur	20
packing longueur	50
packing qte	100
Poids	0.05
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 : 530Lm
Puissance : 6w
Température de couleur : 6500K
Tension d'entrée : 220-240v