

E14 Sphérique Opale LED 6w=40w 6500K LAES



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	160
Classe énergétique	G	Consommation d'énergie	6
Couleur de l'éclairage	Blanc	Culot	E14
Cycle allumage	40000	Diamètre	45
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	89
Eprel	915004	Equivalence	40
Fabricant	LAES	Flux	530
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	78	packing hauteur	20
packing largeur	26	packing longueur	50
packing poids	2.2	packing qte	100
Plage de fonctionnement	-10 +40	Poids	0.05
Puissance	6	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	6500	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