



E27 Sphérique Opale LED 3,5w=25w 6500K 255lm
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 Froid
Cycle allumage	40000
Durée de vie	15000
Équivalence	25
Flux	255
Indice de protection	20
Longueur totale	79
packing largeur	26
packing poids	2.2
Plage de fonctionnement	-10 +40
Puissance	3.5
Température de couleur	6500

-Z4 - Technologie	LED
Angle	160
Consommation d'énergie	4
Culot	E27
Diamètre	45
Efficacité lumineuse	72
Fabricant	LAES
Gradable	Non
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 E27 de finition Opale d'une puissance de 3.5w de marque LAES.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 255Lm
Puissance : 3.5w
Température de couleur : 6500K
Tension d'entrée : 175-250v