



E27 Sphérique Opale LED 3,5w=25w 6500K 255lm
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	4
Couleur de l'éclairage	Blanc Froid	Culot	E27
Cycle allumage	40000	Diamètre	45
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	72
Equivalence	25	Fabricant	LAES
Flux	255	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	79	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	3.5	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	6500	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