



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 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