

E27 Sphérique led 0.9w Blanche 3000K 220-240v
LAES



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	360
Classe énergétique	G	Consommation d'énergie	1
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	E27
Cycle allumage	30000	Diamètre	45
Durée de vie	25000	Eprel	739340
Fabricant	LAES	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	72	packing hauteur	20
packing largeur	26	packing longueur	50
packing poids	2.2	packing qte	100
Plage de fonctionnement	-10 +40	Poids	0.02
Puissance	0.9	Teinte du verre	Blanche
Température de couleur	3000	Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC		

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de finition Blanche d'une puissance de 0.9w de marque LAES.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 25000H
Puissance : 0.9w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 220-240v