

E27 Sphérique Opale LED 8w = 60w 4000K LAES



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	160
Classe énergétique	F	Consommation d'énergie	8
Couleur de l'éclairage	Blanc	Culot	E27
Cycle allumage	40000	Diamètre	45
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	100
Eprel	1079474	Equivalence	60
Fabricant	LAES	Flux	806
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	80	packing hauteur	20
packing largeur	26	packing longueur	50
packing poids	2.2	packing qte	100
Plage de fonctionnement	-20 +40	Poids	0.05
Puissance	8	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	4000	Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de finition Opale d'une puissance de 8w de marque LAES.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 806Lm
Puissance : 8w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 220-240v