



E27 Sphérique Opale LED 4w=27w 3000K 285lm 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 Chaud
Cycle allumage	40000
Durée de vie	15000
Équivalence	27
Flux	285
Indice de protection	20
Longueur totale	78
packing largeur	26
packing poids	2.2
Plage de fonctionnement	-10 +40
Puissance	4
Température de couleur	3000

-Z4 - Technologie	LED
Angle	160
Consommation d'énergie	4
Culot	E27
Diamètre	45
Eprel	914242
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 4w de marque LAES.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
 Durée de vie : 15000H
 Flux : 285Lm
 Puissance : 4w
 Température de couleur : 3000K
 Tension d'entrée : 220-240v