



E27 Sphérique Opale LED 6w=40w 2700K
Dimmable 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
Eprel	917289
Fabricant	LAES
Gradable	Oui
Longueur totale	82
packing largeur	26
packing poids	2.2
Plage de fonctionnement	-10 +40
Puissance	6
Température de couleur	2700
Type de Gradation	A coupure de phase TRIAC

-Z4 - Technologie	LED
Angle	270
Consommation d'énergie	6
Culot	E27
Diamètre	45
Efficacité lumineuse	82
Equivalence	40
Flux	450
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 gradable (variable) de technologie LED à culot E27 de finition Opale d'une puissance de 6w de marque LAES.

Vérifier la compatibilité des variateurs avec les lampes LED dimmable sur notre aide : [cliquez ici](#)

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 15000H

Flux : 450Lm

Puissance : 6w

Température de couleur : 3000K

Tension d'entrée : 220-240v

