

E14 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	25000
Eprel	1076641
Fabricant	LAES
Gradable	Oui
Longueur totale	86
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	E14
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	0.03
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot E14 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 : 25000H
Flux : 450Lm
Puissance : 6w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 220-240v

