

FICHE PRODUIT référence: 6022400989304

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ Tél: +33 5 63 63 94 69

Fax: +33 5 47 74 50 81

E27 Sphérique Opale LED 6w=40w 4000K LAES





Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	G
Couleur de l'éclairage	Blanc
Cycle allumage	40000
Durée de vie	15000
Eprel	1074057
Fabricant	LAES
Gradable	Non
Longueur totale	79
packing largeur	26
packing poids	2.2
Plage de fonctionnement	-10 +40
Puissance	6
Température de couleur	4000

-Z4 - Technologie	LED
Angle	160
Consommation d'énergie	6
Culot	E27
Diamètre	45
Efficacité lumineuse	89
Equivalence	40
Flux	520
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 de technologie LED à culot E27 de finition Opale d'une puissance de 6w de marque LAES.

Caractéristiques:

Alimentation: Secteur français

Durée de vie : 15000H

Flux: 520Lm Puissance: 6w

Température de couleur : 4000°K Tension d'entrée : 175-250v