



Photo non contractuelle

E27 Ampoule led standard A60 LED 13w = 80w
4000K 230v LAES



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Classe énergétique	E
Consommation d'énergie	10	Culot	E27
Diamètre	60	Durée de vie	15000
Eprel	793726	Equivalence	80
Fabricant	LAES	Flux	1150
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	118	packing hauteur	6
packing largeur	6	packing longueur	11.8
packing qte	1	Poids	0.2
Puissance	10	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 10w de marque LAES.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 1150Lm
Puissance : 10w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 220-240v