



Photo non contractuelle

E27 Tube LED effet filament 4w=30w 2200K 330lm LAES



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Classe énergétique	G
Consommation d'énergie	4	Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Culot	E27	Cycle allumage	30000
Diamètre	45	Durée de vie	20000
Efficacité lumineuse	82.5	Eprel	1388427
Equivalence	30	Fabricant	LAES
Facteur de puissance	0.8	Flux	330
Forme	Tube	Gamme	Effet Filament
Gradable	Oui	Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Longueur totale	129	packing hauteur	29.1
packing largeur	26.3	packing longueur	52
packing poids	6	packing qte	100
Plage de fonctionnement	-20 +40	Poids	4.0000000000000001E-2
Puissance	4	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	2200	Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot E27 de forme Tube de finition Claire d'une puissance de 4w de marque LAES.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 20000H
Flux : 330Lm
Puissance : 4w
Température de couleur : 2200°K
Tension d'entrée : 220-240v