

Photo non contractuelle



E27 Tube LED 12w=75W 6500K 1100lm LAES



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	F
Culot	E27
Durée de vie	25000
Eprel	972537
Fabricant	LAES
Fréquence	50/60
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
packing hauteur	3.8
packing longueur	15.3
Plage de fonctionnement	-20 +40
Puissance	12
Température de couleur	6500

-Z4 - Technologie	LED
Angle	270
Couleur de l'éclairage	Blanc Froid
Diamètre	38
Efficacité lumineuse	87
Equivalence	75
Flux	1100
Gradable	Non
Longueur totale	153
packing largeur	3.8
packing qte	1
Poids	0.07
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 d'une puissance de 12w de marque LAES.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 25000H
Flux : 1050Lm
Puissance : 12w
Température de couleur : 6500K
Tension d'entrée : 180-240v