



Photo non contractuelle

E27 Spirale LED 12w=66w 6000K 230v 930lm
LAES



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Couleur de l'éclairage	Blanc Froid
Diamètre	64
Efficacité lumineuse	77.5
Fabricant	LAES
Forme	Spirale
Indice de rendu des couleurs (IRC)	>80
packing hauteur	6.4
packing longueur	16
packing qte	1
Puissance	12
Tension d'entrée	85-260

-Z4 - Technologie	LED
Classe énergétique	G
Culot	E27
Durée de vie	15000
Equivalence	66
Flux	930
Gradable	Non
Longueur totale	160
packing largeur	6.4
packing poids	0.15
Poids	0.15
Température de couleur	6000

Description

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

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 15000H

Flux : 930Lm

Puissance : 12w

Température de couleur : 6000K

Tension d'entrée : 85-260v