



Photo non contractuelle

E27 Spirale LED 12w=66w 3000K 230v 910lm
LAES



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Diamètre	64
Efficacité lumineuse	75
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	910
Gradable	Non
Longueur totale	160
packing largeur	6.4
packing poids	0.15
Poids	0.15
Température de couleur	3000

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 : 910Lm
Puissance : 12w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 85-260v