



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



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Culot	E27	Diamètre	64
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	75
Equivalence	66	Fabricant	LAES
Flux	910	Forme	Spirale
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	>80
Longueur totale	160	packing hauteur	6.4
packing largeur	6.4	packing longueur	16
packing poids	0.15	packing qte	1
Poids	0.15	Puissance	12
Température de couleur	3000	Tension d'entrée	85-260

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