



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	Classe énergétique	G
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