



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