



Photo non contractuelle

E27 Ampoule led standard led 12w=67w 2700K
/4000K /6500K 230v LAES



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|------------------|------------------|------------------------------------|------------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Secteur français | Consommation d'énergie | 12 |
| Culot | E27 | Diamètre | 60 |
| Durée de vie | 20000 | Equivalence | 67 |
| Fabricant | LAES | Flux | 900 |
| Gradable | Non | Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Longueur totale | 120 | packing hauteur | 7.5 |
| packing largeur | 28.3 | packing longueur | 34 |
| packing poids | 1.51 | packing qte | 10 |
| Poids | 0.14 | Puissance | 12 |
| Teinte du verre | Opale | Température de couleur | 2700 4000 6500 |
| Tension d'entrée | 220-240 | Type de Gradation | Interrupteur- Step Dim |

Description

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

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 20000H

Flux : 900Lm

Puissance : 12w

Température de couleur : 2700K-4000K-6500K

Tension d'entrée : 220-240v

A la fois design et pratique la GLS 3 LIGHT TONES de LAES permet de choisir la température de couleur souhaitée du blanc chaud au blanc froid (2700K/4000K/6500K) et ainsi le flux lumineux 400/420/440 lumens