



Photo non contractuelle

E27 Sphérique led effet filament 2w Ambre 230v
2200K LAES



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | |
|------------------------------------|------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
| Alimentation | Secteur français |
| Classe énergétique | G |
| Couleur de l'éclairage | Blanc Chaud |
| Cycle allumage | 40000 |
| Durée de vie | 20000 |
| Équivalence | 15 |
| Flux | 140 |
| Gradable | Non |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| packing hauteur | 20 |
| packing longueur | 50 |
| packing qte | 100 |
| Poids | 0.02 |
| Teinte du verre | Ambrée |
| Tension d'entrée | 220-240 |

| | |
|-------------------------|----------------|
| -Z4 - Technologie | LED |
| Angle | 360 |
| Consommation d'énergie | 2 |
| Culot | E27 |
| Diamètre | 45 |
| Eprel | 924718 |
| Fabricant | LAES |
| Gamme | Effet Filament |
| Indice de protection | 20 |
| Longueur totale | 75 |
| packing largeur | 26 |
| packing poids | 2.2 |
| Plage de fonctionnement | -10 +40 |
| Puissance | 2 |
| Température de couleur | 2200 |

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de finition Ambrée d'une puissance de 2w de marque LAES.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 20000H
Flux : 180Lm
Puissance : 2w
Température de couleur : 2200K
Tension d'entrée : 220-240v