



Photo non contractuelle

E27 Tube LED effet filament 4w=30w 2200K 330lm LAES



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|-------------------------|------------------|------------------------------------|-----------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Secteur français | Classe énergétique | G |
| Consommation d'énergie | 4 | Couleur de l'éclairage | Blanc Chaud |
| Culot | E27 | Cycle allumage | 30000 |
| Diamètre | 45 | Durée de vie | 20000 |
| Efficacité lumineuse | 82.5 | Eprel | 1388427 |
| Equivalence | 30 | Fabricant | LAES |
| Facteur de puissance | 0.8 | Flux | 330 |
| Forme | Tube | Gamme | Effet Filament |
| Gradable | Oui | Indice de rendu des couleurs (IRC) | 90 |
| Longueur totale | 129 | packing hauteur | 29.1 |
| packing largeur | 26.3 | packing longueur | 52 |
| packing poids | 6 | packing qte | 100 |
| Plage de fonctionnement | -20 +40 | Poids | 4.0000000000000001E-2 |
| Puissance | 4 | Teinte du verre | Claire |
| Température de couleur | 2200 | Tension d'entrée | 220-240 |

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot E27 de forme Tube de finition Claire d'une puissance de 4w de marque LAES.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 20000H
Flux : 330Lm
Puissance : 4w
Température de couleur : 2200°K
Tension d'entrée : 220-240v