

E14 Flamme Claire led 4w 827 Effet Filament
OSRAM



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'eco-contribution



Caractéristiques

| | | | |
|------------------------------------|------------------|--------------------------|---------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Secteur français | Angle | 300 |
| Classe énergétique | E | Consommation d'énergie | 4 |
| Couleur de l'éclairage | Blanc Chaud | Culot | E14 |
| Diamètre | 35 | Durée de vie | 10000 |
| Efficacité lumineuse | 117 | Equivalence | 40 |
| Fabricant | OSRAM | Flux | 470 |
| Forme | Flamme lisse | Fréquence | 50/60 |
| Gradable | Non | Indice de protection | 20 |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 | Intensité | 0.032 |
| Longueur totale | 100 | Normes - Homologations | CE |
| packing hauteur | 12.3 | packing largeur | 8.7 |
| packing longueur | 20.5 | packing poids | 0.262 |
| packing qte | 10 | Plage de fonctionnement | -20 +40 |
| Poids | 0.016 | Puissance | 4 |
| Teinte du verre | Opale | Température de couleur | 2700 |
| Tension d'entrée | 220-240 | Type de tension d'entrée | AC |

Description

Caractéristiques produit

- 1. Alternative LED aux lampes conventionnelles
- 1. Durée de vie : jusqu'à 10 000 h
- 1. Non gradable
- 1. Bon rendu de couleur (Ra ? 80) et stabilité de la couleur pendant la durée de vie de la lampe

Avantages produits

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

1. Très basse consommation d'énergie
1. En remplacement simple et direct des lampes à incandescence conventionnelles
1. Allumage instantané

Domaines d'application

1. Éclairage général
1. Applications domestiques
1. Lustres
1. Utilisation extérieure uniquement dans des luminaires extérieurs (minimum IP65)