



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | |
|------------------------------------|------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
| Alimentation | Secteur français |
| Classe énergétique | D |
| Couleur de l'éclairage | Blanc |
| Cycle allumage | 100000 |
| Durée de vie | 15000 |
| Équivalence | 150 |
| Facteur de puissance | 0.5 |
| Forme | Standard |
| Gradable | Non |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Longueur totale | 118 |
| packing largeur | 15 |
| packing poids | 0.854 |
| Poids | 0.045 |
| Teinte du verre | Dépolie |
| Tension d'entrée | 220-240 |

| | |
|--------------------------|----------------|
| -Z4 - Technologie | LED |
| Angle | 330 |
| Consommation d'énergie | 16 |
| Culot | E27 |
| Diamètre | 70 |
| Efficacité lumineuse | 144 |
| Fabricant | OSRAM |
| Flux | 2452 |
| Gamme | Effet Filament |
| Indice de protection | 20 |
| Intensité | 0.13 |
| packing hauteur | 15.7 |
| packing longueur | 36.4 |
| packing qte | 10 |
| Puissance | 17 |
| Température de couleur | 4000 |
| Type de tension d'entrée | AC |

Description

Avantages produits

1. Lampes avec technologie de « filament » LED innovante
1. Conception, dimensions, flux lumineux comparables à une lampe à incandescence classique ou halogène
1. Très faible consommation d'énergie
1. Pas d'émission d'UV ni d'IR dans le faisceau lumineux

1. Allumage instantané

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

29/01/2026

-
1. Peut remplacer facilement les lampes standard