

E27 Ampoule led standard Claire 7,3w = 60w 2700K
827 Capteur crépusculaire Ledvance



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | |
|--------------------------|----------------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
| -Z5 - Divers connectique | Détecteur de crépusculaire |
| Angle | 320 |
| Consommation d'énergie | 8 |
| Culot | E27 |
| Diamètre | 60 |
| Efficacité lumineuse | 110 |
| Équivalence | 60 |
| Flux | 806 |
| Gamme | Effet Filament |
| Indice de protection | 20 |
| Intensité | 0.05 |
| Normes - Homologations | RG 1 Photobio 62471 |
| packing largeur | 13.1 |
| packing poids | 0.554 |
| Poids | 0.032 |
| Teinte du verre | Claire |
| Tension d'entrée | 220-240 |

| | |
|------------------------------------|------------------|
| -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Secteur français |
| Classe énergétique | F |
| Couleur de l'éclairage | Blanc Chaud |
| Cycle allumage | 100000 |
| Durée de vie | 15000 |
| Eprel | 206271 |
| Fabricant | OSRAM |
| Forme | Standard |
| Gradable | Non |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Longueur totale | 106 |
| packing hauteur | 12.6 |
| packing longueur | 31.5 |
| packing qte | 10 |
| Puissance | 7.3 |
| Température de couleur | 2700 |
| Type de tension d'entrée | AC |

Description

Avantages produits

- Retour sur investissement court grâce à la faible consommation d'énergie et aux faibles coûts de maintenance
- Solution d'éclairage à économie d'énergie grâce à une extinction automatique à la lumière du jour
- Sécurité grâce à l'allumage automatique à la tombée de la nuit
- Faible consommation d'énergie
- Remplacement facile des lampes classiques grâce à un design compact
- Allumage instantané
- Les détecteurs de luminosité détectent la lumière du jour sur la base de la distribution spectrale

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

07/02/2026

Caractéristiques produit

- Alternative LED aux lampes conventionnelles
- Non gradable
- Bonne qualité de la lumière ; indice de rendu des couleurs Ra: >80; chromaticité constante

Domaines d'application

- Partout où l'éclairage constant est nécessaire la nuit