

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
Equivalence	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](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

28/05/2026

---

#### 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