



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

E27 Ampoule led standard Dépolie 5,8w = 40w  
2700K 827 230v Sensor Capteur crépusculaire  
Ledvance



### Caractéristiques

|                          |                            |
|--------------------------|----------------------------|
| -Z1 - FAMILLE            | Lampes                     |
| -Z5 - Divers connectique | Détecteur de crépusculaire |
| Angle                    | 200                        |
| Consommation d'énergie   | 6                          |
| Culot                    | E27                        |
| Diamètre                 | 60                         |
| Efficacité lumineuse     | 81                         |
| Equivalence              | 40                         |
| Facteur de puissance     | 0.50                       |
| Forme                    | Standard                   |
| Indice de protection     | 20                         |
| Intensité                | 0.035                      |
| packing hauteur          | 13.9                       |
| packing longueur         | 14.3                       |
| packing qte              | 4                          |
| Puissance                | 5.8                        |
| Température de couleur   | 2700                       |
| Tension d'entrée         | 220-240                    |

|                                    |                  |
|------------------------------------|------------------|
| -Z4 - Technologie                  | LED              |
| Alimentation                       | Secteur français |
| Classe énergétique                 | G                |
| Couleur de l'éclairage             | Blanc Chaud      |
| Cycle allumage                     | 100000           |
| Durée de vie                       | 25000            |
| Eprel                              | 338682           |
| Fabricant                          | OSRAM            |
| Flux                               | 470              |
| Gradable                           | Non              |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80               |
| Longueur totale                    | 108              |
| packing largeur                    | 13.7             |
| packing poids                      | 0.246            |
| Poids                              | 0.026            |
| Teinte du verre                    | Dépolie          |
| Température de fonctionnement      | -20 +40          |
| 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 au système d'allumages/extinctions automatiques suivant 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

Toute la lumière au bout de vos doigts sur [www.francelampes.com](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

- Allumage instantané
- Les détecteurs de luminosité détectent la lumière du jour sur la base de la distribution spectrale

#### Caractéristiques produit

- Alternative LED aux lampes conventionnelles
- Grande homogénéité de couleur : 6 SDCM
- Lampes sans mercure

#### Domaines d'application

- Utilisation extérieure uniquement dans des luminaires extérieurs (minimum IP65)
- Partout où l'éclairage constant est nécessaire la nuit