



G23 LED DULUX S 4,5W 830 Dépolie 450lm
OSRAM



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|------------------------|------------------|------------------------------------|-----------------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Secteur français | Alimentation | Ballast Ferromagnétique CCG |
| Classe énergétique | A+ | Consommation d'énergie | 5 |
| Couleur de l'éclairage | Blanc Chaud | Culot | G23 |
| Cycle allumage | 200000 | Diamètre | 32 |
| Durée de vie | 30000 | Equivalence | 9 |
| Fabricant | OSRAM | Facteur de puissance | 0.9 |
| Flux | 450 | Gradable | Non |
| Indice de protection | 20 | Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Longueur totale | 165 | Normes - Homologations | CE |
| packing hauteur | 18.2 | packing largeur | 7.9 |
| packing longueur | 11.4 | packing poids | 0.712 |
| packing qte | 10 | Plage de fonctionnement | -20 +45 |
| Poids | 0.039 | Puissance | 4.5 |
| Teinte du verre | Opale | Température de couleur | 3000 |
| Tension d'entrée | 220-240 | | |

Description

Caractéristiques produit

- LED replacement for conventional compact fluorescent lamps for use in CCG luminaires or on AC mains
- Type de protection : IP20
- Durée de vie : jusqu'à 30 000 h
- Culot G23 à deux broches

Avantages produits

- Remplacement rapide, simple et sûr sans recâblage
- Faible consommation d'énergie

Toute la gamme de produits est disponible en magasin ou en ligne. Email: info@francelampes.com

21/11/2024

- [REDACTED]

Domaines d'application

- Éclairage général avec des températures ambiantes de -20 à +45 °C
- Supermarchés et grands magasins
- Allées et couloirs
- Hôtels, restaurants

Consignes de sécurité

Ne convient pas pour un fonctionnement en duo

Convient uniquement à des températures allant jusqu'à 45°C à l'intérieur du luminaire.

Le point Tc est situé sous le module LED à l'arrière de la lampe.