



OSRAM DULUX® S G23 9W 827

Numéro d'article FTC09G23827/02

OSR DULUX® S G23 9W 827 Lampe fluorescente compacte sur ballast ferromagnétique séparé

Avantages du produit : Extrêmement économique. Bonne qualité de lumière. Profil extrêmement bas. Longue durée de vie. Entretien amélioré. Caractéristiques du produit : Indice de rendu des couleurs R sub a/sub : 80. Lampe courte et compacte avec pied de lampe enfichable et tubes monotours. Base/pied G23 avec deux pieds enfichables et enfichable à deux broches. Domaines d'application : idéal pour un éclairage et une décoration créatifs et économiques. Bureaux, bâtiments publics. Magasins. Supermarchés et grands magasins. Hôtels, restaurants. Équipement technique : Convient pour une utilisation sur des ballasts conventionnels.

Attributs de Classification Générale

| | |
|-----------------------|--|
| Groupe ETIM | Lampes |
| Classe ETIM | Lampe fluorescente compacte à ballast séparé |
| Code produit | FTC09G23827/02 |
| Marque | OSRAM |
| Nom série de produits | CFL PIN |
| Type de produit | DULUX S 9W/827 G23 FS1 |

Attributs de classification

| | |
|---|-----------------|
| puissance de la lampe [W] | 9 |
| flux lumineux [lm] | 600 |
| socle | G23 (2 broches) |
| indice de rendu des couleurs CRI | 80-89 |
| température de couleur [K] | 2700 |
| diamètre [mm] | 12 |
| couleur de la lumière selon EN 12464-1 | chaud <3 300 K |
| couleur de la lumière | 827 |
| longueur totale [mm] | 167 |
| classe d'efficacité énergétique | A |
| consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh] | 12 |
| durée de vie nominale moyenne [h] | 10000 |
| Désignation de lampe | autre |

Produits similaires



146132

G23 2P 24.5X167 9W
827



50600105036

MASTER PL-S 2P G23
9W 827



80100039423

LED PL TC-S G23 2P
4.5W (9W) 420lm 830
FR EM+AC