



DULUX S/E 2G7 7W 830

Numéro d'article 50600222924

Osram DULUX S/E 2G7 12x104mm 7W 3000K 400lm 20000h Lampe fluorescente compacte à ballast séparé

Korte CFLni, 1 buis, met een 4-pins voor E-VSA werking. Productkenmerken: Gemiddelde levensduur: 20.000 u (met QUICKTRONIC). Kleurweergave-index R sub a / sub: 80. Dimbaar (3100 %). Korte en compacte lamp met steeklampvoet en enkelvoudig-gedraaide buizen. 2G7-basis/voet met één insteekvoetje en vier-pins plug-in. Werkt op batterijen, zonne-energie en AC-wisselstroom met passende elektronische voorschakelapparatuur. Productvoordelen: Uiterst economisch. Goede lichtkwaliteit. Verbeterd onderhoud. Laag stroomverbruik (7 W, 9 W, 11 W). Lange levensduur. Extreem laag profiel. Toepassingsgebieden: Kantoren, openbare gebouwen. Winkels. Supermarkten en warenhuizen. Hotels, restaurants. Technische uitrusting: Geschikt voor gebruik op elektronische voorschakelapparatuur.

Attributs de Classification Générale

| | |
|-----------------------|---|
| Groupe ETIM | Lampes#EG000028 |
| Classe ETIM | Lampe fluorescente compacte à ballast séparé#EC000087 |
| Code produit | 50600222924 |
| Marque | OSRAM |
| Nom série de produits | CFL PIN |
| Type de produit | DULUX S/E 7W/830 2G7 FS1 |

Attributs de classification

| | |
|---|-----------------|
| Désignation de lampe | autre |
| durée de vie nominale moyenne [h] | 20000 |
| consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh] | 8 |
| classe d'efficacité énergétique | A |
| adapté à un ballast électronique | Oui |
| longueur totale [mm] | 114 |
| couleur de la lumière | 830 |
| couleur de la lumière selon EN 12464-1 | chaud <3 300 K |
| diamètre [mm] | 12 |
| température de couleur [K] | 3000 |
| indice de rendu des couleurs CRI | 80-89 |
| socle | 2G7 (4 broches) |
| flux lumineux [lm] | 400 |
| puissance de la lampe [W] | 7 |

Produits similaires



50600104985



80100041284

LED PL TC-SEL 2G7
4P 4.5W (9W) 420lm
830 FR AC