



## DULUX S/E 2G7 9W 840

Numéro d'article 50600222926

Osram DULUX S/E 2G7 12x144mm 9W 4000K 600lm 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          | 50600222926   |
| Marque                | OSRAM   |
| Nom série de produits | CFL PIN   |
| Type de produit       | DULUX S/E 9W/840 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] | 10                     |
| classe d'efficacité énergétique                         | A                      |
| adapté à un ballast électronique                        | Oui                    |
| longueur totale [mm]                                    | 144                    |
| couleur de la lumière                                   | 840                    |
| couleur de la lumière selon EN 12464-1                  | neutre 3 300 à 5 300 K |
| diamètre [mm]   | 12                     |
| température de couleur [K]                              | 4000                   |
| indice de rendu des couleurs CRI                        | 80-89                  |
| socle   | 2G7 (4 broches)        |
| flux lumineux [lm]                                      | 600                    |
| puissance de la lampe [W]                               | 9                      |

### Produits similaires



80100041285

LED PL TC-SEL 2G7  
4P 4.5W (9W) 450lm  
840 FR AC