



## OSRAM DULUX® T/E CONSTANT GX24q-3 26W 840

Numéro d'article 50600222901

Osram DULUX® T/E CONSTANT 26 W/840 culot GX24q-3 Lampe fluorescente compacte à ballast séparé (vérifier ballasts compatibles)

CFLni, culot de lampe à 3 tubes et 4 broches, à utiliser avec ECG, constant.  
Caractéristiques du produit : Durée de vie moyenne : 20 000 h (avec QUICKTRONIC).  
Indice de rendu des couleurs R sub a / sub : 80. Flux lumineux 90 % dans une plage de température de +10+70 C. Gradable (3100 %). Lampe courte et compacte avec pied de lampe enfichable et tubes triples torsadés. Base/pied GX24q avec une prise et un plug-in à quatre broches. Avantages produit : Très économique. Excellent flux lumineux à températures ambiantes élevées et basses. Bonne qualité de lumière. Longue durée de vie. Entretien amélioré. Domaines d'application : Éclairage public et urbain. Éclairage industriel. Luminaires chaleureux. Emplacements avec des exigences thermiques particulières. Utilisation en extérieur uniquement dans des luminaires appropriés. Équipement technique : Convient pour une utilisation sur ballasts électroniques.

### Attributs de Classification Générale

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Groupe ETIM           | Lampes                                       |
| Classe ETIM           | Lampe fluorescente compacte à ballast séparé |
| Code produit          | 50600222901                                  |
| Marque                | OSRAM  |
| Nom série de produits | CFL PIN                                      |
| Type de produit       | DULUX T/E 26W/840<br>CONSTANT GX24QFS1       |

### Attributs de classification

|   |                        |
|---|------------------------|
| puissance de la lampe [W]                               | 26                     |
| flux lumineux [lm]                                      | 1800                   |
| socle   | GX24q-3                |
| indice de rendu des couleurs CRI                        | 80-89                  |
| température de couleur [K]                              | 4000                   |
| diamètre [mm]   | 12                     |
| couleur de la lumière selon EN 12464-1                  | neutre 3 300 à 5 300 K |
| couleur de la lumière                                   | 840                    |
| longueur totale [mm]                                    | 128                    |
| classe d'efficacité énergétique                         | A                      |
| consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh] | 30                     |
| durée de vie nominale moyenne [h]                       | 20000                  |
| Désignation de lampe                                    | autre                  |

**Produits similaires**



145930

LED PL TC-TEL  
GX24q-3 4P 10W  
(26W) 1100lm 840  
ECG+AC



146199

GX24q-3 4P 12X131.5  
26W 840



50600119455

MASTER PL-T 4P  
GX24q-3 26W 840



FTC26GXQ3840/02

OSRAM DULUX® T/E  
PLUS GX24q-3 26W  
840