



## Informations Générales

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Réf.                             | 249615                                 |
| EAN                              | 4058075823259                          |
| Marque                           | Ledvance                               |
| Nom du fabricant                 | DULUX LED T18 EM V 7W 830 GX24D-2 LEDV |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 10                                     |
| Garantie Totale                  | 3 ans                                  |
| Étiquette énergétique            | F                                      |
| Durée de Vie Moyenne (heure)     | 30000                                  |

## Informations techniques

|                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| Technologie              | LED              |
| Substitut (Watt)         | 18               |
| Puissance (W)            | 7                |
| Dimmable                 | Non              |
| Culot                    | GX24d-2 (2-pins) |
| Nombre de broches (pins) | 2                |
| Flux Lumineux (Lumen)    | 720              |
| Lumen per watt           | 102.9            |
| Type de capteur          | Pas de détecteur |

## Information produit

|              |                 |
|--------------|-----------------|
| Code Couleur | 830 Blanc Chaud |
|--------------|-----------------|

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 3000 Blanc Chaud                             |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89  |
| Couleur Claire                    | Blanc  |
| Options de couleur                | Couleur unique                               |
| Ballast                           | Conventionnel (EM); Réseau (AC) avec Starter |
| Rotatif                           | Oui  |

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 132 |
| Diamètre (mm) | 38  |