



Caractéristiques Ledvance Tube LED  
T9 Value Circulaire (EM/Direct 230V)  
18.3W 2200lm - 865 Lumière Du Jour |  
Équivalent 32W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                                  |                                 |
|----------------------------------|---------------------------------|
| Réf.                             | 248141                          |
| EAN                              | 4099854042546                   |
| Marque                           | Ledvance                        |
| Nom du fabricant                 | LED TUBE T9 EM V 18.3W 865 G10Q |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 10                              |
| Garantie Totale                  | 3 ans                           |
| Étiquette énergétique            | E                               |
| Durée de Vie Moyenne (heure)     | 30000                           |
| Tension (V)                      | 220-240                         |

## Informations techniques

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| Technologie     | LED              |
| Dimmable        | Non              |
| Culot           | G10q (4-Pins)    |
| Rotatif         | Non              |
| Lumen per watt  | 120              |
| Type de capteur | Pas de détecteur |

## Information produit

|              |                     |
|--------------|---------------------|
| Code Couleur | 865 Lumière du Jour |
|--------------|---------------------|

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 6500 Lumière du Jour                                    |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89   |
| Couleur Claire                    | Blanc   |
| Options de couleur                | Couleur unique  |
| Starter LED inclus                | Oui   |
| Ballast                           | Conventional (EM), Mains (AC - branchement direct 230V) |

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 300 |
| Diamètre (mm) | 300 |