



Caractéristiques Ledvance Réglette  
LED Linéaire Plat Eco Aluminium  
Argent 6W 300lm - 830 Blanc Chaud |  
30cm - Équivalent 7W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                            |
|------------------------------|----------------------------|
| Réf.                         | 260251                     |
| EAN                          | 4099854395826              |
| Marque                       | Ledvance                   |
| Nom du fabricant             | LinearLED Flat® Eco 6W 830 |
| Garantie Totale              | 5 ans                      |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 20000                      |

## Informations techniques

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie                       | LED Intégré      |
| Tension (V)                       | 220-240          |
| Dimmable                          | Non              |
| Lumen per watt                    | 64               |
| Facteur de puissance              | >0.50            |
| 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   |
| Longeur                           | 30cm             |

## Informations de l'appareil

|                      |           |
|----------------------|-----------|
| Montage              | Plafond   |
| Indice de Protection | IP20      |
| Protection Impacts   | IK02      |
| Logement             | Aluminium |
| Couleur du Luminaire | Argent    |
| Eclairage de Secours | Non       |

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 370 |
| Largeur (mm)  | 67  |
| Hauteur (mm)  | 22  |

## Informations du capteur

---

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| Type de capteur | Pas de détecteur |
|-----------------|------------------|