



Caractéristiques Ledvance Éclairage public LED Flex Grand RW40ST Gris 80W 10500lm 35x135D - 727 Blanc Très Chaud | IP66 - Asymétrique

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                                    |
|------------------------------|------------------------------------|
| Réf.                         | 243018                             |
| EAN                          | 4058075552364                      |
| Marque                       | Ledvance                           |
| Nom du fabricant             | SL FLEX MD 80W 727 RW35ST ALW LEDV |
| Garantie Totale              | 5 ans                              |
| Étiquette énergétique        | D                                  |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 100000                             |

## Informations techniques

|                                   |                       |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Technologie                       | LED Intégré           |
| Puissance (W)                     | 80                    |
| Substitut (Watt)                  | 250                   |
| Tension (V)                       | 220-240               |
| Dimmable                          | Non                   |
| Flux Lumineux (Lumen)             | 10500                 |
| Lumen per watt                    | 131                   |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 35x135                |
| Code Couleur                      | 727 Blanc Très Chaud  |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 2700 Blanc Très Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 70-79                 |

|                      |                |
|----------------------|----------------|
| Couleur Claire       | Blanc          |
| Options de couleur   | Couleur unique |
| Facteur de puissance | >0.80          |

## Informations de l'appareil

---

|                               |                  |
|-------------------------------|------------------|
| Montage                       | Post top         |
| Connexion du Luminaire        | Borne sans vis   |
| Couverture Optique            | Verre Trempé     |
| Distribution Lumineuse        | Asymétrique      |
| Indice de Protection          | IP66             |
| Protection Impacts            | IK08             |
| Température de Fonctionnement | -20 to +50       |
| Couleur du Luminaire          | Aluminium, Blanc |
| Logement                      | Aluminium        |
| Couleur du boitier            | White/Aluminium  |

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 496 |
| Largeur (mm)  | 250 |
| Hauteur (mm)  | 90  |

## Informations du capteur

---

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