



Caractéristiques Ledvance Éclairage public LED Flex Petit RV25ST Gris 13W 1780lm 25x145D - 740 Blanc Froid | IP66 - Asymétrique

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                                    |
|------------------------------|------------------------------------|
| Réf.                         | 243007                             |
| EAN                          | 4058075552258                      |
| Marque                       | Ledvance                           |
| Nom du fabricant             | SL FLEX SM 13W 740 RV25ST ALW LEDV |
| Garantie Totale              | 5 ans                              |
| Étiquette énergétique        | C                                  |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 100000                             |

## Informations techniques

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie                       | LED Intégré      |
| Puissance (W)                     | 13               |
| Substitut (Watt)                  | 50               |
| Tension (V)                       | 220-240          |
| Dimmable                          | Non              |
| Flux Lumineux (Lumen)             | 1780             |
| Lumen per watt                    | 137              |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 25x145           |
| Code Couleur                      | 740 Blanc Froid  |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 4000 Blanc Froid |
| 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 boîtier            | White/Aluminium  |

## Dimensions

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 445 |
| Largeur (mm)  | 250 |
| Hauteur (mm)  | 90  |

## Informations du capteur

---

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