

Caractéristiques Ledvance Éclairage Pubblico LED Area Extra Large RV35ST Aluminium Gris 150W 20250lm 155X69D - 765 | IP66 - Asymétrique

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|--|
| Réf. | 251124 |
| EAN | 4099854080036 |
| Marque | Ledvance |
| Nom du fabricant | STREETLIGHT AREA EXTRA LARGE RV35ST 150W 765 RV35ST GY |
| Budgetlight Garantie Totale | 5 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 100000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|----------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Puissance (W) | 150 |
| Tension (V) | 100 - 240 |
| Dimmable | Non |
| Code Couleur | 765 Lumière du Jour |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 6500 Lumière du Jour |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 70-79 |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Couleur unique |
| Flux Lumineux (Lumen) | 20250 |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 135 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 155x69 |

| | |
|----------------------|-----------------|
| Facteur de puissance | >0.90 |
| Référence Article | LED Streetlight |





Informations de l'appareil

| | |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| Montage | Post top |
| Connexion du Luminaire | Other |
| Couverture Optique | PC (Polycarbonate) |
| Distribution Lumineuse | Asymétrique |
| Indice de Protection | IP66 |
| Protection Impacts | IK08 |
| Température de Fonctionnement | -30 to +50 |
| Couleur du Luminaire | Gris |
| Logement | Aluminium |
| Couleur du boîtier | Gris |
| Eclairage de Secours | Pas d'éclairage de secours |
| Product Serie | STREETLIGHT AREA EXTRA LARGE RV35ST |

Dimensions

| | |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 553 |
| Largeur (mm) | 270 |
| Hauteur (mm) | 73 |

Informations du capteur Pourquoi choisir Budgetlight?

| | |
|---|--|
| Type de capteur | Pas de détecteur |
|  Prix bas garantis |  Jusqu'à 7 ans de garantie |
|  Retours faciles jusqu'à 14 jours |  Eclairage LED durable |