



Caractéristiques Noxion Éclairage Public LED 150W 18000lm 70x140D - 740 Blanc Froid | IP65 - Détecteur De Lumière - Asymétrique

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|---|
| Réf. | 249074 |
| EAN | 8719157049214 |
| Marque | Noxion |
| Nom du fabricant | Noxion LED Streetlight 150W 18000lm 70x140D - 740 Cool White IP65 - Light Sensor - Asymmetrical |
| Lampdirect Garantie Totale | 4 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 25000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|----------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Tension (V) | 100 - 240 |
| Dimmable | Non dimmable |
| 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 |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 120 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 70x140 |
| Facteur de puissance | >0.90 |
| Référence Article | Eclairage public LED |

Informations de l'appareil

| | |
|--------------------------------|---|
| Montage | Entrée Latérale |
| Connexion du Luminaire | Câble |
| Distribution Lumineuse | Asymétrique |
| Indice de Protection | IP65 – Résistant à la poussière et à l'eau (jets d'eau) |
| Indice IK = Résistance au choc | IK06 - 1 Joule |
| Température de fonctionnement | De -20 à + 40 |
| Couleur du Luminaire | Gris |
| Matériaux | Aluminium |
| Couleur du boîtier | Gris |

Dimensions

| | |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 633 |
| Largeur (mm) | 105 |
| Hauteur (mm) | 203 |

Informations du capteur

| | |
|-----------------|-----------------------|
| Type de capteur | Capteur de luminosité |
|-----------------|-----------------------|

Pourquoi choisir Lampdirect?

-  Partenaire des **professionnels**
-  Un chargé **d'affaires dédié**
-  Jusqu'à **7 ans de garantie**
-  Retours faciles **jusqu'à 14 jours**