



Caractéristiques Noxion Highbay LED Pro-Clean (HACCP) 150W 18000lm 90D - 840 Blanc Froid | IP66 - 1-10V Dimmable

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|---|
| Réf. | 224609 |
| EAN | 8719157002776 |
| Marque | Noxion |
| Nom du fabricant | Noxion LED Highbay Pro-Clean (HACCP) 150W 4000K CRI >80 90° 1-10V Dim. Grey (250W eqv.) |
| Lampdirect Garantie Totale | 6 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 100000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Substitut (Watt) | 250 |
| Puissance (W) | 150 |
| Dimmable | Oui, dimmable 1-10v |
| Tension (V) | 220-240 |
| Code Couleur | 840 Blanc Froid |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 4000 Blanc Froid |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 - Bon rendu des couleurs |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Couleur unique |
| Angle de Diffusion (degrés) | 90 |
| Flux Lumineux (Lumen) | 18000 |

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 120.3 |
| Facteur de puissance | >0.95 |
| Référence Article | LED High Bay |

Informations de l'appareil

| | |
|--------------------------------|---|
| Montage | Lustre |
| Connexion du Luminaire | PI [Connecteur pression 3-pôles] |
| Indice de Protection | IP66 - Résistant à la poussière et à l'eau (fortes projections) |
| Indice IK = Résistance au choc | IK10 - 20 Joule |
| Température de fonctionnement | De -30 à + 40 |
| Couleur du Luminaire | Gris |
| Matériaux | Aluminium |
| Couleur du boîtier | Gris |
| Convient pour l'Extérieur | Oui |
| Gamme | Pro-Clean |

Dimensions

| | |
|---------------|-----|
| Hauteur (mm) | 200 |
| Diamètre (mm) | 489 |

Informations du capteur

Type de capteur Pas de détecteur

Pourquoi choisir Lampdirect?

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