



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

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|---|
| Réf. | 242318 |
| EAN | 8719157034937 |
| Marque | Noxion |
| Nom du fabricant | Noxion LED Highbay Pro-Clean (HACCP) 150W 4000K CRI >80 90° 1-10V Dim. Grey (250W eqv.) |
| Garantie Totale | 6 ans |
| Étiquette énergétique | D |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 80000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|---------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Dimmable | Oui, dimmable 1-10v |
| Tension (V) | 220-240 |
| Lumen per watt | 120 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 90 |
| Code Couleur | 840 Blanc Froid |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 4000 Blanc Froid |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Couleur unique |
| Facteur de puissance | >0.95 |

Informations de l'appareil

| | |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| Montage | Lustre |
| Connexion du Luminaire | PI [Connecteur push-in 3 broches] |
| Indice de Protection | IP66 |
| Protection Impacts | IK10 |
| Température de Fonctionnement | -30 to +40 |
| Couleur du Luminaire | Gris |
| Logement | Aluminium |
| Couleur du boîtier | Grey |

Dimensions

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

Informations du capteur

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