



Caractéristiques Noxion LED Rail De Fixation  
Suspendu NX-Line V3 40-70W 13650lm 90D - 840  
Blanc Froid | 1500mm - 8 Pole - UGR <19

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |                                                                                                      |
|------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Réf.                         | 251472                                                                                               |
| EAN                          | 8719157053600                                                                                        |
| Marque                       | Noxion                                                                                               |
| Nom du fabricant             | Noxion LED Linear Light NX-Line V3.0 Module 1500mm DIP 40/50/60/70W 4000K WD90 WH (Indi. Lens Optic) |
| Garantie Totale              | 6 ans                                                                                                |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 70000                                                                                                |

## Informations techniques

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie                       | LED Intégré      |
| Tension (V)                       | 220-240          |
| Dimmable                          | Non              |
| Lumen per watt                    | 195              |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 90               |
| Facteur de puissance              | >0.90            |
| 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   |

## Informations de l'appareil

---

|                               |                                 |
|-------------------------------|---------------------------------|
| Montage                       | Sur rails                       |
| Couverture Optique            | PMMA (Polyméthyle méthacrylate) |
| Protection Impacts            | IK04                            |
| Température de Fonctionnement | -20 to +60                      |
| Logement                      | Acier, PC (Polycarbonate)       |
| Couleur du Luminaire          | Blanc                           |
| Lampe Incluse                 | Oui                             |
| Eclairage de Secours          | Non                             |

## Dimensions

---

|               |      |
|---------------|------|
| Longueur (mm) | 1500 |
| Largeur (mm)  | 77   |
| Hauteur (mm)  | 70   |

## Informations du capteur

---

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