



Caractéristiques Noxion LED Rail De Fixation
Suspendu NX-Line V3 35-50W 13650lm 120D - 840
Blanc Froid | 1500mm - 8 Pole - UGR <22 - PC Diffuser

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|--|
| Réf. | 251851 |
| EAN | 8719157055048 |
| Marque | Noxion |
| Nom du fabricant | Noxion LED Linear Light NX-Line V3.0 Module 1500mm DIP 35/40/45/50W 4000K FD120 WH (PC Diffuser) |
| Garantie Totale | 6 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 70000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie | LED Intégré |
| Substitut (Watt) | 150 |
| Wattage | 70 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non |
| Flux Lumineux (Lumen) | 9500 |
| Lumen per watt | 190 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 120 |
| 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 |
| Couleur du Luminaire | Blanc |

Dimensions

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

Informations du capteur

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