



Caractéristiques Noxion Spot LED Sur Rail 3 Phases Delta Pro 30W 3500lm 36D - 930-940-957 CCT | UGR <19

[Voir le produit](#)



## Informations Générales

Réf.	255334
EAN	8719157066860
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED 3-Phase Track Light Delta Pro 30W 3CCT(930~957) 3500lm 36° UGR<19 White
Lampdirect Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	60000

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	30
Substitut (Watt)	200
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
Code Couleur	930 Blanc Chaud, 940 Blanc Froid, 957 Blanc Froid
Couleur de Lumière (Kelvin)	5700 Blanc Froid, 3000 Blanc Chaud, 4000 Blanc Froid
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	90-99 - Excellent rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	CCT
Flux Lumineux (Lumen)	3500
Efficacité Lumineuse (Lm/W)	120

Eclairage de Secours Pas d'éclairage de secours

Angle de Diffusion (degrés) 36

Facteur de puissance >0.95

Référence Article Spot LED sur Rail

## Informations de l'appareil

Montage Rails

Connexion du Luminaire 3 phases

Température de fonctionnement De -20 à + 45

Indice de Protection IP20 – Quasi-résistant à la poussière

Indice IK = Résistance au choc IK07 - 2 Joule

Matériaux Aluminium

Couleur du Luminaire Blanc

Gamme Pro

## Dimensions

Longueur (mm) 190

Largeur (mm) 178

Hauteur (mm) 136

## 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**