



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

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	30W
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)	3500lm

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 IP = Niveau d'étanchéité	IP20 - Légère protection 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

## Pourquoi choisir LampesDirect?

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