



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.	255335
EAN	8719157066877
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED 3-Phase Track Light Delta Pro 30W 3CCT(930~957) 3500lm 36° UGR<19 Black
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)	4900
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
Indice IK = Résistance au choc	IK07 - 2 Joule
Logement	Aluminium
Couleur du Luminaire	Noir
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**