



Caractéristiques Noxion Spot LED Sur Rail 3 Phases Delta Pro Aluminium Blanc 40W 4900lm 36D - 930-940-957 CCT | UGR <19

[Voir le produit](#)

Informations Générales

Réf.	252898
EAN	8719157058131
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED 3-Phase Track Light Delta Pro 20/30/40W 3CCT(930~957) MAX 4900lm 36° UGR<19 White
Garantie Totale	5 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	60000

Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	40
Substitut (Watt)	200
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non
Flux Lumineux (Lumen)	4900
Lumen per watt	120
Angle de Diffusion (degrés)	36
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
Couleur Claire	Blanc

Options de couleur	CCT
Eclairage de Secours	Non
Facteur de puissance	>0.95

Informations de l'appareil

Montage	Rail
Connexion du Luminaire	Rail 3 phases
Température de Fonctionnement	-20 to +45
Indice de Protection	IP20
Protection Impacts	IK07
Logement	Aluminium
Couleur du Luminaire	Blanc

Dimensions

Longueur (mm)	190
Largeur (mm)	178
Hauteur (mm)	136

Informations du capteur

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