



Caractéristiques Noxion Spot LED sur rail 3 phases Spot Stella Blanc 24W 1969lm 15D - 930 Blanc Chaud | Meilleur rendu des couleurs - Équivalent 35W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

Réf.	240185
EAN	8719157020114
Code Fabricant	8719157020114
Marque	Noxion
Nom du fabricant	Noxion LED 3-Phase Track Light Stella 24W 930 15D White with Philips Holder
Lampesdirect Garantie Totale	6 ans
Durée de Vie Moyenne (heure)	50000

## Informations techniques

Technologie	LED Intégré
Puissance (W)	24W
Tension (V)	220-240
Dimmable	Non dimmable
Code Couleur	930 Blanc Chaud
Couleur de Lumière (Kelvin)	3000 Blanc Chaud
Indice de Rendu des Couleurs (Ra)	90-99 - Excellent rendu des couleurs
Couleur Claire	Blanc
Options de couleur	Couleur unique
Flux Lumineux (Lumen)	1969lm

Efficacité Lumineuse (Lm/W)	82
Eclairage de Secours	Pas d'éclairage de secours
Driver Inclus	Oui
Angle de Diffusion (degrés)	15
Facteur de puissance	>0.90
Référence Article	Spot LED sur Rail

## Informations de l'appareil

EOC8	8719157020114
Montage	Rails
Connexion du Luminaire	3 phases
Indice IP = Niveau d'étanchéité	IP20 - Légère protection à la poussière
Indice IK = Résistance au choc	IK02 - 0.20 Joule
Matériaux	Aluminium
Couleur du Luminaire	Blanc
Gamme	Stella

## Dimensions

Longueur (mm)	207
Largeur (mm)	99
Hauteur (mm)	208

## Informations du capteur Pourquoi choisir LampesDirect?

Type de capteur	Pas de détecteur
 Partenaire des <b>professionnels</b>	 Un chargé <b>d'affaires dédié</b>
 Jusqu'à <b>7 ans de garantie</b>	 Retours faciles <b>jusqu'à 14 jours</b>