



Caractéristiques Spot LED Sur Rail 3
Phases Spot Blanc 30W 2035lm 36W -
930/940/957 CCT | Remplacement
50W

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|---|
| EAN | 8719157931328 |
| Marque | Noxion |
| Nom du fabricant | Noxion LED 3-Phase Track Light Trixie 30W 930/940/957 36° White |
| Budgetlight Garantie Totale | 6 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|--|
| Technologie | LED Intégré |
| Puissance (W) | 30 |
| Substitut (Watt) | 50 |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non |
| 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 |
| Flux Lumineux (Lumen) | 2035 |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 75 |
| Angle de Diffusion (degrés) | 36 |

| | |
|----------------------|-------------------|
| Facteur de puissance | >0.90 |
| Référence Article | Spot LED sur Rail |

Informations de l'appareil

| | |
|----------------------|--------|
| Montage | Rails |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Couleur du boîtier | Blanc |
| Product Serie | Trixie |

Dimensions

| | |
|---------------|-----|
| Longueur (mm) | 224 |
| Largeur (mm) | 130 |
| Hauteur (mm) | 96 |
| Diamètre (mm) | 90 |

Informations du capteur

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

Pourquoi choisir Budgetlight?



Prix bas garantis



Jusqu'à **7 ans de garantie**



Retours faciles jusqu'à **14 jours**



Eclairage LED **durable**

