



Caractéristiques Noxion Spot LED sur rail 3 phases Spot Stella Blanc 35W 3200lm 36D - 940 Blanc Froid | Meilleur rendu des couleurs

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Réf.                         | 245308  |
| EAN                          | 8719157042758   |
| Marque                       | Noxion  |
| Nom du fabricant             | Noxion LED 3-Phase Track Light Stella 35W 940 36° White |
| Garantie Totale              | 6 ans   |
| Étiquette énergétique        | F   |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 50000   |

## Informations techniques

|                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| Technologie                       | LED Intégré      |
| Tension (V)                       | 220-240          |
| Dimmable                          | Non              |
| Lumen per watt                    | 91               |
| Angle de Diffusion (degrés)       | 36               |
| Code Couleur                      | 940 Blanc Froid  |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 4000 Blanc Froid |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 90-99            |
| Couleur Claire                    | Blanc            |
| Options de couleur                | Couleur unique   |
| Driver Inclus                     | Non              |

|                      |       |
|----------------------|-------|
| Facteur de puissance | >0.90 |
|----------------------|-------|

## Informations de l'appareil

---

|               |     |
|---------------|-----|
| Lampe Incluse | Oui |
|---------------|-----|

|         |      |
|---------|------|
| Montage | Rail |
|---------|------|

|                        |               |
|------------------------|---------------|
| Connexion du Luminaire | Rail 3 phases |
|------------------------|---------------|

|            |     |
|------------|-----|
| Inclinable | Oui |
|------------|-----|

|                      |      |
|----------------------|------|
| Indice de Protection | IP20 |
|----------------------|------|

|                    |      |
|--------------------|------|
| Protection Impacts | IK02 |
|--------------------|------|

|          |           |
|----------|-----------|
| Logement | Aluminium |
|----------|-----------|

|                      |       |
|----------------------|-------|
| Couleur du Luminaire | Blanc |
|----------------------|-------|

## Dimensions

---

|              |     |
|--------------|-----|
| Largeur (mm) | 207 |
|--------------|-----|

|              |     |
|--------------|-----|
| Hauteur (mm) | 208 |
|--------------|-----|

|               |    |
|---------------|----|
| Diamètre (mm) | 99 |
|---------------|----|

## Informations du capteur

---

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