



Specificaties Noxion LED Railspot 3-
Fase Spot Stella Grijz 35W 3200lm 36D
- 940 Koel Wit | Beste Kleurweergave

[Bekijk product](#)

Algemene informatie

| | |
|------------------|--|
| Artikelnummer | 245312 |
| EAN | 8719157042796 |
| Merk | Noxion |
| Fabrikantnaam | Noxion LED 3-Phase Track Light Stella 35W 940 36° Grey |
| Garantie | 6 jaar |
| Energielabel | F |
| Levensduur (uur) | 50000 |

Technische Informatie

| | |
|-----------------------|--------------------------------|
| Technologie | LED Geïntegreerd |
| Netspanning (Volt) | 220-240 |
| Dimbaar | Nee, niet dimbaar |
| Lumen per watt | 91 |
| Gradenbundel (graden) | 36 |
| Kleurcode | 940 Koel Wit |
| Lichtkleur (Kelvin) | 4000 Koel Wit |
| Kleurweergave (Ra) | 90-99 - Perfecte kleurweergave |
| Lichtkleur | Wit |
| Kleurinstelling | Enkele kleur |
| Inclusief Driver | No |

| | |
|-------------|-------|
| Powerfactor | >0.90 |
|-------------|-------|

Armatuur Informatie

| | |
|----------------|----|
| Inclusief Lamp | Ja |
|----------------|----|

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

| | |
|----------------------|-------------|
| Armatuur Aansluiting | 3-fase rail |
|----------------------|-------------|

| | |
|------------|----|
| Kantelbaar | Ja |
|------------|----|

| | |
|-----------|------------------------|
| IP-Waarde | IP20 - Bijna stofdicht |
|-----------|------------------------|

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Slagvastheid (IK-waarde) | IK02 - 0.20 Joule |
|--------------------------|-------------------|

| | |
|-----------|-----------|
| Behuizing | Aluminium |
|-----------|-----------|

| | |
|----------------|-------|
| Kleur Armatuur | Grijs |
|----------------|-------|

Afmetingen

| | |
|--------------|-----|
| Breedte (mm) | 207 |
|--------------|-----|

| | |
|-------------|-----|
| Hoogte (mm) | 208 |
|-------------|-----|

| | |
|---------------|----|
| Diameter (mm) | 99 |
|---------------|----|

Sensor Informatie

| | |
|------------|-------------|
| Sensortype | Geen sensor |
|------------|-------------|