



Technische Daten LED Schienenstrahler 3-Phasen Spot Weiß 35W 3200lm 36D - 940 | Höchste Farbwiedergabe

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---|
| EAN | 8719157922777 |
| Marke | Noxion |
| Herstellername | Noxion LED 3-Phase Track Light Stella 35W 940 36° White |
| Budgetlight All-in Garantie | 6 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|----------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 35 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 940 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 90-99 |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 3200 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 91 |
| Inkl. Treiber | Nein |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 36 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |

Produkttyp LED Schienenspot

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|--------------------------|
| Inkl. Leuchtmittel | Ja |
| Befestigung | Schienenmontage |
| Leuchtenverbindung | 3-Phasen Schienensystem |
| Schwenkbar | Ja |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz | IK02 - 0.20 Joule |
| Gehäuse | Aluminium |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Product Serie | Stella |

Masse

| | |
|------------------|-----|
| Breite (mm) | 207 |
| Höhe (mm) | 208 |
| Durchmesser (mm) | 99 |

Sensorinformationen

Sensortyp Kein Sensor

Warum BudgetLight?



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



effiziente LEDs