



Technische Daten Noxion LED
Schienenstrahler 3-Phase Stella 24W
930 50D Weiß | Höchste
Farbwiedergabe - Ersatz für 35W CDM

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---|
| Artikelnummer | 237547 |
| EAN | 8719157010399 |
| Herstellername | Noxion LED 3-Phase Track Light Stella 24W 930 50° White |
| Beleuchtungsdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|---------------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 24 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000K - Warmweiß |
| Farbcode | 930 Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 90-99 - Perfekte Farbwiedergabe |
| Lichtstrom (Lumen) | 2000 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 83.3 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 50 |
| 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 |
| Gehäuse | Aluminium |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Farbe des Gehäuses | Weiß |

Maße

| | |
|-------------|-----|
| Länge | 206 |
| Breite (mm) | 202 |
| Höhe (mm) | 99 |

Sensorinformationen

| | |
|--------------|------|
| Inkl. Sensor | Nein |
|--------------|------|

Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle** Angebote
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour