



**Technische Daten LED  
Schienenstrahler 3-Phasen Spot Weiß  
24W 2000lm 50D - 930 | Höchste  
Farbwiedergabe**

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

EAN	8719157922883
Marke	Noxion
Herstellernname	Noxion LED 3-Phase Track Light Stella 24W 930 50° White
Budgetlight All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

## Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	24
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farocode	930 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	2000
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	83
Inkl. Treiber	Nein
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
Prallschutz	IK02 - 0.20 Joule
Gehäuse	Aluminium
Sockelfarbe	Weiß
Product Serie	Stella

## Masse

---

Breite (mm)	202
Höhe (mm)	206
Durchmesser (mm)	99

## Sensorinformationen

---

Sensortyp	Kein Sensor
-----------	-------------

## Warum BudgetLight?

 die **besten Preise**  bis zu **7 Jahre Garantie**

 **einfache Retour**  **effiziente LEDs**

