



Technische Daten LED  
Schienenstrahler 3-Phasen Spot Weiß  
24W 2000lm 50D - 930 | Höchste  
Farbwiedergabe - Ersatz für 35W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

EAN	8719157917537
Marke	Noxion
Herstellername	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
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	930 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	83
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Inkl. Treiber	Ja
Abstrahlwinkel (Grad)	50
Leistungsfaktor	>0.90

Produkttyp	LED Schienenspot
------------	------------------

## Informationen zur Leuchte

Befestigung	Schienenmontage
-------------	-----------------

Leuchtenverbindung	3-Phasen Schienensystem
--------------------	-------------------------

Schwenkbar	Ja
------------	----

IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
-----------------	--------------------------

Gehäuse	Aluminium
---------	-----------

Sockelfarbe	Weiß
-------------	------

Product Serie	Stella
---------------	--------

## Masse

Länge (mm)	206
------------	-----

Breite (mm)	202
-------------	-----

Höhe (mm)	99
-----------	----

## Sensorinformationen

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

## Warum BudgetLight?

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

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