



**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
-------	--------

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
---------	---------------

Farbcode	930 Warmweiß
----------	--------------

Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
---------------------	---------------

Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99
--------------------------	-------

Helle Farbe	Weiß
-------------	------

Farbsteuerung	Einzelfarbe
---------------	-------------

Lichtstrom (Lumen)	2000
--------------------	------

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**

