



Technische Daten Noxion LED Schienenstrahler Spot Stella Weiß 24W 1969lm 15D - 930 Warmweiß | Höchste Farbwiedergabe

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |  |
|---|--|
| Artikelnummer                           | 244360   |
| EAN                                     | 8719157036863  |
| Marke                                   | Noxion   |
| Herstellernname                         | Noxion LED 3-Phase Track Light Stella 24W 930 15D White with Nata Holder |
| Beleuchtungdirekt 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 - Perfekte Farbwiedergabe |
| Helle Farbe                  | Weiß                            |
| Farbsteuerung                | Einzelfarbe                     |
| Lichtstrom (Lumen)           | 1969                            |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 82                              |
| Abstrahlwinkel (Grad)        | 15                              |

Produkttyp LED Schienenspots

## Informationen zur Leuchte

---

Produktserie Stella

## Maße

---

Höhe (mm) 208

## Sensorinformationen

---

Sensortyp Kein Sensor

## Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



**einfache** Retour