



**Technische Daten LED Schienenstrahler
Spot Grau 35W 2900lm 36D - 930 | Höchste
Farbwiedergabe**

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| EAN | 8719157917452 |
| Marke | Noxion |
| Herstellernname | Noxion LED 3-Phase Track Light Stella 35W 930 36° Grey |
| Budgetlight All-in Garantie | 6 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|----------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 35 |
| 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) | 2900 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 82 |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Inkl. Treiber | Ja |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 36 |

Leistungsfaktor >0.90

Produkttyp LED Schienenspot

Informationen zur Leuchte

Leuchtenverbindung 3-Phasen Schienensystem

Schwenkbar Ja

IP-Schutzklasse IP20 - nahezu staubdicht

Gehäuse Aluminium

Sockelfarbe Grau

Product Serie Stella

Masse

Länge (mm) 99

Breite (mm) 207

Höhe (mm) 208

Sensorinformationen

Sensortyp Kein Sensor

Warum BudgetLight?



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



effiziente LEDs

