



Technische Daten Noxion LED Schienenstrahler Spot Accento Grau 35W 3100lm 36D - 930 Warmweiß | Höchste Farbwiedergabe

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|-----------------------------------------|---------------------------------------------------------|
| Artikelnummer | 241976 |
| EAN | 8719157031943 |
| Marke | Noxion |
| Herstellername | Noxion LED 3-Phase Track Light Accento 35W 930 36° Grey |
| Beleuchtungdirekt 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 - Perfekte Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 3100 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 88 |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |

| | |
|-----------------------|-------------------|
| Inkl. Treiber | Ja, integriert |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 36 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Produkttyp | LED Schienenspots |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|--------------------------|
| Leuchtenverbindung | 3-Phasen Schienensystem |
| Schwenkbar | Ja |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Gehäuse | Aluminium |
| Sockelfarbe | Grau |
| Produktserie | Accento |

Maße

| | |
|------------------|-----|
| Höhe (mm) | 320 |
| Durchmesser (mm) | 110 |

Sensorinformationen

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

Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche Beratung
-  individuelle Angebote
-  bis zu 7 Jahre Garantie
-  einfache Retour

