



Technische Daten LED
Schienenstrahler Spot Grau 35W
3300lm 36D - 940 | Höchste
Farbwiedergabe

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---|
| EAN | 8719157902274 |
| Marke | Noxion |
| Herstellername | Noxion LED 3-Phase Track Light Accento 35W 940 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 |
| Farbcode | 940 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 90-99 |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 3300 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 94.3 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 36 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |

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

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|--------------------------|
| Leuchtenverbindung | 3-Phasen Schienensystem |
| Schwenkbar | Ja |
| Betriebstemperatur | -30°C bis +40°C |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Gehäuse | Aluminium |
| Sockelfarbe | Grau |
| Product Serie | Accento |

Masse

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

Sensorinformationen

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

Warum BudgetLight?



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



effiziente LEDs



Trustpilot

