







Technische Daten LED Schienenstrahler 3-Phasen Spot Grau 35W 3200lm 36D - 940 | Höchste Farbwiedergabe - Ersatz für 70W CDM

# Produkt ansehen

### **Technische Daten**

| EAN                                     | 8719157917469  |
|---|--|
| Marke                                   | Noxion   |
| Herstellername                          | Noxion LED 3-Phase Track Light Stella 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)           | 3200                 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 91                   |
| Notfallbeleuchtung           | Keine Notbeleuchtung |
| Inkl. Treiber                | Ja                   |
| Abstrahlwinkel (Grad)        | 36                   |
|                              |                      |

Leistungsfaktor >0.90

Produkttyp **LED Schienenspot** 

#### Informationen zur Leuchte

3-Phasen Schienensystem Leuchtenverbindung

Schwenkbar Ja

IP-Schutzklasse IP20 - nahezu staubdicht

Aluminium Gehäuse

Sockelfarbe Grau

**Product Serie** Stella

#### Masse

Länge (mm) 99

Breite (mm) 207

Höhe (mm) 208

#### Sensorinformationen

Sensortyp **Kein Sensor** 

## Warum BudgetLight?







