



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

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	241971
EAN	8719157031899
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED 3-Phase Track Light Stella 35W 940 36° Grey
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	940 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99 - Perfekte Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	91
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Inkl. Treiber	Ja
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 Stella

Maße

Länge (mm) 99

Breite (mm) 207

Höhe (mm) 208

Sensorinformationen

Sensortyp Kein Sensor

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour