



Technische Daten Noxion LED
Schienenstrahler 3-Phasen Delta Pro
Aluminium Weiß 40W 4900lm 36D -
930-940-957 CCT | UGR <19

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---|
| Artikelnummer | 252898 |
| EAN | 8719157058131 |
| Marke | Noxion |
| Herstellername | Noxion LED 3-Phase Track Light Delta Pro 20/30/40W 3CCT(930~957) MAX 4900lm 36° UGR<19 White |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 60000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|---|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 40 |
| Ersetzt (Watt) | 200 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 930 Warmweiß, 940 Kaltweiß, 957 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 5700 Kaltweiß, 3000 Warmweiß, 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 90-99 - Perfekte Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | CCT |
| Lichtstrom (Lumen) | 4900 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 120 |

Notfallbeleuchtung Keine Notbeleuchtung

Abstrahlwinkel (Grad) 36

Leistungsfaktor >0.95

Produkttyp LED Schienenspots

Informationen zur Leuchte

Befestigung Schienenmontage

Leuchtenverbindung 3-Phasen Schienensystem

Betriebstemperatur -20°C bis +45°C

IP-Schutzklasse IP20 - nahezu staubdicht

Prallschutz IK07 - 2 Joule

Gehäuse Aluminium

Sockelfarbe Weiß

Produktserie Pro

Maße

Länge (mm) 190

Breite (mm) 178

Höhe (mm) 136

Sensorinformationen

Sensortyp Kein Sensor

Warum BeleuchtungDirekt?

 persönliche **Beratung**  **individuelle Angebote**

 bis zu **7 Jahre Garantie**  **einfache Retour**