



Technische Daten Noxion LED Schienenstrahler 3-Phasen Delta Pro 20W 2400lm 36D - 930-940-957 CCT | UGR <19

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Artikelnummer | 255333 |
| EAN | 8719157066853 |
| Marke | Noxion |
| Herstellernname | Noxion LED 3-Phase Track Light Delta Pro 20W 3CCT(930~957) 2400lm 36° UGR<19 Black |
| Beleuchtungsdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 60000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|---|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 20 |
| Ersetzt (Watt) | 200 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farocode | 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) | 2400 |
| 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 | Schwarz |
| 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