



Technische Daten Noxion LED
Schienenstrahler 3-Phasen Ecowhite
Aluminium Weiß 10W 920lm 36D - 840
Kaltweiß

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|-----------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| Artikelnummer | 252903 |
| EAN | 8719157058186 |
| Marke | Noxion |
| Herstellername | Noxion LED 3-Phase Track Light Ecowhite 10W 4000K 920lm 36° UGR<19 White |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|---------------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 10 |
| Ersetzt (Watt) | 50 |
| 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 |
| Lichtstrom (Lumen) | 920 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 90 |

Notfallbeleuchtung Keine Notbeleuchtung

Abstrahlwinkel (Grad) 36

Leistungsfaktor >0.50

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 Ecowhite

Maße

Länge (mm) 210

Breite (mm) 70

Höhe (mm) 150

Sensorinformationen

Sensortyp Kein Sensor

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour