



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

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |   |
|---|---|
| Artikelnummer                           | 252902  |
| EAN                                     | 8719157058179   |
| Marke                                   | Noxion  |
| Herstellername                          | Noxion LED 3-Phase Track Light Ecowhite 10W 4000K 920lm 36°<br>UGR<19 Black |
| Budgetlight All-in Garantie             | 5 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                |
| Helle Farbe                  | Weiß                 |
| Farbsteuerung                | Einzelfarbe          |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 90                   |
| Notfallbeleuchtung           | Keine Notbeleuchtung |
| Abstrahlwinkel (Grad)        | 36                   |
| Leistungsfaktor              | >0.50                |

Produkttyp LED Schienenspot

## 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                  |
| Product Serie      | Ecowhite                 |

## Masse

|             |     |
|-------------|-----|
| Länge (mm)  | 210 |
| Breite (mm) | 70  |
| Höhe (mm)   | 150 |

## Sensorinformationen

Sensortyp Kein Sensor

## Warum BudgetLight?

-  die **besten Preise**
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  einfache **Retour**
-  **effiziente LEDs**