



**Technische Daten LED Schienenstrahler 3-Phasen Eco Aluminium Weiß 30W 2960lm 36D - 830 Warmweiß | UGR <19**

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

EAN	8719157936194
Marke	Noxion
Herstellernname	Noxion LED 3-Phase Track Light Ecowhite 30W 3000K 2960lm 36° UGR<19 White
Budgetlight All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

## Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	30
Ersetzt (Watt)	150
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farocode	930 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	2960
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	100
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung

Abstrahlwinkel (Grad)	36
Leistungsfaktor	>0.95
Produktyp	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	Weiß
Product Serie	Ecowhite

## Masse

Länge (mm)	260
Breite (mm)	100
Höhe (mm)	190

## Sensorinformationen

Sensortyp	Kein Sensor
-----------	-------------

## Warum BudgetLight?

 die **besten Preise**  bis zu **7 Jahre Garantie**

 **einfache Retour**  **effiziente LEDs**

