



Technische Daten Noxion LED Schienenstrahler 3-Phasen Ecowhite Aluminium Weiß 10W 840lm 36D - 830 Warmweiß

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	252901
EAN	8719157058162
Marke	Noxion
Herstellernname	Noxion LED 3-Phase Track Light Ecowhite 10W 3000K 840lm 36° UGR<19 White
Beleuchtungsdirekt 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	930 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99 - Perfekte Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	840
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

