



Technische Daten Noxion LED
Schienenstrahler 3-Phasen Ecowhite
Aluminium Weiß 30W 3210lm 36D -
840 Kaltweiß | UGR <19

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	252911
EAN	8719157058261
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED 3-Phase Track Light Ecowhite 30W 4000K 3210lm 36° UGR<19 White
Beleuchtungdirekt 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
Farbcode	940 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99 - Perfekte Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	3210
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	100

Notfallbeleuchtung Keine Notbeleuchtung

Abstrahlwinkel (Grad) 36

Leistungsfaktor >0.95

Produkttyp LED Schienenspots

Informationen zur Leuchte

Befestigung Schiene

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) 260


Breite (mm) 100

Höhe (mm) 190

Sensorinformationen

Sensortyp Kein Sensor

Warum BeleuchtungDirekt?

 persönliche **Beratung**  **individuelle Angebote**

 bis zu **7 Jahre Garantie**  **einfache Retour**