



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

Sensorinformationen

Sensortyp	Kein Sensor
Warum BeleuchtungDirekt?	



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie

↪ einfache Retour