



Technische Daten Noxion LED Tragschiene NX-Line V3 35-50W 9750lm 90D - 840 Kaltweiß | 1500mm - 8 Pole - UGR <22

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	252820
EAN	8719157057851
Marke	Noxion
Herstellernname	Noxion LED Linear Light NX-Line V3.0 Module 1500mm DIP 35/40/45/50W 4000K WD90 WH (C.L. Lens Optic)
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	70000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	100
Watt	50
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Helle Farbe	Weiß
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	9750
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	195

Abstrahlwinkel (Grad)	90
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED-Lichtbandsystem

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Oberflächenmontage
Leuchtenverbindung	Steckverbindung 230 V
Optikabdeckung	PMMA (Polymethylmethacrylat)
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Prallschutz	IK04 - 0.50 Joule
Betriebstemperatur	-20 to +60
Gehäuse	PC (Polycarbonat), Stahl
Sockelfarbe	Weiß
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Produktserie	NX-Line

Maße

Länge (mm)	1500
Breite (mm)	77
Höhe (mm)	70

Sensorinformationen

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp Kein Sensor



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie

↪ einfache Retour

