



Technische Daten Noxion LED Tragschiene NX-Line V3 40-70W 13650lm 90D - 840 Kaltweiß | 1500mm - 8 Pole - UGR <19

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	252826
EAN	8719157057875
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Linear Light NX-Line V3.0 Module 1500mm DIP 40/50/60/70W 4000K WD90 WH (Indi. Lens Optic)
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	70
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)	13650
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	195
Abstrahlwinkel (Grad)	90

Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED-Lichtbandsystem

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Trunking
Optikabdeckung	PMMA (Polymethylmethacrylat)
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

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

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

