



Technische Daten LED Tragschiene V2 70W 12600lm 30D - 840 | 1500mm - Dali Dimmbar - 8-Polig - UGR <22

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

EAN	8719157925990
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Linear Light NX-Line V2.0 Module 1500mm 70W 4000K SP30 WH DALI (C.L. Lens Optic)
Budgetlight All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Lichtfarbe (Kelvin)	4000K - Kaltweiss
Farbcode	840 Kaltweiss
Technologie	LED Integriert
Watt	70.000000
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Mit Dali dimmbar
Helle Farbe	Weiß
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	12600
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	180

Abstrahlwinkel (Grad)	30
Leistungsfaktor	>0.90
Inkl. Leuchtmittel	Ja
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 22 – für allgemeine Bereiche
Produkttyp	LED-Lichtbandsystem

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Pendelmontage
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
Farbe des Gehäuses	Weiß
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Product Serie	NX-Line V2.0

Masse

Länge (mm)	1499
Breite (mm)	69.5
Höhe (mm)	39.4

Warum BudgetLight?

Sensorinformationen  die **besten Preise**  bis zu **7 Jahre Garantie**

Sensortyp



einfache **Retour**
Kein Sensor



effiziente LEDs