



# Technische Daten LED Tragschiene V2 55-70W 9900-12600lm 30D - 840 | 1500mm - 8-Polig - UGR <22

## Produkt ansehen

### **Technische Daten**

EAN	8719157925983
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Linear Light NX-Line V2.0 Module 1500mm DIP 55/60/65/70W 4000K SP30 WH (C. L.Lens Optic)
Budgetlight All-in Garantie	6 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

## **Technische Informationen**

Technologie	LED Integriert
Watt	55
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Helle Farbe	Weiß
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	9900
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	180
Abstrahlwinkel (Grad)	30
Leistungsfaktor	>0.90

Inkl. Leuchtmittel Ja

Produkttyp LED-Lichtbandsystem

### Informationen zur Leuchte

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

#### Masse

**Product Serie** 

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

**NX-Line** 

#### Sensorinformationen

Warum BudgetLight?
Kein Sensor

Sensortyp







