



Technische Daten LED Tragschiene 50W 8000lm 120D - 840 | 1500mm - 8-polig

[Produkt ansehen](#)



Technische Daten

| | |
|-----------------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| EAN | 8719157905138 |
| Marke | Noxion |
| Herstellername | Noxion LED Linear Light NX-Line Module 8/1500 50W 4000K FD120 WH |
| Budgetlight All-in Garantie | 6 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|---------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 50 |
| 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) | 8000 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 160 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 120 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Draußen nutzbar | Nein |
| Produkttyp | LED-Lichtbandsystem |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|------------------------------|
| Befestigung | Leiste |
| Optikabdeckung | PMMA (Polymethylmethacrylat) |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz | IK08 - 5 Joule |
| Betriebstemperatur | -20°C bis +40°C |
| Gehäuse | Stahl |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Product Serie | NX-Line |

Masse

| | |
|-------------|--------|
| Länge (mm) | 1498.5 |
| Breite (mm) | 69.8 |
| Höhe (mm) | 39.4 |

Sensorinformationen

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

Warum BudgetLight?



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



effiziente LEDs



Trustpilot

