



**Technische Daten Modul 70W 11200lm
30D - 840 Kaltweiß | 1500mm - 8-Polig**

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---|
| EAN | 8719157905176 |
| Marke | Noxion |
| Herstellernname | Noxion LED Linear Light NX-Line Module 8/1500 70W 4000K SP30 WH |
| Budgetlight 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 |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 11200 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 160 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 30 |
| 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**

