



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

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|-----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|
| Artikelnummer | 235099 |
| EAN | 8719157007382 |
| Marke | Noxion |
| Herstellername | Noxion LED Linear Light NX-Line Module 8/1500 70W 4000K SP30 WH |
| 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) | 11200 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 160 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 30 |

| | |
|-----------------|---------------------|
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Draußen nutzbar | Nein |
| Produkttyp | LED-Lichtbandsystem |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|------------------------------|
| Befestigung | Trunking |
| 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 |
| Produktserie | NX-Line |

Maße

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

Sensorinformationen

Sensortyp **Kein Sensor**

Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle Angebote**
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache Retour**