



Technische Daten Noxion LED Tragschiene NX-Line
35-50W 5600-8000lm 90D - 840 - Kaltweiß | 1500mm -
8-pole



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---|
| Artikelnummer | 245464 |
| EAN | 8719157043281 |
| Marke | Noxion |
| Herstellername | Noxion LED Linear Light NX-Line Module DIP 8/1500 35/40/45/50W 4000K WD90 WH |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 6 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 35 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farocode | 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 8000 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 160 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 90 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |

| | |
|--------------------|---------------------|
| Inkl. Leuchtmittel | Ja |
| Länge | 150cm |
| Produkttyp | LED-Lichtbandsystem |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|------------------------------|
| Befestigung | Oberflächenmontage |
| Leuchtenverbindung | Schneller Anschluss |
| Optikabdeckung | PMMA (Polymethylmethacrylat) |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz | IK02 - 0.20 Joule |
| Betriebstemperatur | -10°C bis +45°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

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp Kein Sensor



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie



einfache Retour

