



Technische Daten Noxion Retrofit
Tragschiene Modul
32W/40W/48W/55W Max 12025lm 90D
- 857 Tageslichtweiß | 1500mm

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--|
| Artikelnummer | 257847 |
| EAN | 8719157073677 |
| Marke | Noxion |
| Herstellername | Noxion Retrofit lightline module 32W/40W/48W/55W Max 12025lm 5700K 90D |
| Beleuchtungsdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbcode | 857 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 5700 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 155 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 90 |
| Leistungsfaktor | >0.95 |
| Produkttyp | LED-Lichtbandsystem |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|--------------------------|
| Befestigung | Trunking |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz | IK10 - 20 Joule |
| Gehäuse | Aluminium |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Produktserie | Econox |

Maße

| | |
|-------------|------|
| Länge (mm) | 1470 |
| Breite (mm) | 65 |

Sensorinformationen

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

Warum BeleuchtungDirekt?

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