



Technische Daten Noxion LED-Streifen
SMD 120LEDs/M 120W 2060lm 24v -
927 Extra Warmweiß | 5M/10mm -
Höchste Farbwiedergabe - Innen - Incl.
Meanwell Treiber MW-LRS-150W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---|
| Artikelnummer | 241851 |
| EAN | 8719157031035 |
| Marke | Noxion |
| Herstellername | Noxion LED Strips IP20 120W 927 5M/10mm + MW-LRS-150W-24 + DC Cable |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 6 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|---------------------------------|
| Technologie | LED |
| Watt | 120 |
| Lampen Spannung (V) | 24 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 927 Extra Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 2700 Extra Warmweiß |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 90-99 - Perfekte Farbwiedergabe |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 2060 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 56 |

| | |
|--------------------|-------------------------------|
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Leuchtenverbindung | Männlich - Weiblich Verbinder |
| Inkl. Treiber | Ja |
| Produkttyp | LED-Streifen |

Produktinformationen

| | |
|----------------|-------|
| LEDs pro Meter | 120 |
| Produktserie | Strip |

Maße

| | |
|-------------|-----|
| Länge (mm) | 500 |
| Breite (mm) | 10 |
| Höhe (mm) | 12 |

Sensorinformationen

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

Warum BeleuchtungDirekt?

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