



Technische Daten Ledvance LED
Tragschiene Trusys Flex Opal Stahl
Weiß 70W 11700lm 90D - 840 Kaltweiß
| 3 Stunden Notbeleuchtung

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---------------------------------------|
| Artikelnummer | 247134 |
| EAN | 4058075773318 |
| Marke | Ledvance |
| Herstellername | TRUSYS FLEX P 70W 840 W OP WT EM LEDV |
| Budgetlight All-in Garantie | 3 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 100000 |

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) | 11700 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 175 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 90 |

| | |
|--------------------|---------------------|
| Leistungsfaktor | >0.95 |
| Inkl. Leuchtmittel | Ja |
| Produkttyp | LED-Lichtbandsystem |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|--------------------------|
| Befestigung | Leiste |
| Leuchtenverbindung | Steckklemme |
| Optikabdeckung | Opal |
| IP-Schutzklasse | IP40 - staubgeschützt |
| Prallschutz | IK04 - 0.50 Joule |
| Betriebstemperatur | -25°C bis +40°C |
| Gehäuse | Stahl |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Farbe des Gehäuses | Weiß |
| Notfallbeleuchtung | 3 Stunden Notbeleuchtung |
| Product Serie | TRUSYS FLEX |

Masse

| | |
|-------------|------|
| Länge (mm) | 1500 |
| Breite (mm) | 77.7 |
| Höhe (mm) | 39.4 |

Sensorinformationen

Warum BudgetLight?

Sensortyp

Kein Sensor



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



effiziente LEDs