

PRODUKTDATENBLATT

TRUSYS FLEX P RAIL 3000 5P WT

TruSys® FLEX ENERGY RAIL 5-POLE | 5-polige Tragschienen

Anwendungsgebiete

- Industriehallen, Hochregallager, Baumärkte



Produktvorteile

- Einfache Installation
- Hohe Flexibilität dank zwei verfügbarer Längen (1500 mm, 3000 mm und 1500 mm Endtragschienenstück)

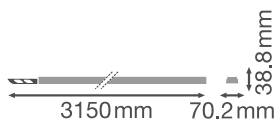
Produkteigenschaften

- Durchverdrahtet mit 5-poligem Kabel
- Verschiedene Längen verfügbar
- Stromeinspeisung intern an der ersten Leuchte, keine zusätzliche Einspeiseeinheit notwendig
- Stahlblechgehäuse
- Endschiene ohne mechanischen und elektrischen Verbinder



TECHNISCHE DATEN**Maße & Gewicht**

Länge	3150 mm
Breite	70,2 mm
Höhe	38,8 mm
Produktgewicht	3000,00 g

**Materialien & Farben**

Produktfarbe	Weiß
Gehäusematerial	Stahl

Anwendung & Installation

Montageort	Decke
Mit Leuchtmittel	Nein

Zertifikate & Standards

Normen	CE / CB / UKCA / ENEC / EAC
--------	-----------------------------

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Verschiedenes Zubehör erhältlich

DOWNLOADS

DOWNLOADS



User instruction



Ausschreibungstexte



Declarations Of Conformity CE

VERPACKUNGSMITTEL

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075781757	Falthülle 1	43 mm x 52 mm x 3,190 mm	3012.00 g	7.13 dm ³
4058075781764	Versandschachtel 4	3,230 mm x 191 mm x 141 mm	13938.00 g	86.68 dm ³

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.