

# PRODUKTDATENBLATT TRUSYS FLEX P RAIL 3000 8P WT

TruSys® FLEX ENERGY RAIL 8-POLE | 8-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 8-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	3250,00 g



## Materialien & Farben

Produktfarbe	Weiß
Gehäusematerial	Stahl

# Anwendung & Installation

Montageort	Decke
Mit Leuchtmittel	Nein

## Zertifikate & Standards

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

### Zusätzliche Produktdaten

Anmerkung zum Produkt Verfügbar ab September 2022
---

# **TECHNISCHE AUSSTATTUNG**

- Verschiedenes Zubehör erhältlich

## **VERPACKUNGSINFORMATIONEN**

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075781771	Falthülle 1	43 mm x 52 mm x 3,190 mm	3262.00 g	7.13 dm <sup>3</sup>
4058075781788	Versandschachtel 4	3,230 mm x 191 mm x 141 mm	14938.00 g	86.68 dm <sup>3</sup>

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.