

# 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 drei verfügbarer Längen (1500 mm, 3000 mm, 4500 mm und 1500 mm Endtragschienenstück)
- Version der 600 mm Schiene zur Verwendung mit TRUSYS FLEX SENSOR TRACK

## Produkteigenschaften

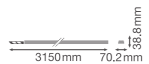
- Durchverdrahtet mit 8-poligem Kabel
- Verschiedene Längen verfügbar
- Stromeinspeisung intern an der ersten Leuchte, keine zusätzliche Einspeiseeinheit notwendig
- Stahlblechgehäuse
- Endschiene ohne mechanischen und elektrischen Verbinder
- TRUSYS FLEX Endtragschienenstücke sind nicht kompatibel mit TRUSYS FLEX Ausspeisungsboxen



## **TECHNISCHE DATEN**

## Maße & Gewicht

Länge	3150 mm
Breite	70,2 mm
Höhe	38,8 mm
Produktgewicht	3250,00 g



TRUSYS FLEX RAIL

## Materialien & Farben

Produktfarbe	Weiß	
RAL-Nummer	RAL 9016	
Gehäusematerial	Stahl	

# Anwendung & Installation

Montageort	Decke
Mit Leuchtmittel	Nein
Austauschbare Lichtquelleneinheit	Nein

## Zertifikate & Standards

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

## Zusätzliche Produktdaten

BEG förderfähig	Nein

# TECHNISCHE AUSSTATTUNG

#### - Verschiedenes Zubehör erhältlich

## **DOWNLOADS**

	Dokumente und Zertifikate Name des Dokuments		
POF	Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise TRUSYS FLEX P RAIL		
PDF	Rechtliche Hinweise Informationstext 18 Abs 4 ElektroG		
PDF	Konformitätserklärung	CE Declaration of Conformity TRUSYS FLEX	
POF	Konformitätserklärung UKCA	UKCA Declaration of Conformity TRUSYS FLEX	
	CAD/BIM Dateien	Name des Dokuments	

	CAD/BIM Dateien	Name des Dokuments
	BIM Revit 3D	TRUSYS FLEX
TIP	CAD STEP dreidimensional	TruSys FLEX ER 3000

Ausschreibungstexte	Name des Dokuments
Ausschreibungstexte	TruSys FLEX ENERGY RAIL 8-POLE 3000 8P WT-DE

## **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.