

# PRODUKTDATENBLATT TRUSYS FLEX P RAIL 4500 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	4650 mm
Breite	70,2 mm
Höhe	38,8 mm
Produktgewicht	4550,00 g



TRUSYS FLEX RAIL

## Materialien & Farben

Produktfarbe	Weiß
Gehäusematerial	Stahl

# Anwendung & Installation

Montageort		Decke
	Mit Leuchtmittel	Nein
	Austauschbare Lichtquelleneinheit	Nein

## Zertifikate & Standards

## Zusätzliche Produktdaten

BEG förderfähig Nein
----------------------

# TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Verschiedenes Zubehör erhältlich

## **DOWNLOADS**

	Dokumente und Zertifikate	Name des Dokuments		
PDF	Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise	nweise TRUSYS FLEX P RAIL		
PDF	Rechtliche Hinweise	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG		
PDF	Konformitätserklärung	CE Declaration of Conformity TRUSYS FLEX		
PDF	Konformitätserklärung UKCA	UKCA Declaration of Conformity TRUSYS FLEX		
	CAD/BIM Dateien	Name des Dokuments		
NA N	BIM Revit 3D	TRUSYS FLEX		
	CAD STEP dreidimensional	TruSys FLEX ER 4500		
	Ausschreibungstexte Name	des Dokuments		

Ausschreibungstexte	Name des Dokuments
Ausschreibungstexte	TruSys FLEX ENERGY RAIL 8-POLE 4500 8P WT-DE

## **VERPACKUNGSINFORMATIONEN**

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075793170	Falthülle 1	52 mm x 43 mm x 100 mm	4562.00 g	0.22 dm <sup>3</sup>
4058075793187	Versandschachtel 4	4,729 mm x 191 mm x 141 mm	21294.00 g	127.36 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.