

# PRODUKTDATENBLATT TRUSYS FLEX P RAIL 1500 5P WT

TruSys® FLEX ENERGY RAIL 5-POLE | 5-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)

# Produkteigenschaften

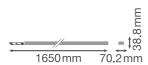
- Durchverdrahtet mit 5-poligem Kabel
- Verschiedene Längen verfügbar
- Stromeinspeisung intern an der ersten Leuchte, keine zusätzliche Einspeiseeinheit notwendig
- Stahlblechgehäuse
- Endschiene ohne mechanischen und elektrischen Verbinder
- TRUSYS FLEX Endtragschienenstücke sind nicht kompatibel mit TRUSYS FLEX Ausspeisungsboxen



# **TECHNISCHE DATEN**

# Maße & Gewicht

Länge	1650 mm
Breite	70,2 mm
Höhe	38,8 mm
Produktgewicht	1630,00 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
PDF Rechtliche Hinweise Inf		Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
PDF	Konformitätserklärung	CE Declaration of Conformity TRUSYS FLEX
POF	PDF Konformitätserklärung UKCA UKCA Declaration of Conformity TRUSYS FLEX	UKCA Declaration of Conformity TRUSYS FLEX
POF	POF Konformitätserklärung UKCA TRUSYS FLEX	TRUSYS FLEX

	CAD/BIM Dateien	Name des Dokuments
	BIM Revit 3D	TRUSYS FLEX
STP	CAD STEP dreidimensional	TruSys FLEX ER 1500

	Ausschreibungstexte	Name des Dokuments
Ausschreibung	Ausschreibungstexte	TruSys FLEX ENERGY RAIL 5-POLE 1500 5P WT-DE

# **VERPACKUNGSINFORMATIONEN**

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075781672	Falthülle 1	43 mm x 52 mm x 1,680 mm	1642.00 g	3.76 dm <sup>3</sup>
4058075781689	Versandschachtel 4	1,720 mm x 191 mm x 141 mm	7638.00 g	46.16 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.