



# PRODUKTDATENBLATT

## TruSys® PFM ENERGY RAIL 5P 1500 END

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

---

### Anwendungsgebiete

- Industriehallen, Hochregallager, Werkstätten, 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
- Stromspeisung intern an der ersten Leuchte, keine zusätzliche Einspeiseeinheit notwendig
- Stahlblechgehäuse
- Endschiene ohne mechanischen und elektrischen Verbinder



## TECHNISCHE DATEN

### Maße & Gewicht

Länge	1500 mm
Breite	70,2 mm
Höhe	38,8 mm
Produktgewicht	1630,00 g

### Materialien & Farben

Produktfarbe	Weiß
--------------	------

### Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-25...+60 °C
Schutzart	IP20
Montageart	Oberfläche
Montageort	Decke
Mit Leuchtmittel	Nein

### Zertifikate & Standards

Normen	CE
--------	----

## TECHNISCHE AUSSTATTUNG

– Verschiedenes Zubehör erhältlich

## DOWNLOADS

CAD/BIM Dateien
-----------------



CAD\_STEP\_3D

## VERPACKUNGSMITTEL

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075354753	Versandschachtel 1	1,521 mm x 83 mm x 57 mm	1905.00 g	7.20 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.