

PRODUKTDATENBLATT

TruSys ENERGY RAIL 3000 5X2,5

TruSys ENERGY RAIL | 5-polige Tragschienen

ANWENDUNGSGEBIETE

- Industriehallen, Hochregallager, Werkstätten, Baumärkte
- Discounter, Supermärkte



PRODUKTVORTEILE

- Einfache Installation
- Hohe Flexibilität dank drei verfügbarer Längen (1500 mm, 3000 mm, 4500 mm)
- Hochwertiges Design
- Leichtbauweise

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Durchverdrahtet mit 5-poligem Kabel
- Verschiedene Längen verfügbar
- Stromspeisung intern an der ersten Leuchte, keine zusätzliche Einspeiseeinheit notwendig
- Eloxierete Oberfläche
- Verwindungssteifes Gehäuse aus Aluminium



TECHNISCHE DATEN

Abmessungen & Gewicht



Länge	3070 mm
Breite	67,0 mm
Höhe	44,0 mm
Produktgewicht	3000,00 g

Farben & Materialien

Produktfarbe	Silber
Gehäusematerial	Aluminium
Material	Aluminium

Zusätzliche Produktdaten

Montageort	Decke
-------------------	-------

Zertifikate & Standards

Schutzart	IP20
Schutzklasse	I
Normen	CE

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Verschiedenes Zubehör erhältlich

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
4058075100312	Beutel 1	3080 mm x 72 mm x 56 mm	3380,00 g	12.42 dm ³

4058075100329	Versandschachtel 2	3080 mm x 149 mm x 64 mm	7570,00 g	29.37 dm ³
---------------	-----------------------	--------------------------	-----------	-----------------------

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.