

PRODUKTDATENBLATT

TruSys ENERGY RAIL DALI 4500 7X2,5

TruSys ENERGY RAIL DALI | 7-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

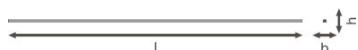
PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Durchvedrahtet mit 7-poligem Kabel
- Verschiedene Längen verfügbar
- Stromeinspeisung intern an der ersten Leuchte, keine zusätzliche Einspeiseeinheit notwendig
- Eloxierete Oberfläche
- Verwindungssteifes Gehäuse aus Aluminium



TECHNISCHE DATEN

Abmessungen & Gewicht



Länge	4601 mm
Breite	67,0 mm
Höhe	44,0 mm
Produktgewicht	4500,00 g

Farben & Materialien

Produktfarbe	Aluminium
Gehäusematerial	Aluminium
Material Abdeckung	Acrylglas (PMMA)

Zusätzliche Produktdaten

Montageort	Decke
Anmerkung zum Produkt	Available from July 2018

Zertifikate & Standards

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

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Verschiedenes Zubehör erhältlich

VERPACKUNGSMITTEL

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4058075103498	TruSys ENERGY RAIL DALI 4500 7X2,5	Versandschachtel 2	4615 mm x 149 mm x 64 mm	44.01 dm ³	11040,00 g

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.