

PRODUKTDATENBLATT TRUSYS FLEX T5 TRACK DT WT

TruSys® FLEX T5 TRACK | Tragschieneneinsatz zur Montage von T5 LED-Röhren



Produktvorteile

- Einfache Installation

Produkteigenschaften

- 150 cm Einsatz mit T5 Rohrverschraubungshaltern und vorinstallierten Kabeln
- Inklusive optionaler Seitenabdeckungen für Leuchteneinsätze



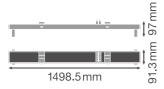
TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennspannung	220240 V
Netzfrequenz	5060 Hz
Schutzklasse	I

Maße & Gewicht

Länge	1498,5 mm
Breite	91,3 mm
Höhe	97,0 mm
Produktgewicht	1080,00 g



Materialien & Farben

Produktfarbe	Weiß
Gehäusefarbe	Weiß
Gehäusematerial	Stahl
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-12	650 °C

Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-25+40 °C
Anschlussart	Schneidklemmverbinder
Schutzart	IP20
Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad)	IK04
Montageort	Montage-Schiene
Mit Leuchtmittel	Nein

Fassungsbezeichnung	G5

Lebensdauer

Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C 100000 h 1)	

¹⁾ t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

Zertifikate & Standards

Normen	CE / CB / UKCA / ENEC / EAC
Ballwurfsicher	Nein

Zusätzliche Produktdaten

Anmerkung zum Produkt	Verfügbar ab März 2024
-----------------------	------------------------

DOWNLOADS

	Dokumente und Zertifikate
POF	User instruction
POF	Packaging insert
POF	Declarations Of Conformity CE
POF	Declarations Of Conformity UKCA

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4099854230172	Faltschachtel 1	128 mm x 1,539 mm x 135 mm	1588.00 g	26.59 dm ³
4099854230189	Versandschachtel 6	1,557 mm x 401 mm x 292 mm	11661.00 g	182.31 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.