



SCHEMA TECNICO DEL PRODOTTO

TRUSYS FLEX SENSOR TRACK 600 8P WT

TruSys® FLEX SENSOR TRACK | Inserto per binario per il montaggio del sensore



Vantaggi del prodotto

- Semplice installazione

Caratteristiche del prodotto

- Inserto da 60 cm e 150 cm con foro per il montaggio del sensore e cavi preinstallati
- Compresi diffusori laterali opzionali per inserti di apparecchi di illuminazione



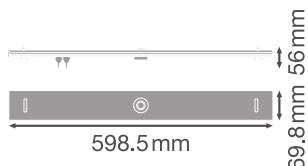
DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

Classe di sicurezza	I
---------------------	---

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	598,5 mm
Larghezza	69,8 mm
Altezza	56 mm
Peso prodotto	320,00 g



TRUSYS FLEX SENSOR TRACK
600 8P WT

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	bianco
Materiale del corpo	Alluminio

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Posizione di montaggio	Guida di montaggio
Replaceable light source	No

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / CB / UKCA / ENEC / EAC
-------	-----------------------------

DOWNLOAD

Documenti e certificati	Nome del documento
 Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	TRUSYS FLEX SENSOR TRACK
 Informazioni legali	Legal insert TRUSYS FLEX Sensor Track
 Informazioni legali	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
 Dichiarazioni di conformità	TRUSYS FLEX RAIL ST COVER
 Dichiarazioni di conformità UKCA	TRUSYS FLEX RAIL ST COVER

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854193637	Astuccio 1	105 mm x 634 mm x 80 mm	496.00 g	5.33 dm ³
4099854193644	Cartone di spedizione 4	652 mm x 227 mm x 187 mm	2536.00 g	27.68 dm ³

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.