

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.

# SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

## TRUSYS FLEX T02-NODE 5P WT

TruSys® FLEX T-NODE | Giunto per binario a T per angoli



---

### Vantaggi del prodotto

- Semplice installazione
- 

### Caratteristiche del prodotto

- Cablaggio passante con cavo a 5 o 8 conduttori
- Un connettore di nodo è costituito da almeno un alimentatore e un'uscita con cablaggio passante
- Custodia in lamiera d'acciaio

## Oops! An Error Occurred

**The server returned a "500 Internal Server Error".**

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.

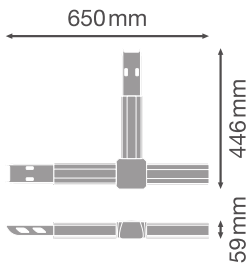
## DATI TECNICI

### DATI ELETTRICI

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

### DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	650 mm
Larghezza	446 mm
Altezza	59 mm
Peso prodotto	1750,00 g



## TRUSYS FLEX T02-NODE

### MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	bianco
Materiale del corpo	Acciaio

### APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Posizione di montaggio	Soffitto
Replaceable light source	No

### CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

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

### DOWNLOAD

## Oops! An Error Occurred

The server returned a "500 Internal Server Error".

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.

Documenti e certificati	Nome del documento
 PDF	Dichiarazioni di conformità
 PDF	Dichiarazioni di conformità UKCA

## DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075782129	Cartone di spedizione 2	685 mm x 685 mm x 185 mm	6524.00 g	86.81 dm <sup>3</sup>

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.

## Oops! An Error Occurred

**The server returned a "500 Internal Server Error".**

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.