



# SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

## TRUSYS FLEX END CAP RAIL WT

TruSys® FLEX END CAP ENERGY RAIL | Tappi terminali per binario elettrificato



---

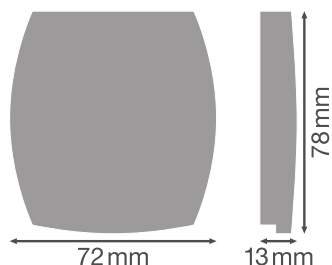
### Caratteristiche del prodotto

- Terminale cliccabile per la guida di montaggio



**DATI TECNICI****DIMENSIONI E PESO**

Lunghezza	78,0 mm
Larghezza	72,0 mm
Altezza	19,0 mm
Peso prodotto	20,00 g



TRUSYS PFM TRUSYS FLEX END  
CAP ENERGY RAIL

**MATERIALE & COLORI**

Colore del prodotto	bianco
Numero Ral [PIM]	RAL 9016
Materiale del corpo	Policarbonato (PC)

**APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE**

Posizione di montaggio	Guida di montaggio
Replaceable light source	No

**DOWNLOAD**

Documenti e certificati	Nome del documento
Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	TRUSYS FLEX P RAIL
Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	TRUSYS FLEX P RAIL

Testo per Tender	Nome del documento
 Documenti per capitoli	TruSys FLEX END CAP ENERGY RAIL WT-IT

## DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075781856	BORSA 2	72 mm x 78 mm x 13 mm	47.00 g	0.07 dm <sup>3</sup>
4058075781863	Cartone di spedizione 288	440 mm x 440 mm x 180 mm	7134.00 g	34.85 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.