

Cod. articolo: 58FS002 | GTIN (EAN): 4058352474976

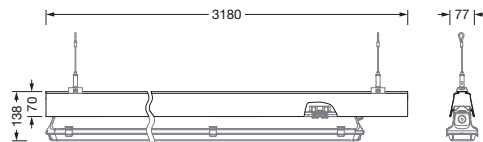
## Descrizione prodotto:



Licross® canale di montaggio, canale di montaggio, in lamiera di acciaio, zincata, verniciatura in bobina, bianco, lunghezza doppia, lunghezza: 3.180 mm, larghezza: 64 mm, altezza: 67mm, marchi di qualità: CE, unità d'imballo: 1 pezzo

CE

Peso (kg): 3,5  
GTIN (EAN): 4058352474976



È obbligatorio osservare le istruzioni di montaggio durante la pianificazione e l'installazione dell'installazione elettrica (reperibili su [www.siteco.com](http://www.siteco.com))

Tolleranze relative ai dati termici, elettrici e fotometrici secondo IEC 62722

Dati soggetti a cambiamento - Salvo errori e omissioni - Assicuratevi di utilizzare sempre l'ultima versione

Cod. articolo: 58FS002 | GTIN (EAN): 4058352474976

## Descrizione tecnica dettagliata:



### Dati caratteristici

- Tipo prodotto: canale di montaggio
- Nome del prodotto: Licross® canale di montaggio
- Cod. articolo: 58FS002

### Illuminotecnica | Equipaggiamento | Alimentatore

### Componenti 1

#### Lampade:

- Supplemento: senza cablaggio passante

#### Certificati, Norme

- Marchio di controllo, marchio: CE

#### Materiale, Colore

- canale di montaggio: lamiera di acciaio, zincata, verniciatura in bobina, bianco, lunghezza doppia
- Specifica di colore: bianco

#### Montaggio

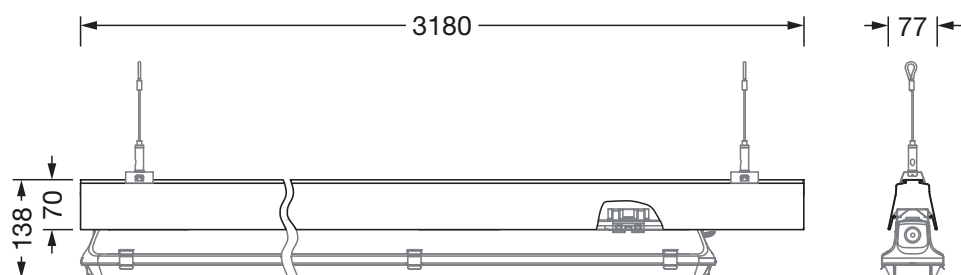
- Tipo di installazione, luogo di installazione: montaggio a sospensione, a plafone, al soffitto
- Disposizione: disposizione singola/continua

#### Dimensioni, Peso

- Lunghezza: 3180mm
- Larghezza: 64mm
- Altezza: 67mm
- Peso: 3,5kg

Cod. articolo: 58FS002 | GTIN (EAN): 4058352474976

## Dimensioni:



È obbligatorio osservare le istruzioni di montaggio durante la pianificazione e l'installazione dell'installazione elettrica (reperibili su [www.siteco.com](http://www.siteco.com))

Tolleranze relative ai dati termici, elettrici e fotometrici secondo IEC 62722

Dati soggetti a cambiamento - Salvo errori e omissioni - Assicuratevi di utilizzare sempre l'ultima versione