

Cod. articolo: 51TR1C0 | GTIN (EAN): 4058352241752

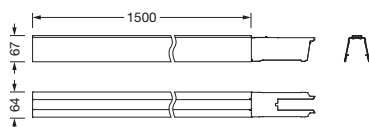
Descrizione prodotto:



Licross®, canale portante, in lamiera di acciaio, zincata, verniciatura in bobina, bianco, lunghezza: 1.500 mm, larghezza: 64 mm, altezza: 67mm, grado di protezione (totale): massimo IP64, a seconda dei listelli e degli accessori utilizzati, classe di isolamento (totale): classe isolamento I (messa a terra), marchi di qualità: CE, UKCA, conformità LABS testata secondo VDMA 24364:2018-05, unità d'imballo: 1 pezzo



Peso (kg): 1,9
GTIN (EAN): 4058352241752



È obbligatorio osservare le istruzioni di montaggio durante la pianificazione e l'installazione dell'installazione elettrica (reperibili su 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: 51TR1C0 | GTIN (EAN): 4058352241752

Descrizione tecnica dettagliata:



Dati caratteristici

- Tipo prodotto: gruppo canale luminoso (canale portante)
- Nome del prodotto: Licross®
- Cod. articolo: 51TR1C0

Illuminotecnica | Equipaggiamento | Alimentatore

Componenti 1

Lampade:

- Supplemento: senza cablaggio passante

Certificati, Norme

- Grado di protezione: massimo IP64, a seconda dei listelli e degli accessori utilizzati
- Classe di isolamento: classe isolamento I (messa a terra)
- Supplemento: conformità LABS testata secondo VDMA 24364:2018-05
- Marchio di controllo, marchio: CE, UKCA

Materiale, Colore

- canale portante: lamiera di acciaio, zincata, verniciatura in bobina, bianco
- Specifica di colore: bianco

Montaggio

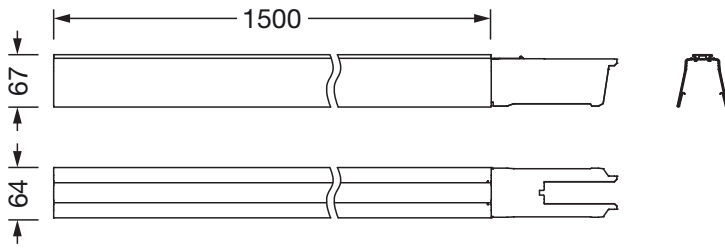
- Tipo di installazione, luogo di installazione: montaggio a sospensione, a plafone, al soffitto
- Disposizione: disposizione singola/continua
- Supplemento: idoneo solamente all'utilizzo in interni

Dimensioni, Peso

- Lunghezza: 1500mm
- Larghezza: 64mm
- Altezza: 67mm
- Peso: 1,9kg

Cod. articolo: 51TR1C0 | GTIN (EAN): 4058352241752

Dimensioni:



È obbligatorio osservare le istruzioni di montaggio durante la pianificazione e l'installazione dell'installazione elettrica (reperibili su 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