

Cod. articolo: 51TS12DN4ZM00581XX | GTIN (EAN): 4058352957462

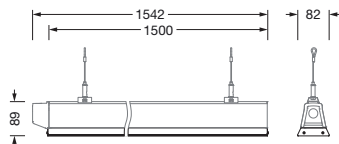
Descrizione prodotto:



Licross® 21 Silica, listello/inserto, in lamiera di acciaio, zincata, verniciatura in bobina, bianco, lunghezza: 1.500mm, larghezza: 82mm, altezza: 86mm, LED flusso luminoso di misurazione: 5.810lm, colore della luce: 840, alimentatore: DALI 2, con spina, a 5 poli, con selezione di fase, allacciamento alla rete: 220..240V, AC, 50/60Hz, potenza di misurazione: 33W, cablaggio privo di alogeni, conduzione primaria della luce con lente, in PMMA, limitazione primaria dell'abbagliamento con riflettore darklight, in PC, BAP65 ($L \leq 3000\text{cd/m}^2$), uscita luce: diretta distribuzione, distribuzione luminosa primaria: a distribuzione simmetrica, grado di protezione (totale): IP40, classe di isolamento (totale): classe isolamento I (messa a terra), marchi di qualità: CE, UKCA, simbolo di protezione: D se utilizzato in un ambiente senza un carico rilevante di polveri, resistenza agli urti: IK03, temperatura ambiente ammessa per locali interni: -25..+50°C, conforme ai requisiti IFS (International Featured Standards) per sicurezza e qualità nell'industria alimentare, riduzione della temperatura ambiente massima consentita di 5°C grazie al montaggio a soffitto, conformità LABS testata secondo VDMA 24364:2018-05, unità d'imballo: 1 pezzo

IP 40 IK 03  

Lampade: LED
 Peso (kg): 2,7
 GTIN (EAN): 4058352957462



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: 51TS12DN4ZM00581XX | GTIN (EAN): 4058352957462

Descrizione tecnica dettagliata:



Dati caratteristici

- Tipo prodotto: listello/inserto
- Nome del prodotto: Licross® 21 Silica
- Cod. articolo: 51TS12DN4ZM00581XX

Illuminotecnica | Equipaggiamento | Alimentatore

Componenti 1

Illuminotecnica:

- Conduzione della luce: lente in PMMA
- Limitazione dell'abbagliamento: riflettore darklight in PC, bianco
- Angolo di emissione: distribuzione diffusa
- Simmetria: a distribuzione simmetrica
- Uscita luce: distribuzione diretta
- UGR direz. di osserv. longit. asse apparecchio: ≤ 19
- UGR direz. di osserv. perpend. asse apparecchio: ≤ 19

Lampade:

- Lampada: con LED
- Flusso luminoso di misurazione: 5810lm
- Efficienza luminosa: 178lm/W
- Temperatura di colore: 4000K
- Indice di resa cromatica: CRI > 80
- Colore della luce: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (iniziale)
- Potenza di misurazione: 33W
- Supplemento: cablaggio privo di alogeni

Gruppo di alimentazione:

- Sistema di controllo: DALI 2

Certificati, Norme

- Grado di protezione: IP40
- Classe di isolamento: classe isolamento I (messa a terra)
- Resistenza agli urti: IK03
- Simbolo di protezione: D se utilizzato in un ambiente senza un carico rilevante di polveri
- Intervallo di temperatura (operazione): -25..+50°C
- Supplemento: conforme ai requisiti IFS (International Featured Standards) per sicurezza e qualità nell'industria alimentare, riduzione della temperatura ambiente massima consentita di 5°C grazie al montaggio a soffitto, conformità LABS testata secondo VDMA 24364:2018-05
- Marchio di controllo, marchio: CE, UKCA

Materiale, Colore

- Licross® inserto LED: lamiera di acciaio, zincata, verniciatura in bobina, bianco, Con set di testate terminali incluso per il montaggio sull'inserto dell'apparecchio, con disposizione in fila continua sul primo e sull'ultimo inserto dell'apparecchio
- Specifica di colore: bianco

Montaggio

- Tipo di installazione, luogo di installazione: montaggio a innesto, nel canale portante Licross®

Collegamento elettrico

- Collegamento: spina, a 5 poli, con selezione di fase
- Tensione nominale: 220..240V, 50/60Hz, AC

Dimensioni, Peso

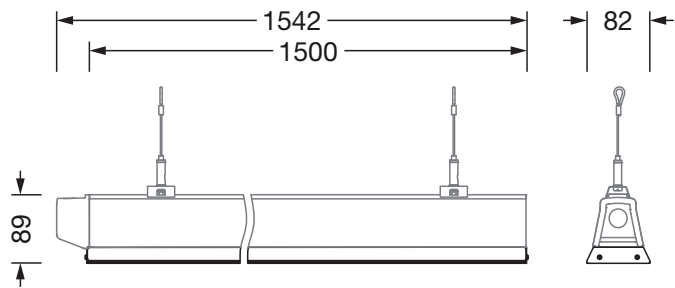
- Lunghezza: 1500mm
- Larghezza: 82mm
- Altezza: 86mm
- Peso: 2,7kg

Durata di vita

- Vita utile di misurazione: 75000 ore (L80/B50) con TA = 25°C

Cod. articolo: 51TS12DN4ZM00581XX | GTIN (EAN): 4058352957462

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