

# Cod. articolo: 52TL18DV46XGD | GTIN (EAN): 4069025113894

#### **Descrizione prodotto:**





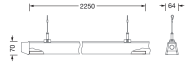


Licross® 21 Recessed MO, listello/inserto, in lamiera di acciaio, zincata, verniciatura in bobina, bianco, lunghezza: 2.250mm, larghezza: 66mm, altezza: 67mm, LED flusso luminoso di misurazione: 6.200lm, colore della luce: 840, alimentatore: DALI 2 (per due linee DALI), con spina, a 5 poli, con selezione di fase, allacciamento alla rete: 220..240V, AC/DC, 0/50..60Hz, potenza di misurazione: 35W, cablaggio interno privo di alogeni, per impianti con batteria centrale secondo DIN EN 60598-2-22, per funzione illuminazione di emergenza, senza relè di commutazione, conduzione primaria della luce con lente, in materiale plastico, diffusore illuminotecnico primario: copertura, in PMMA, 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, ENEC, VDE, UKCA, simbolo di protezione: D se utilizzato in un ambiente senza un carico rilevante di polveri con l'ausilio degli appositi accessori, resistenza agli urti: IK06, temperatura ambiente ammessa per locali interni: -25..+45°C, norma: EN 60598-2-22, 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



Lampade: LED Peso (kg): 2,0

GTIN (EAN): 4069025113894





## Cod. articolo: 52TL18DV46XGD | GTIN (EAN): 4069025113894

### Descrizione tecnica dettagliata:



#### Dati caratteristici

- Tipo prodotto: listello/inserto
- Nome del prodotto: Licross<sup>®</sup> 21 Recessed MO
- Cod. articolo: 52TL18DV46XGD

# Illuminotecnica | Equipaggiamento | Alimentatore

#### Componenti 1

#### Illuminotecnica:

- Conduzione della luce: lente in materiale plastico
- Copertura: copertura
- Angolo di emissione: distribuzione media
- 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:
  6200lm
- Efficienza luminosa: 179lm/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: 35W
- Supplemento: senza relè di commutazione, per funzione illuminazione di emergenza, per impianti con batteria centrale secondo DIN EN 60598-2-22, cablaggio interno privo di alogeni

#### Gruppo di alimentazione:

Sistema di controllo: DALI 2 (per due linee DALI)

#### Certificati, Norme

- Grado di protezione: IP40
- Classe di isolamento: classe isolamento I (messa a terra)
- Resistenza agli urti: IK06
- Simbolo di protezione: D se utilizzato in un ambiente senza un carico rilevante di polveri con l'ausilio degli appositi accessori
- Intervallo di temperatura (operazione): -25..+45°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
- Norma: EN 60598-2-22
- Marchio di controllo, marchio: CE, ENEC, VDE, UKCA

#### Materiale, Colore

- Licross<sup>®</sup> inserto LED: lamiera di acciaio, zincata, verniciatura in bobina, bianco
- Specifica di colore: bianco
- Copertura: copertura in PMMA

#### Montaggio

- Tipo di installazione, luogo di installazione: montaggio a innesto, nel canale portante Licross®
- Disposizione: disposizione singola/continua
- Supplemento: idoneo solamente all'utilizzo in interni

#### Collegamento elettrico

- Collegamento: spina, a 5 poli, con selezione di fase
- Tensione nominale: 220..240V, 0/50..60Hz, AC/DC

#### Dimensioni, Peso

Lunghezza: 2250mmLarghezza: 66mmAltezza: 67mmPeso: 2.0kg

#### Durata di vita

 Vita utile di misurazione: 70000 ore (L80/B50) con TA = ta max, 75000 ore (L80/B50) con TA = 25°C



# Cod. articolo: 52TL18DV46XGD | GTIN (EAN): 4069025113894

# **Dimensioni:**

