

Cod. articolo: 59TP1MNE | GTIN (EAN): 4058352471821

## Descrizione prodotto:



Licross® alimentazione centrale per 1x dispositivo di alimentazione / 1x dispositivo di alimentazione in uscita, bianco; cablaggio interno elemento canale portante in lamiera di acciaio, zincata, verniciato, con ingresso cavi per sei cavi, Ø 8,5..13mm; diffusore cieco in PC/ABS, bianco, 2x elemento di giunzione in acciaio, zincato, connettore premontato su canale portante; collegamento tramite morsetto, a 14 poli, 1,5..2,5mm<sup>2</sup>, già cablato per l'allacciamento, cablaggio privo di alogeni; dimensioni: (LxPxA) = 650 x 64 x 67mm; per grado di protezione IP50/IP54/IP64; classe di isolamento: classe isolamento I (messa a terra); marchi di qualità: CE, UKCA; unità d'imballo: 1 pezzo



Peso (kg): 2,1  
GTIN (EAN): 4058352471821

Cod. articolo: 59TP1MNE | GTIN (EAN): 4058352471821

## Descrizione tecnica dettagliata:



### Dati caratteristici

- Tipo prodotto: alimentazione aggiuntiva
- Nome del prodotto: Licross®
- Cod. articolo: 59TP1MNE

### Illuminotecnica | Equipaggiamento | Alimentatore

#### Componenti 1

#### Lampade:

- Supplemento: per collegamento lato canale

#### Componenti 2

#### Componenti 3

### Certificati, Norme

- Grado di protezione: per grado di protezione IP50/IP54/IP64
- Classe di isolamento: classe isolamento I (messa a terra)
- Marchio di controllo, marchio: CE, UKCA

### Materiale, Colore

- elemento canale portante: lamiera di acciaio, zincata, verniciato, bianco
- Specifica di colore: bianco
- diffusore cieco: PC/ABS, bianco
- Specifica di colore: bianco
- elemento di giunzione: acciaio, zincato, connettore premontato su canale portante
- Numero: 2 pezzo

### Collegamento elettrico

- Collegamento: morsetto, a 14 poli, 1,5..2,5mm<sup>2</sup>
- Cablaggio passante: 14x 2,5mm<sup>2</sup>

### Dimensioni, Peso

- Lunghezza: 650mm
- Larghezza: 64mm
- Altezza: 67mm
- Peso: 2,1kg