

Impostazione della lunghezza della Strip LED

Length setting of the LED Strip

Dopo aver collegato l'alimentazione e scollegato l'interruttore, la luce si spegnerà.
Attendere 2 secondi, premere un tasto qualsiasi sul retro della centralina per settare la lunghezza.
Aumentare o diminuire il numero dei settori della Strip LED (l'impostazione predefinita è a 2mt).
Dopo aver ricollegato l'interruttore, le impostazioni verranno salvate automaticamente.

After plugging in the power and unplugging the switch, the light will turn off.
Wait 2 seconds, press any button on the back of the control unit to set the length.
Increase or decrease the number of sectors of the LED Strip (the default setting is 2m).
After reconnecting the switch, the settings will be saved automatically.

Attenzione

Caution

1. La tensione di alimentazione di questo prodotto è DC12~24V e non può essere collegata ad altre tensioni.
2. I cavi in uscita devono essere cablati correttamente secondo i colori e i contrassegni forniti nello schema elettrico.
3. Il filo bianco in due pezzi può essere collegato all'interruttore per l'uso, non collegare all'alimentazione.
4. Questo prodotto non può essere utilizzato in condizioni di sovraccarico.

1. The power supply voltage of this product is DC12~24V and cannot be connected to other voltages.
2. The outgoing wires should be correctly wired according to the colors and markings provided in the wiring diagram.
3. The white two piece wire can be connected to the switch for use, do not connect to the power supply.
4. This product cannot be used under overload.



CT610 - Centralina per Strip LED Runner

CT610 - Control unit for Strip LED Runner



Dati del prodotto

Product data

Temp. di funzionamento Operating temperature	-20 - 60°C
Tensione di alimentazione Power supply Voltage	12V - 24V DC
Corrente di lavoro Working current	<60mA
Modalità effetti Effect modes	4
Punti di controllo massimi Maximum control points	1024
Peso Weight	10 g
Dimensioni Dimension	60 x 13 x 3 mm

Descrizione del prodotto

Product description



Il controller ha tre cavi:
ROSSO - linea di alimentazione positiva VCC,
BIANCO - cavo di terra GND,
VERDE - linea di segnale DIN.
Effettuare il collegamento tra centralina e strip LED a trasformatore spento.

The controller has three cables:
RED - VCC positive power line,
WHITE - GND earth cable,
GREEN - DIN signal line.
Make the connection between the control unit and the LED strip with the transformer off.