



Interruttore Led Dimmer con Sistema "Touch" e Memoria

- Per Strip Bobina Led Mono Colore -

- Dimensione SUPER SLIM 35mm x 11mm x 2mm -

- Ideale per essere infilato nel Profilo in Alluminio -

- 12V 3A 36W -

DESCRIZIONE PRODOTTO:

In vendita un Interruttore Led ON/OFF Dimmer Varialuce con Sistema Touch e Memoria per Strip Striscia Barra Led, 12V 3A.

Questo dimmer ha dimensioni ridottissime (solo 35mm x 11mm x 2mm - lunghezza, larghezza e altezza); Facile da inserire all'interno di tutti i profili in alluminio .

Funzione:

- La molla ha la funzione di pulsante "touch". Funziona con una copertura di spessore massimo 2mm (con una copertura più spessa, si perde la sensibilità della molla). Inoltre, la copertura del profilo deve essere di materiale non conduttivo (per esempio la copertura in Plastica, PVC, PC, Vetro, ecc...);

- FUNZIONE ON/OFF: Sfiocare velocemente la molla o la copertura (all'altezza della molla) per Accendere e Spegnere la Strip;

- FUNZIONE DIMMER: Tenere premuto la molla o la copertura (all'altezza della molla) per più di 2 secondi per Abbassare e/o Alzare l'intensità Luminosa.

ATTENZIONE:

nell'installazione **NON INVERTIRE LA POLARITA'**, seguire le istruzioni di installazione come sotto indicato. (In caso di errore il Dimmer si brucia).

DATI TECNICI:

- Voltaggio : 12V;

- Corrente : 3°

- Potenza: Può controllare fino ad un assorbimento massimo di 36W;

- Compatibilità: Compatibile con bobine led mono colore;

- Temperatura di lavoro: -30 +75 ;

- Dimensione: 35X11X2mm;

- Altezza/Estensione della Molla Touch: 11mm (altezza massima del profilo in alluminio adatto per questo dimmer)

- Peso: 2g;

INSTALLAZIONE:

- dove c'è il segno "+" (PIU'), va collegato il positivo del trasformatore DC12V;
- dove c'è il segno "-" (MENO) sullo stesso lato, va collegato il negativo del trasformatore DC12V;
- dove c'è il segno "LED+", va collegato al positivo della striscia led 12V;
- dove c'è il segno "LED-", sullo stesso lato, va collegato al negativo della striscia led 12V.