

SKU: CL2288

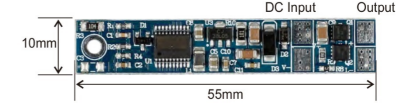
Touch-Aluminum Profile LED Sensor Switch TD011

Controlla la tua luce con un semplice tocco

Con questo accessorio puoi rendere il tuo profilo alluminio completamente dimmerabile, un sistema unico ed innovativo che ti sorprenderà.

Specifiche prodotto:

- Interruttore a sensore LED Touch in alluminio con dimmer e funzione memoria OV.
- Tensione d'ingresso 12V-24VDC.
- Tensione di uscita 12V-24VDC.
- Ingresso corrente 3A.
- Caricare circa 36 W per 12V o 72 W per 24 V.
- Accessorio: vite PM 2x3mm * 1 pz.
- V+ ---- DC input positivo
- V- ---- DC input negative
- LED+ --- Output positivo striscia led
- LED- --- Output negativo striscia led



Funzionalità:

- 1) Dopo aver installato correttamente l'accessorio, come indicato nello schema sopra riportato procedere semplicemente toccando la barra ove è installato il sensore.
 - Toccare 1 volta per accendere
 - Toccare in maniera permanente per aumentare o diminuire l'intensità
 - Toccare velocemente una seconda volta per spegnare il corpo illuminante.
- 2) La luce entra automaticamente nella modalità di attenuazione quando si posiziona la mano su qualsiasi posizione del profilo di alluminio per 2 secondi, schiarimento dal 6% al 100% o dimmerazione dal 100% al 6%.
- 3) Questo sensore memorizza lo stato dell'attenuazione in DC0V (spegnimento) o DC12V-24V.

Informazioni importanti

- 1). L'alimentazione deve essere di classe I (con un cavo di messa a terra della rete).
- 2). Questo sensore può essere collegato solo con una linea di strisce LED.
- 3). Nella preparazione del prodotto la striscia LED deve essere isolata dal profilo di alluminio (spessore dei materiali isolanti ≥ 2MM).
- 4). Compatibile con i nostri profili alluminio (testato fino a 3 metri)



Modalità d'installazione:

