



Descripción:

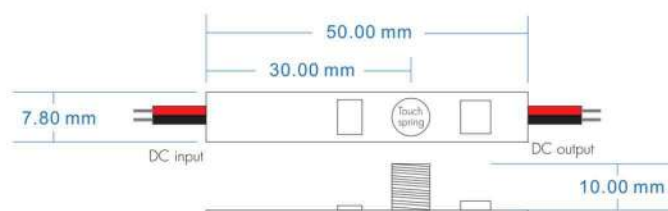
Nuestros sensores **TECNESI** modelo **TEC-E1-C**, es ideal para instalar dentro de los perfiles para cintas LED, es de tipo interruptor de alta sensibilidad con indicador LED.:

- Atenuador e interruptor con mini sensor LED de un solo color y voltaje constante de 1 canal.
- 0-100% de atenuación suave sin parpadeo.
- Generalmente instalado en perfiles para cintas LED.

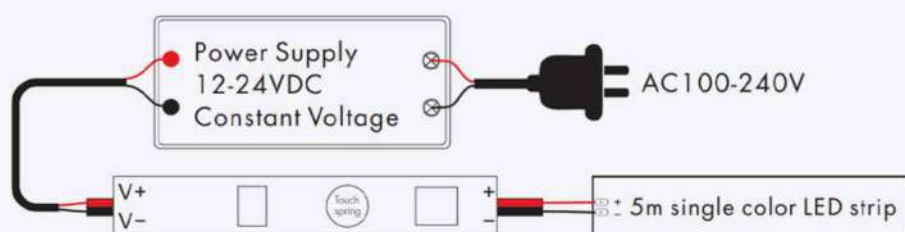
Características generales

Entrada	12-24V (3A)
Salida	12-24V (3A)
Potencia	Max. 36W@12V Max. 72W@24V
Certificaciones	CE, EMC, LVD
Rango de dimado	0-100%
Modo de activación	Táctil

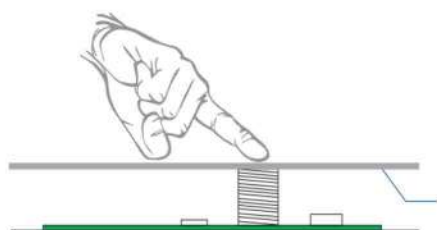
Medidas en mm:



Forma de Instalación:



Atención al Instalar:



1. Cuando lo instale en lugares con mucha humedad (por ejemplo, baños o cocinas), asegúrese de que sus perfiles LED estén aislado contra el agua, de lo contrario afectará la sensibilidad del sensor táctil.
 2. Preste atención a la entrada de alimentación y la polaridad de salida del LED
 3. Ponga el interruptor del mini sensor en perfiles cuando la energía está apagada.
 4. Pulsación corta en el LED azul: enciende o apaga la luz.
- Mantenga presionado el LED azul: atenúe hacia arriba, presione prolongadamente nuevamente para atenuar.