

# Serie TIRAS LED

MODELO: FV-27286-\*

**astro**  
LED Lighting



¡Con cinta autoadherible **3M** incluída!  
Para una sencilla instalación.

## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:

### GENERAL:

CANTIDAD DE LED:	286 leds/m
CONSUMO:	12W/m
TEMPERATURA DE COLOR:	Luz Cálida WW (3000K) Luz Neutra NW (4000K)
FLUJO LUMINOSO:	1100Lm/m
CORTE:	45mm
VOLTAJE:	100-130V CA
DIMENSIONES:	5000 x W10mm x H6mm
IP:	IP20
HÚMEDAD RELATIVA:	40% ~ 70%
TEMP AMBIENTE:	-20°C ~ 45°C
TIEMPO DE VIDA:	50,000 h

### CONECTORES:



**C1F-27286**  
Conector terminal tira



**C2M-27286**  
Conector intermedio  
sin soldadura para  
tira LED



**C3L-27286**  
Conector en L  
sin soldadura para  
tira LED



**C4S-27286**  
Línea de conexión  
con soldadura



**EC-27286**  
Tapa final  
para tira LED

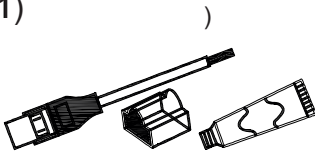
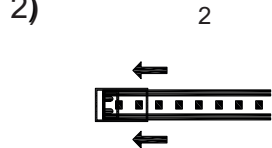
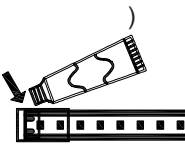
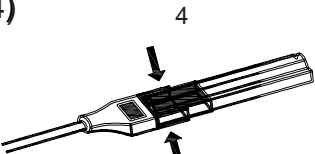
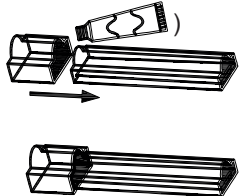
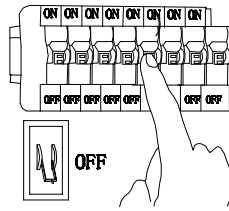
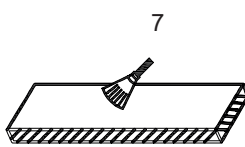
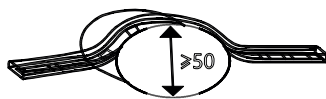
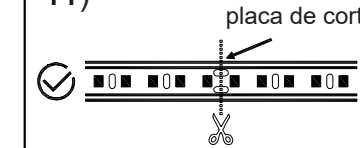
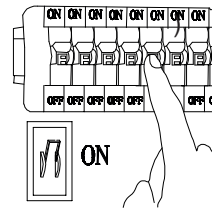
# Serie TIRAS LED

MODELO: FV-27286-\*

**astro**  
LED Lighting

Conexión sin soldadura.



 <p>1)</p>	 <p>2)</p>	 <p>3)</p>	 <p>4)</p>
Prepara los accesorios para la conexión sin soldadura.	Inserta la Tira LED dentro de la terminal de conexión.	Aplica pegamento dentro del otro extremo de la terminal de conexión.	Presiona ambos extremos de la conexión hasta escuchar que embonan en su lugar.
 <p>5)</p>	 <p>6)</p>	 <p>7)</p>	 <p>8)</p>
Aplica pegamento dentro de la tapa final para evitar filtraciones de agua.	Desconecta la electricidad antes de comenzar la instalación.	Asegúrate de limpiar la superficie	Desprende la película protectora. antes de comenzar. Pega la Tira LED sobre la superficie.
 <p>9)</p>	 <p>10)</p>	 <p>11)</p>	 <p>12)</p>
El doblez en la tira no puede ser más de 50mm de diámetro.	Evite torcer la tira sobre su propio eje.	Haga los cortes sobre las placas, siguiendo la línea previamente marcada.	Conecte de nuevo la electricidad para terminar.

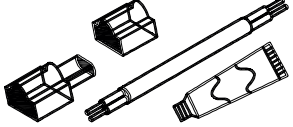
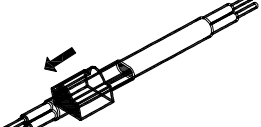
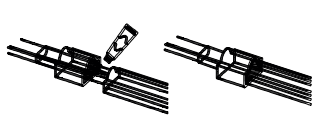
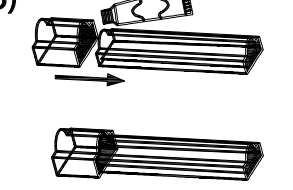
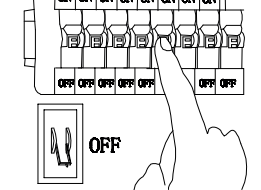
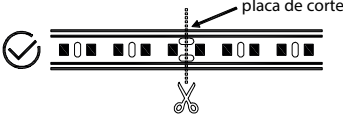
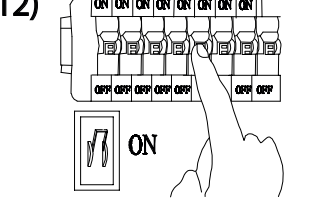
# Serie TIRAS LED

MODELO: FV-27286-\*

**astro**  
LED Lighting

## Conexión con soldadura.



 <p>1) Prepara los accesorios para la conexión y soldadura.</p>	 <p>2) Pasa el cable de conexión através de la tapa final.</p>	 <p>3) Solda las puntas del cable a las placas de conexión en la tira.</p>	 <p>4) Solda las puntas del cable a las placas de conexión en la tira.</p>
 <p>5) Aplica pegamento dentro de la tapa final para evitar filtraciones de agua.</p>	 <p>6) Desconecta la electricidad antes de comenzar la instalación.</p>	 <p>7) Asegúrate de limpiar la superficie antes de comenzar.</p>	 <p>8) Desprende la película protectora.</p>
 <p>9) El doblez en la tira no puede ser más de 50mm de diámetro.</p>	 <p>10) Evite torcer la tira sobre su propio eje.</p>	 <p>11) Haga los cortes sobre las placas, siguiendo la línea previamente marcada.</p>	 <p>12) Conecte de nuevo la electricidad para terminar.</p>