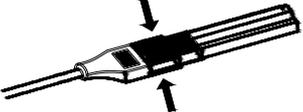
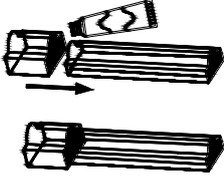
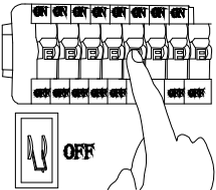
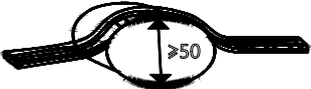
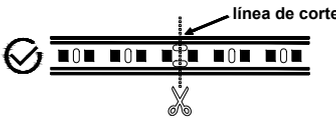
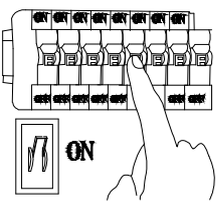


# MANUAL DE INSTALACIÓN

Conexión sin soldadura.



|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <p>1)</p>  <p>Prepara los accesorios para la conexión sin soldadura.</p>   | <p>2)</p>  <p>Inserta la Tira LED dentro de la terminal de conexión.</p>         | <p>3)</p>  <p>Aplica pegamento dentro del otro extremo de la terminal de conexión.</p>                      | <p>4)</p>  <p>Presiona ambos extremos de la conexión hasta escuchar que embonan en su lugar.</p> |
| <p>5)</p>  <p>Coloca la tapa final en el otro extremo de la tira LED. Aplica pegamento dentro para evitar filtraciones de agua.</p> | <p>6)</p>  <p>Desconecta la electricidad antes de comenzar la instalación.</p> | <p>7)</p>  <p>Asegúrate de limpiar la superficie antes de comenzar.</p>                                   | <p>8)</p>  <p>Desprende la película protectora.<br/>Pega la Tira LED sobre la superficie.</p>   |
| <p>9)</p>  <p>El doblar en la tira no puede ser más de 50mm de diámetro.</p>  | <p>10)</p>  <p>Evite torcer la tira sobre su propio eje.</p>                   | <p>11)</p>  <p>Haga los cortes sobre las placas, siguiendo la línea previamente marcada a cada 4.5cm.</p> | <p>12)</p>  <p>Conecte de nuevo la electricidad para terminar.</p>                              |

Modelo: FV-27286-\*

Nota:

1. Luminario de exterior IP65.  
2. Desconecte la electricidad y no la encienda hasta terminar con la instalación.

Voltaje: 127V  
Potencia: 15W/m  
Luminario: LED  
50/60Hz

AVISO:

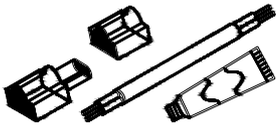
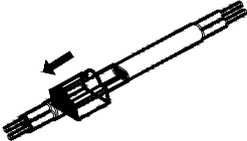
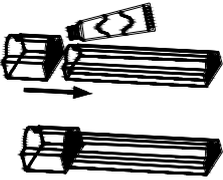
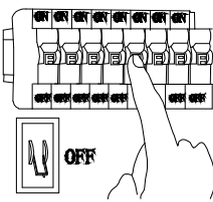
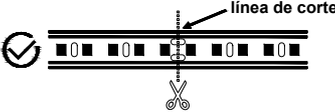
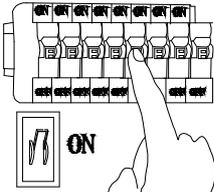
1. El luminario debe ser instalado por un profesional capacitado. Siga las instrucciones del manual para evitar daños o incendios.  
2. Preste atención al voltaje y corriente constante.  
3. Si necesita reemplazar piezas o reparación, pregunte a su proveedor.  
4. Si la luminaria no se maneja correctamente puede provocar efectos dañinos y descargas eléctricas.

**astro**  
LED Lighting

# MANUAL DE INSTALACIÓN

## Conexión con soldadura.



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

Modelo: FV-27286-\*

**Nota:**

- Luminario de exterior IP65.
- Desconecte la electricidad y no la encienda hasta terminar con la instalación.

Voltaje: 127V  
Potencia: 15W/m  
Luminario: LED  
50/60Hz

**AVISO:**

- El luminario debe ser instalado por un profesional capacitado. Siga las instrucciones del manual para evitar daños o incendios.
- Preste atención al voltaje y corriente constante.
- Si necesita reemplazar piezas o reparación, pregunte a su proveedor.
- Si la luminaria no se maneja correctamente puede provocar efectos dañinos y descargas eléctricas.

**astro**  
LED Lighting