



ANTES DE INICIAR LA INSTALACION LEA Y  
COMPRENDA TODAS LAS INSTRUCCIONES

#### ADVERTENCIA

Riesgo de shock eléctrico

- Verifique que se encuentre el servicio de red interrumpido antes de instalar
- No montar en superficies inflamables
- La unidad se puede caer si no está instalada correctamente.

**Seguir las instrucciones de instalación**

Marca: AURO LIGHTING



Modelo: AASLCLB  
AASLCLN

## GENERAL

Accesorio iluminado para STARLINE conector en L, fabricados en aluminio con difusor opalino, acabado en color blanco o negro.

## CONSERVACIÓN

- Al instalar o desinstalar el luminario desconecte la alimentación.
- Manipule su luminario con cuidado.
- Conéctese únicamente a la tensión de alimentación especificada en el producto.

## INSTALACIÓN

1. Remueva el luminario de su empaque original.
2. Por seguridad desconecte la alimentación eléctrica antes de realizar la instalación del luminario.
3. Identifique los cables de entrada de alimentación al luminario; negro es de línea, blanco es neutro y verde es a tierra física.
4. Revisar la información de las características eléctricas del luminario (parámetros de alimentación).
5. Conecte los cables del luminario con los cables de alimentación y asegúrese de aislarlos.
6. Conecte la alimentación eléctrica y verifique que el luminario encienda.

#### Nota:

Refiérase al etiquetado producto para consultar las características y especificaciones eléctricas del mismo.

IMPORTADO POR:  
WLTG MÉXICO S.A. DE C.V.  
CALLE PEDRO MORENO 1786, COL. REFORMA,  
SAN MATEO ATENCO, ESTADO DE MÉXICO, MÉXICO  
CP. 52120  
WLTG.COM.MX  
TELEFONO: +527229178829



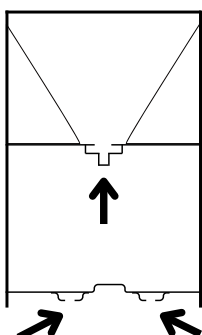
## ① Conexión en L

**Precaución:** desconecte la red eléctrica antes de comenzar la instalación.

Accesorios necesarios:

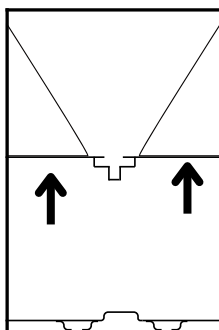
### X1 AASLCLB / N

- Coloque los tres anclajes mecánicos de aluminio en las ranuras correspondientes justo hasta la mitad de la luminaria y ajústelas con los prisioneros Allen.



## ②

- Coloque los anclajes mecánicos de plástico en las ranuras triangulares, incrustándolos en el perfil justo hasta la mitad.

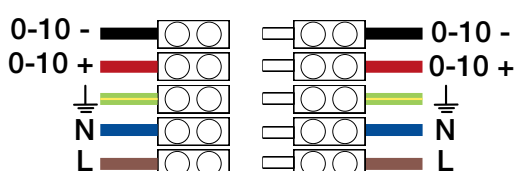


## ③

- Realice las conexiones eléctricas, en el paquete de la unión en L encontrara un arnés, el cual le ayudara a unir eléctricamente ambas líneas en los dos extremos del accesorio.

Conecte cada pin usando un destornillador

- plano pequeño, cuidando la polaridad de la borna, los colores de los cables deberán coincidir entre si.



## ④

- El accesorio esta iluminado por lo que necesitara alimentarse de la misma luminaria, un lado de la L por cada luminaria.

- En el interior del perfil del accesorio L encontrara un conector hembra el cual deberá conectar al conector macho que se encuentra en el interior de la línea.



## ⑤

- Para terminar junte la línea con el accesorio L hasta que ambas queden unidas por completo, asegúrelas apretando el prisioneros Allen del conector mecánico en los tres puntos de anclaje.

## ¡Precaución!

El límite máximo de carga soportado por el sistema es de 8 amperios a 120V~