POR FAVOR, LEER CUIDADOSAMENTE ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO, NOS RESERVAMOS EL DERECHO DE REALIZAR ACTUALIZACIONES SIN PREVIO AVISO. CONSULTAR LA VERSIÓN MAS RECIENTE EN WWW.ILLUX.COM.MX PUEDE VISITAR NUESTRO CANAL DE YOUTUBE ILLUX.MX EN DONDE ENCONTRARÁ VIDEOS PASO A PASO DE CÓMO INSTALAR NUESTROS PRODUCTOS; EN CASO DE NO ENCONTRAR EL PRODUCTO, ENVIENOS UN CORREO A INFO@ILLUX.COM.MX



# MANUAL DE INSTALACIÓN

# TIRA LED DE SOBREPONER OPERA LÁMPARA SMD LED 5050

**USO EXTERIOR** 

#### MODELOS QUE APLICA.

ML-0563.BC30KIT / ML-0563.BF30KIT

## PRECAUCIÓN.

- · Lea cuidadosamente las instrucciones de instalación a fin de garantizar el funcionamiento óptimo del producto y evitar riesgos durante su colocación.
- · Este luminario está diseñado para uso interior y exterior.
- · Los focos y porciones del luminario pueden calentarse al grado de ocasionar severas quemaduras.
- · Es recomendable que un electricista calificado sea consultado para la instalación de este producto.

#### INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN.

1. Favor de no encender la tira cuando esta esté dentro del rollo.

2.La tira solo puede ser cortada en la marca, evite el mal funcionamiento.

3. Tenga cuidado al realizar los cortes para no dañar el cobre y los cables,

4. Favor de no conectar a la corriente durante la instalación, solo conecte cuando la instalación haya concluído.

5.Favor de dejar trabajar la tira en temperatura fría unos minutos para que sea fácil de manejar, corte la corriente y luego haga los dobleces necesarios.

6. Favor de no golpear o agitar la tira durante el proceso de instalación.

7. Asequirese de que este bien firme el pegamento antes de conectarse con la corriente.

8.La tira puede ser conectada en tándem mientras la potencia y el voltaje sean los mismos y el total de la longitud no exceda la máxima.

9.Todas las conexiones deben de ser selladas firmemente sin peligro de dejar cables fuera para evitar cortos circuitos.

10. Favor de no instalar tira bajo el agua, o en lugares flameables o explosivos.

11.En la instalación y mantenimiento, favor de no utilizar cable de hierro, para asegurar la tira evitando cortos circuitos y quemadura sobre la tira.

12.La potencia y el voltaje debe ser la señalada sobre la tira.

13. Favor de no envolver o cubrir la tira cuando está encendida.

14.Si encuentra alguna parte dañada favor de cortarlo.

15. Favor de utilizar el convertidor AC127-DC127 en todo momento para evitar parpadeos o mal funcionamiento.

16. Cualquier duda favor de contactarnos.

Colocar AC127-DC127: Coloque el pin en forma de H en la tira LED e inserte la funda plástica de reducción.
Coloque pegamento en el pin e inserte el convertidor
AC-127-DC127, coloque la funda plástica encima del
AC-127-DC127 y aplique aire caliente para sellar.

Colocar conector CD-0001: Coloque el pin en forma de H en la tira LED e inserte la funda plástica de reducción. Coloque pegamento en el pin e inserte el otro extremo de la tira. Recorra la funda plástica hacia el centro de la conexión y aplique aire caliente para sellar.

Colocar LED CAP: Inserte la funda plástica de reducción, coloque pegamento al final de la tira y coloque la LED CAP, recorra la funda plástica al final de la tira y aplique aire caliente para sellar.

Colocar CLIP-TL: Localice el espacio donde se realiza el corte de la tira (tijera), coloque el CLIP-TL y atornille. Asegúrese de fijar bien la tira.

### ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS.

LÁMPARA: SMD LED 5050
POTENCIA: 9 W/m
FRECUENCIA: 60 Hz
VOLTAJE: 127 V~
AMPERAJE: 0.07 A
Driver incluido.
Para conexiones de alimentación,
utilice conductores adecuados para 90 °C
Temp. ambiente máx. de operación 60 °C



Teléfono de atención a clientes:

(55) 5355 9797 www.illux.com.mx

### IMPORTADO Y COMERCIALIZADO POR:



ILLUX DE MÉXICO, S.A. DE C.V.
RECURSOS PETROLEROS 11, BODEGA 6 Y 7,
COL. INDUSTRIAL LA LOMA, TLALNEPANTLA DE BAZ,
ESTADO DE MÉXICO, MÉXICO. C.P. 54070

Última modificación: 06/09/2023

