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

# LUMINARIA DE EMPOTRAR EN TECHO OPERA LÁMPARA MR16 LED

**USO INTERIOR** 

#### MODELOS QUE APLICA.

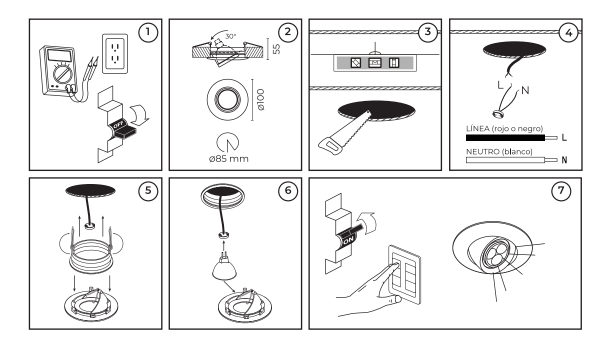
TH-4221.B / TH-4221.S

#### PRECAUCIÓN.

- · Lea cuidadosamente las instrucciones de instalación a fin de garantizar el funcionamiento óptimo del producto y evitar riesgos durante su colocación.
- · Esta luminaria está diseñada para uso interior, evite la presencia de humedad en todo momento.
- · Los focos y porciones de la luminaria 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. Verificar que el voltaje disponible sea el adecuado para la operación de la luminaria y desconectar la corriente eléctrica del circuito antes de la instalación.
- 2. Identificar las dimensiones de la luminaria, sus componentes y el área en donde será colocada.
- 3. Realizar un corte de acuerdo al perímetro posterior de la luminaria.
- 4. Conectar el cableado a la terminal eléctrica:
- Conectar la base de la lámpara: Primario (127 V~) conectar el cable correspondiente al positivo ("L") y al neutro ("N").
- 5. Quitar el cuerpo de la luminaria de la base e insertar la base en la perforación del techo elevando las pinzas de sujeción.
- 6. Colocar la lámpara en el cuerpo de la luminaria y conectar la lámpara a la base de esta ya conectada. Una vez hecho esto colocar de nuevo el cuerpo de la luminaria en su base ya empotrada.
- 7. Restablecer la corriente eléctrica y probar el funcionamiento de la luminaria.



## ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS.

LÁMPARA: MR16 LED (No incluida)
BASE: GU5.3
POTENCIA: 50 W máx
FRECUENCIA: 60 Hz
VOLTAJE: 127 V~
AMPERAJE: 0.39 A
REQUIERE DRIVER PARA BAJO VOLTAJE
Para conexiones de alimentación,
utilice conductores adecuados para 90 °C

Temp, ambiente máx, de operación -10 °C a +40°C

IIIUX Hecho en China 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

