



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

RIEL DE EMPOTRAR EN TECHO 3 CIRCUITOS USO INTERIOR

The Collection_{by illux}

MODELOS QUE APLICA.

TL-4000.RBEM10 / TL-4000.RNEM10 / TL-4000.RBEM20 / TL-4000.RNEM20

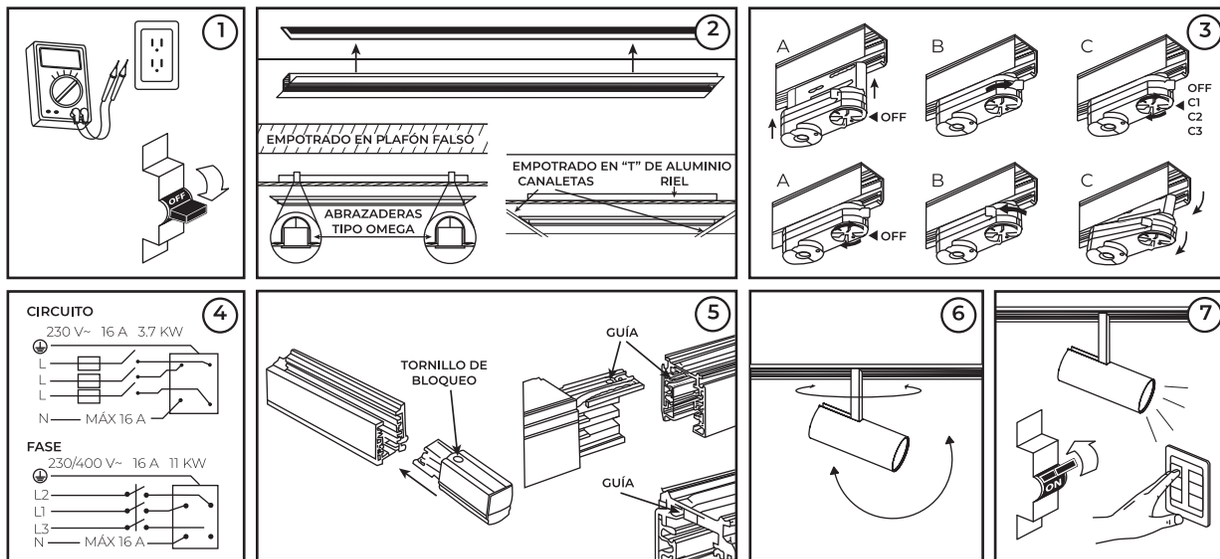
PRECAUCIÓN.

- Lea cuidadosamente las instrucciones de instalación a fin de garantizar el funcionamiento óptimo del producto y evitar riesgos durante su colocación.
- Para uso en interiores, solo en espacios secos y sin polvo.
- Siga las instrucciones de instalación, no se exceda en la aplicación del sistema de riel.
- Utilizar solo los accesorios compatibles con este sistema de riel.
- Utilice solo una alimentación en un punto del sistema. No modifique las conexiones internas.
- No forzar la instalación para evitar causar otros problemas.
- Es recomendable consultar un electricista calificado para la instalación de este producto.

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN.

1. Verificar que el voltaje disponible sea el adecuado para la operación del riel y desconectar la corriente eléctrica del circuito antes de la instalación.
2. Identificar el área en donde se colocará el riel y realizar un corte en el techo o plafón de 32 mm de acuerdo a la longitud interna del riel. Por medio de abrazaderas tipo "Omega", sostener el cuerpo del riel al falso plafón. En caso de contar con "T" de aluminio, colocar sobre las canaletas. Asegurarse de que los cables no queden por fuera antes de fijar el riel.
3. Una vez instalado el riel, conectar las luminarias. A) Girar la rueda inferior con el número de circuito en OFF y empujar la luminaria hacia arriba insertándola en el riel. B) Presionar la perilla lateral hacia el frente para asegurar la luminaria. C) Nuevamente girar la rueda inferior en el sentido de las manecillas del reloj para ajustar el circuito a operar. Para retirar la luminaria, repetir los pasos en forma inversa, ajustando en primer lugar la rueda en OFF.
4. Revisar la conexión de acuerdo al diagrama.
5. Para interconectar dos o más rieles, utilizar los conectores compatibles. Insertar en la guía del riel y atornillar.
6. Ajustar la luminaria en la posición deseada.
7. Restablecer la corriente eléctrica y comprobar el funcionamiento de la luminaria.

NOTA: INTERCONECTAR UN MÁXIMO DE 8 PIEZAS.



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS.

MATERIAL: Fundición de aluminio
 LONGITUD: 1 m / 2 m
 FRECUENCIA: 50/60 Hz
 VOLTAJE: 100 - 277 V~
 AMPERAJE 1 m MÍN: 0.25 - 0.09 A / MÁX: 1.72 - 0.62 A (por circuito)
 AMPERAJE 2 m MÍN: 0.25 - 0.09 A / MÁX: 3.44 - 1.24 A (por circuito)
 CIRCUITOS: 3
 Para conexiones de alimentación,
 utilice conductores adecuados para 90 °C
 Temp. ambiente máx. de operación 0 °C a +40 °C

ILLUX
 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

Última modificación: 20/08/2024

