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

The Collection

LUMINARIA LED MINI DARKLIGHT OPERA LÁMPARA LED BRIDGELUX H6 USO INTERIOR / EMPOTRAR

MODELOS QUE APLICA.

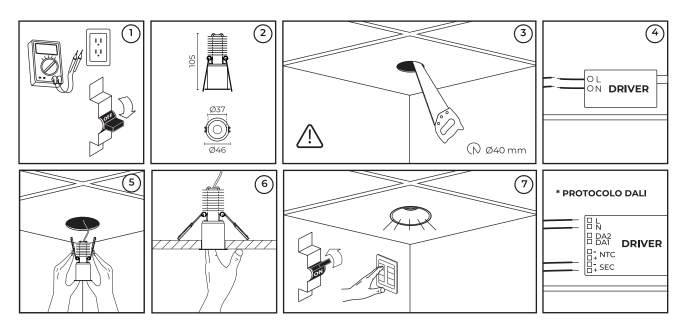
TL-3008 EN BLANCO Ó NEGRO, CUALQUIER ACABADO DE REFLECTOR, TEMPERATURA DE COLOR DTW, 2 700 K, 3 000 K ó 4 000 K, ÁNGULO DE APERTUTA DE 24 °, 36° ó 55°, NO ATENUABLE, ATENUABLE TRIAC, ATENUABLE 0-10V

PRECAUCIÓN.

- · Lea cuidadosamente las instrucciones de instalación a fin de garantizar el funcionamiento óptimo del producto y evitar riesgos durante su colocación.
- · Este producto está diseñado para uso interior, evite la presencia de humedad en todo momento.
- · Los focos y porciones del producto pueden calentarse al grado de ocasionar severas guemaduras.
- · 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 y componentes de la luminaria, así como el área en donde será colocada.
- 3. Realizar una perforación de Ø 40 mm, de acuerdo al diámetro posterior de la luminaria.
- 4. Conectar el cableado empleando el driver incluido en la luminaria: Primario (127 V~) conectar el cable correspondiente al positivo ("L") y al neutro ("N").
- 5. Doblar con fuerza hacía arriba los sujetadores laterales de la luminaria para insertarla en la perforación hecha previamente.
- 6. Revisar que la luminaria haya quedado fija y sin machucar algún cable.
- 7. Restablezca la corriente eléctrica y compruebe el funcionamiento de la luminaria.



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS.

POTENCIA: 8 W

NOM

FRECUENCIA: 50/60 Hz

VOLTAJE **NO ATENUABLE**: 100 - 277 V~ / 0.08 - 0.02 A VOLTAJE **ATENUABLE TRIAC**: 100 - 120 V~ / 0.08 - 0.06 A VOLTAJE ATENUABLE 0-10V: 100 - 240 V~ / 0.08 - 0.03 A

VOLTAJE **PROTOCOLO DALI**: 100 - 250 V~ / 0.08 - 0.03 A

VOLTAJE **DTW**: 90 - 130 V~ / 0.08 - 0.06 A

Driver incluido (remoto).

Para conexiones de alimentación,

utilice conductores adecuados para 90 °C

Temp. ambiente máx. de operación 0 °C a +65° C 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: 18/09/2024

