



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 LED FINESTRA DE EMERGENCIA OPERA LÁMPARA LED EPSTAR 2835 USO EXTERIOR / SOBREPONER

MODELOS QUE APLICA.

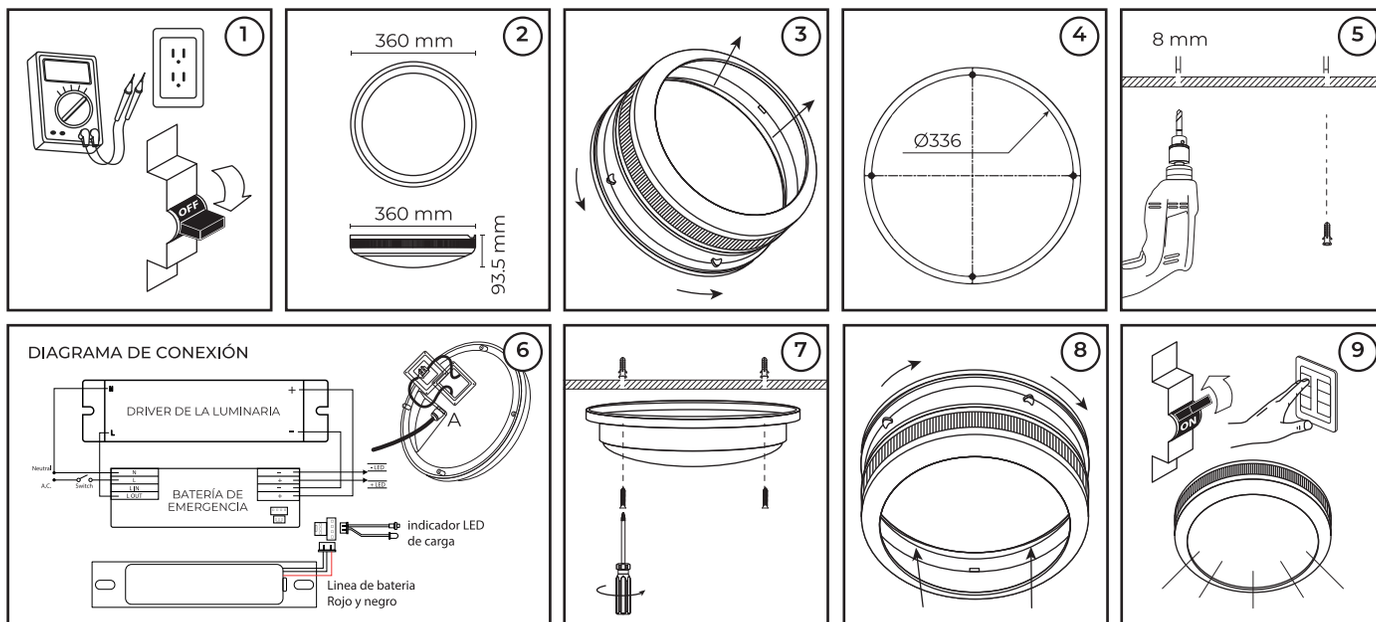
TL-7130.BEMER DE EMERGENCIA

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 y exterior.
- Los focos y porciones del producto 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 y componentes de la luminaria, así como el área en donde será colocada.
3. Desenroscar y retirar la cubierta de la luminaria para dejar al descubierto los orificios de la base.
4. Usar como referencia los orificios para marcar las perforaciones a realizar, estas deberán formar un rombo.
5. Realizar las 4 perforaciones de 8 mm de diámetro e insertar taquetes y pijas de expansión en cada una.
6. Pasar los cables a través del orificio interior y conectarlos a las terminales eléctricas. Conecte el cableado empleando el driver incluido en la luminaria: Primario (127 V~) Conectar el cable correspondiente al positivo ("L") junto al switch "apagador" ("SW") y al neutro ("N"). Al ser una luminaria de emergencia siempre debe estar conectada a la red, Neutro con Neutro, Línea con Línea y el encendido sera por el cable de switch.
7. Hacer coincidir los orificios de la base de la luminaria con las pijas de expansión y fijarla utilizando los tornillos M5.
8. Colocar nuevamente la cubierta enroscando hasta que llegue al tope. Verificar que todo haya quedado bien asegurado.
9. Restablecer la corriente eléctrica y verificar el correcto funcionamiento de la luminaria.



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS.

LÁMPARA: LED Epistar 2835

POTENCIA: 30 W

FRECUENCIA: 50/60 Hz

VOLTAJE: 100 - 277 V~

AMPERAJE: 0.30 - 0.10 A

Driver incluido.

Para conexiones de alimentación,

utilice conductores adecuados para 90 °C

Temp. ambiente máx. de operación -20 °C a +30 °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



Hecho en China

Última modificación: 09/01/2024

