



POR FAVOR LEER CUIDADOSAMENTE ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

MANUAL DE INSTALACIÓN

The Collection
by **ILLUX**

**LUMINARIA LED DARKLIGHT
OPERA LÁMPARA LED
USO INTERIOR / EMPOTRAR**

MODELOS QUE APLICA.

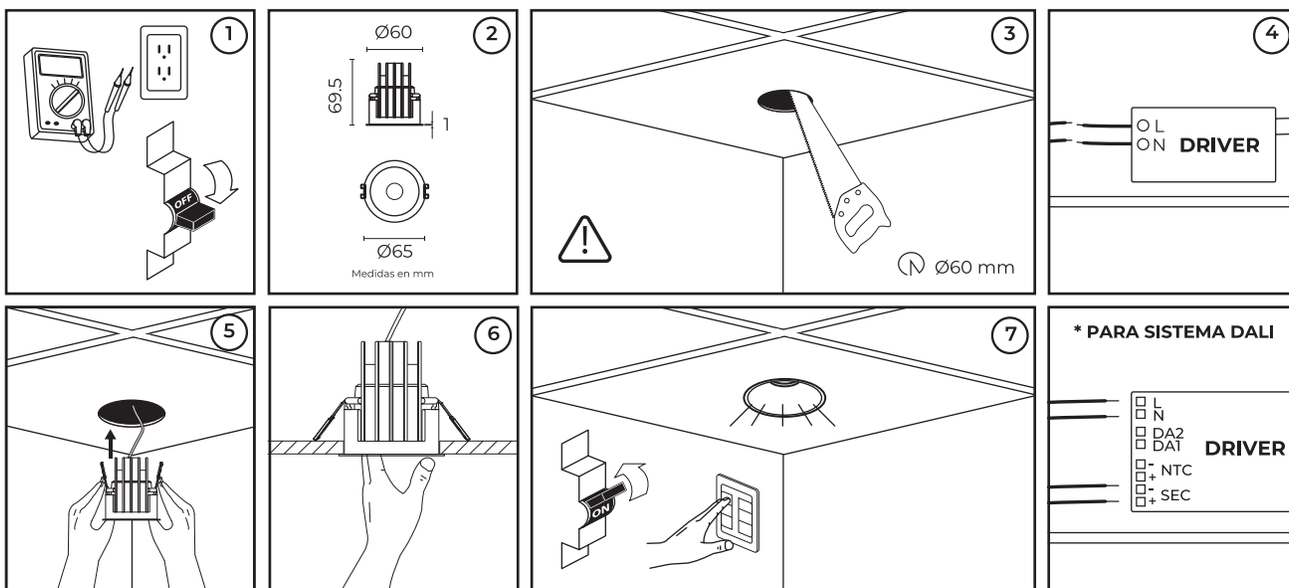
TL-3006 / TL-3009 EN BLANCO O NEGRO, EN TEMPERATURA DE COLOR DTW (1 800 - 3 000 K), 2 200 K (SÓLO PARA 6 W), 2 400 K (FILTRO LEE), 2 700 K, 3 000 K, 4 000 K, EN CUALQUIER ACABADO DE REFLECTOR, NO ATENUABLE, ATENUABLE TRIAC, ATENUABLE 0-10V ó PARA SISTEMA DALI

PRECAUCIÓN.

- Lea cuidadosamente las instrucciones de instalación a fin de garantizar el funcionamiento óptimo del producto y evitar riesgos durante su colocación.
- Esta uminaria 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 y componentes de la luminaria, así como el área en donde será colocada.
3. Realizar una perforación de \varnothing 60 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 hacia 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 del luminario.



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS.

FRECUENCIA: 50/60 Hz

VOLTAJE 6 W NO ATENUABLE: 100 - 277 V~ / 0.06 - 0.02 A

VOLTAJE 6 W ATENUABLE TRIAC: 90 - 130 V~ / 0.06 - 0.04 A

VOLTAJE 6 W DTW: 90 - 130 V~ / 0.06 - 0.04 A

VOLTAJE 6 W 0-10V: 120 - 277 V~ / 0.05 - 0.02 A

VOLTAJE 6 W DALI: 100 - 250 V~ / 0.06 - 0.02 A

VOLTAJE 9 W NO ATENUABLE: 100 - 277 V~ / 0.09 - 0.03 A

VOLTAJE 9 W ATENUABLE TRIAC: 90 - 130 V~ / 0.10 - 0.06 A

VOLTAJE 9 W DTW: 90 - 130 V~ / 0.10 - 0.06 A

VOLTAJE 9 W 0-10V: 120 - 277 V~ / 0.07 - 0.03 A

VOLTAJE 9 W DALI: 100 - 250 V~ / 0.09 - 0.03 A

Driver incluido (remoto).

Para conexiones de alimentación,

utilice conductores adecuados para 90 °C

Temp. ambiente máx. de operación 60 °C



ILLUX
Hecho en China
Ensamblado en México
Última modificación: 02/07/2024

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

