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 DARKLIGHT OPERA LÁMPARA LED CITIZEN 1206USO INTERIOR / EMPOTRAR

MODELOS QUE APLICA.

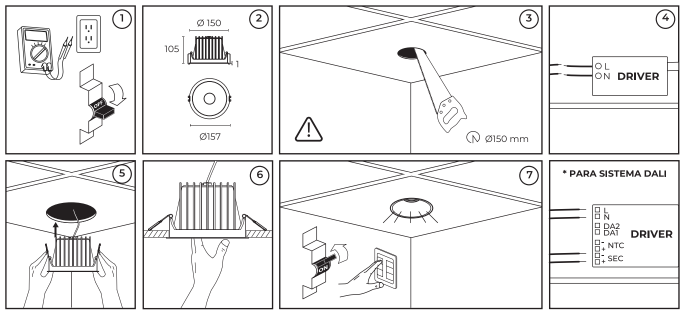
TL-3028 EN BLANCO O NEGRO, CUALQUIER ACABADO DE REFLECTOR, TEMPERATURA DE COLOR DTW (1 800 K - 3 000 K), 2 400 K (FILTRO LEE), 2 700 K, 3 000 K O 4 000 K, ÁNGULO DE APERTURA DE 45°, NO ATENUABLE, ATENUABLE TRIAC, ATENUABLE 0-10V O PROTOCOLO DALI

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 (mm) y componentes de la luminaria, así como el área en donde será colocada.
- 3. Realizar una perforación de Ø 150 mm, de acuerdo al diámetro posterior de la luminaria.
- 4. Conectar el cableado empleando el driver incluido en la luminaria: Primario (127 V~) conecte el cable correspondiente al positivo ("L") y al neutro ("N").
- 5. Subir con fuerza los sujetadores laterales de la luminaria e insertarla en la perforación hecha previamente.
- 6. Revisar que la luminaria haya quedado fija y sin machucar algún cable.
- 7. Restablecer la corriente eléctrica y compruebar el funcionamiento de la luminaria.



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS.

LÁMPARA: LED CITIZEN 1206

Potencia: 28 W

FRECUENCIA: 50/60 Hz

VOLTAJE NO ATENUABLE: 100 - 277 $V \sim / 0.28$ - 0.10 A VOLTAJE ATENUABLE TRIAC: 90 - 130 $V \sim / 0.31$ - 0.21 A

VOLTAJE **DTW**: 90 - 130 V~ / 0.31 - 0.21 A

VOLTAJE **ATENUABLE 0-10V**: 120 - 277 V~ / 0.23 - 0.10 A

VOLTAJE PROTOCOLO DALI: 110 - 240 V~ / 0.25 - 0.11 A

Driver incluido (remoto).

Para conexiones de alimentación,

utilice conductores adecuados para 90 °C

Temp. ambiente máx. de operación 60 °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 Ensamblado en México Última modificación: 13/05/2025