



POR FAVOR LEER CUIDADOSAMENTE ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO
 ESTE MANUAL PUEDE SUFRIR ACTUALIZACIONES SIN PREVIO AVISO.
 CONSULTE LA VERSIÓN MÁS RECIENTE EN WWW.ILLUX.COM.MX

MANUAL DE INSTALACIÓN

The Collection
 by illux

LUMINARIA LED DE EMPOTRAR
 OPERA LÁMPARA LED OSRAM
 USO EXTERIOR

MODELOS QUE APLICA.

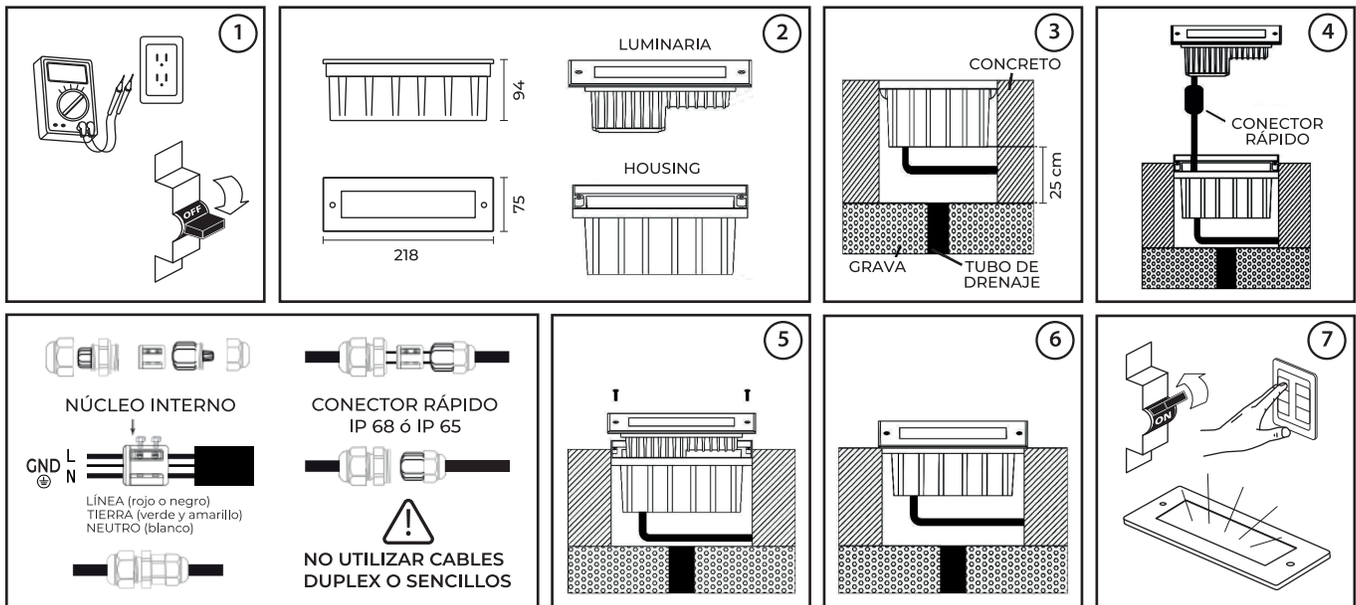
PL-7706.A EN TEMPERATURA DE COLOR DE 2 700 K ó 3 000 K, CON ÁNGULO DE APERTURA DE 15°, 20° ó 40°, CON OPCIÓN DE LOUVRE

PRECAUCIÓN.

- Lea cuidadosamente las instrucciones de instalación a fin de garantizar el funcionamiento óptimo del producto y evitar riesgos durante su colocación.
- 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 los componentes y dimensiones de la luminaria, así como el área en donde será colocada.
3. Hacer una perforación en el piso tomando como referencia el contorno del housing. Preparar el área con concreto y grava como se muestra en el esquema. Introducir el housing en la perforación.
4. Realizar la conexión usando cable de uso rudo y una caja de conexión IP 65 (no incluida) o bien, un conector rápido a prueba de agua IP 68 o IP 65 (no incluido). Primario (127 V~): conectar el cable correspondiente a la LÍNEA ("L"), al NEUTRO ("N") y a la TIERRA GND (⊕). Desenroscar la tapa de las tuercas de ambos extremos, separar el cuerpo del conector rápido. Pasar el cable de uso rudo a través de la tuerca. Pelar la punta del cable de uso rudo y conectar cada punta en el núcleo interno, fijar con los tornillos. Apretar los anillos de sellado y las tuercas en ambos extremos. Enroscar y apretar perfectamente las tapas. **IMPORTANTE:** El cable de uso rudo permite un sellado hermético, evitando así la entrada de humedad y falla en la conexión. El empleo de otro tipo de empalmes al descrito en ese manual de instalación, será motivo para la anulación de su garantía.
5. Introducir la luminaria en el housing y asegurar con los respectivos tornillos.
6. Verificar que la luminaria haya quedado perfectamente fija.
7. Restablecer la corriente eléctrica y comprobar el correcto funcionamiento de la luminaria.



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS.

LÁMPARA: LED OSRAM
 POTENCIA: 6.6 W máx
 FRECUENCIA: 50/60 Hz
 VOLTAJE: 100 - 277 V~
 AMPERAJE: 0.06 - 0.02 A
 Driver incluido.

Para conexiones de alimentación,
 utilice conductores adecuados para 90 °C
 Temp. ambiente máx. de operación -30 °C a +45 °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: 24/04/2023

