

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](http://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](mailto:INFO@ILLUX.COM.MX)

## MANUAL DE INSTALACIÓN

The Collection<sub>by illux</sub>

### LUMINARIA LED POSTE OPERA LÁMPARA LED LUMMLEDS L08 USO EXTERIOR / SOBREPONER

#### MODELOS QUE APLICA.

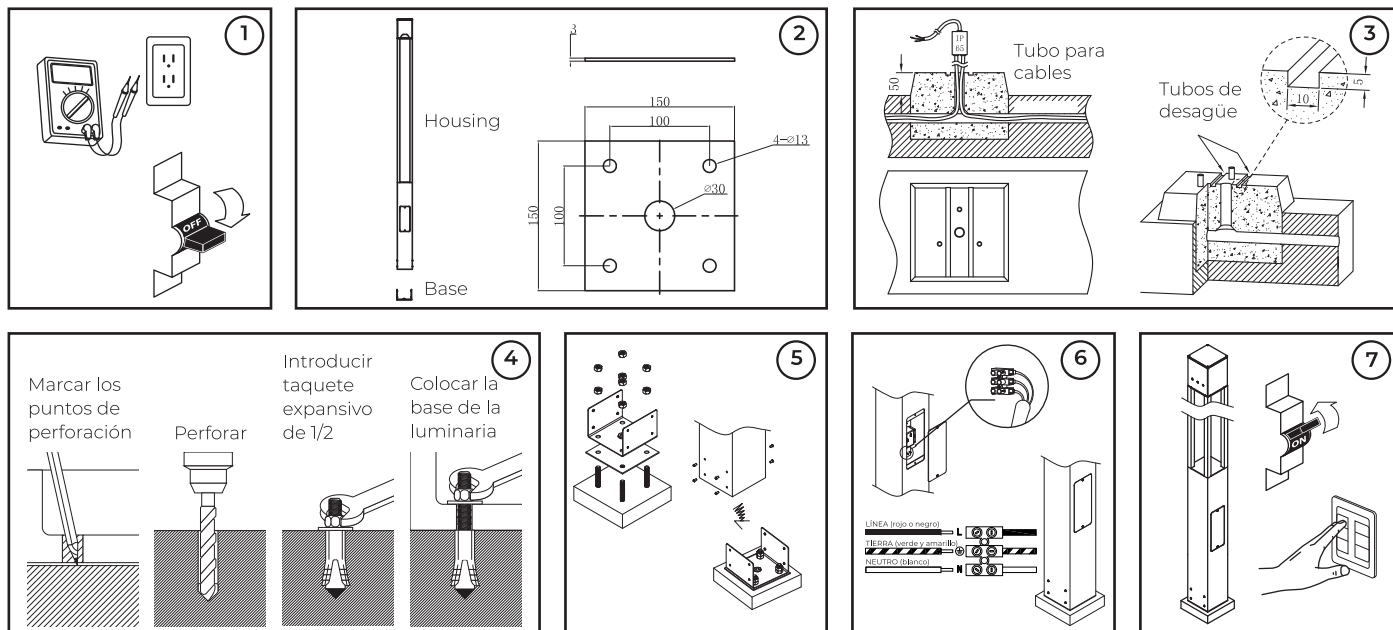
PL-2030.G250

#### 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 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 al instalar la luminaria.
2. Identificar los componentes de la luminaria y revisar el diagrama con medidas para colocar la base.
3. Evite colocar la luminaria en zonas de baja altitud o donde se acumule el agua. En caso de requerirlo realizar un escalón para elevar la luminaria, deje orificios para drenar el agua, como se muestra en la imagen.
4. Prepare el área para que pueda recibir la luminaria.
5. Después coloque la placa base y la brida de la luminaria y fíjela al piso. Tenga en cuenta que el cable debe cruzarse sobre la brida con alrededor de 1 m de longitud adicional para la conexión. Una vez colocada la base, coloque la luminaria completa sobre la base, asegúrese de atornillar bien el housing a la base.
6. Abra el registro lateral de la luminaria y proceda a conectar la luminaria: Primario (127 V~) conectar el cable correspondiente al positivo ("L") y al neutro ("N"). Antes de cerrar el registro, asegúrese de que los tornillos queden bien apretados.
7. Reestablezca la corriente eléctrica y verifique la el funcionamiento de la luminaria.



#### ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS.

LÁMPARA: LUMMLEDS L08

POTENCIA: 30 W

FRECUENCIA: 50/60 Hz

VOLTAJE: 120 - 277 V~

AMPERAJE: 0.25 - 0.10 A

Driver incluido.

Para conexiones de alimentación,

utilice conductores adecuados para 90 °C

Temp. ambiente máx. de operación -30 °C a +45 °C



Última modificación: 20/02/2024

Teléfono de atención a clientes:

55 5355 9797

[www.illux.com.mx](http://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