



POR FAVOR LEER CUIDADOSAMENTE ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

## MANUAL DE INSTALACIÓN

# The Collection

by illux

### LUMINARIO DE SOBREPONER EN PISO OPERA LED COB USO EXTERIOR

#### MODELOS QUE APLICA.

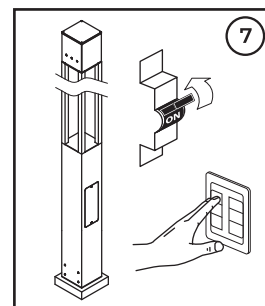
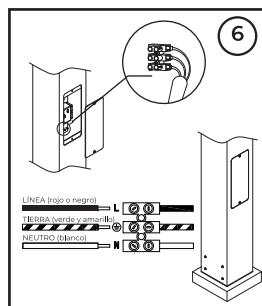
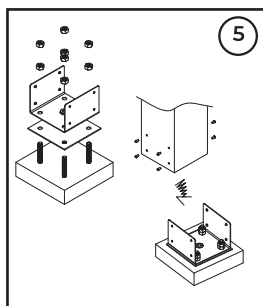
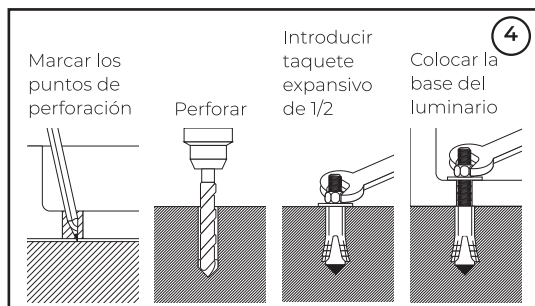
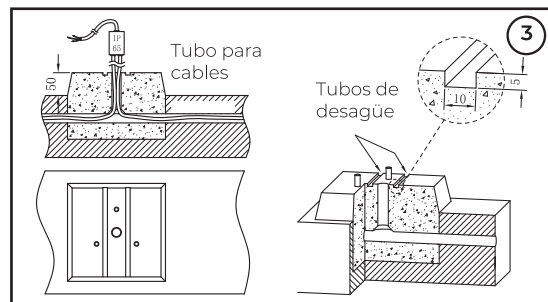
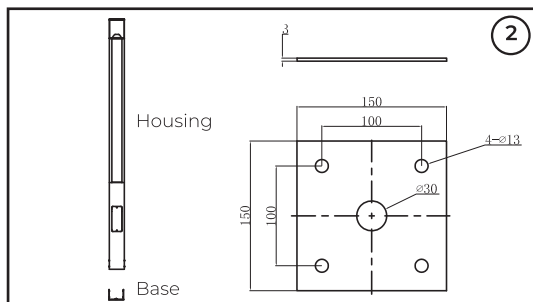
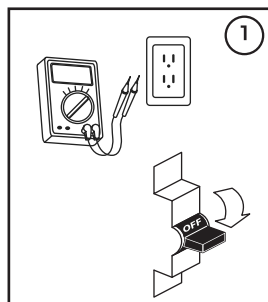
PL-2030.G250

#### 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 luminario 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 del luminario y desconectar la corriente eléctrica del circuito al instalar el luminario.
2. Identificar los componentes del luminario y revisar el diagrama con medidas para colocar la base.
3. Evite colocar el luminario en zonas de baja altitud o donde se acumule el agua. En caso de requerirlo realizar un escalón para elevar el luminario dejé orificios para drenar el agua, como se muestra en la imagen.
4. Prepare el área para que pueda recibir el luminario.
5. Después coloque la placa base y la brida del luminario y fijela 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 el luminario completo sobre la base, asegúrese de atornillar bien el housing a la base.
6. Abra el registro lateral del luminario y proceda a conectar el luminario: 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 del luminario.



#### ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS.

LÁMPARA: LED COB  
 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 60 °C



illux  
 Origen del producto: CHINA

Teléfono de atención a clientes:

(55) 5355 9797

www.illux.com.mx

IMPORTADO Y COMERCIALIZADO POR:

ILLUX DE MÉXICO S.A. DE C.V.

TEMAZCAL 21-B, COL. LA LOMA

TLALNEPANTLA DE BAZ,

ESTADO DE MÉXICO,

C.P. 54060.

