



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 DE SOBREPONER OPERA LÁMPARA LED SUNPU USO EXTERIOR

MODELOS QUE APLICA.

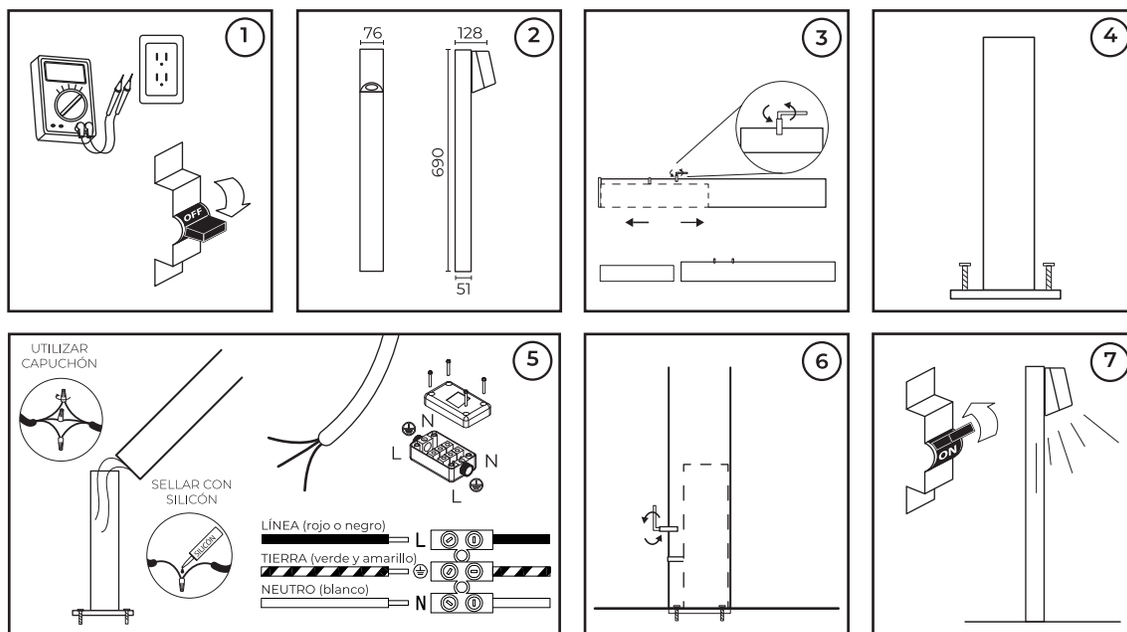
PL-4504.C

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 antes de la instalación.
2. Identificar las dimensiones y componentes de la luminaria, así como el área en donde será colocada.
3. Ubicar los tornillos que se encuentran en la parte trasera del luminario y con ayuda de una llave allen retirar el tubo interno de la luminaria.
4. Fijar la base del tubo interno de la luminaria con los tornillos correspondientes.
5. Pasar el cableado a través del tubo interno, realizar la conexión empleando el driver incluido en la luminaria:
Primario (127 V~) conectar el cable correspondiente al positivo ("L") y al neutro ("N"). Colocar capuchones y sellar con silicón.
6. Colocar la luminaria en el tubo y ubicarla en la posición final con los tornillos, verificando que no queden cables por fuera o machucados. Apretar los tornillos de la parte trasera de la luminaria para fijar al tubo interno.
7. Restablecer la corriente eléctrica y probar el funcionamiento de la luminaria.



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS.

LÁMPARA: LED SUNPU

POTENCIA: 3.3 W

FRECUENCIA: 60 Hz

VOLTAJE: 100 - 240 V~

AMPERAJE: 0.03 - 0.01 A

Driver incluido.

Para conexiones de alimentación,

utilice conductores adecuados para 90 °C

Temp. ambiente máx. de operación -10 °C a +40 °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: 21/05/2023

