

WALLPACK CONFIGURABLE

Luminario LED para uso interior o exterior
LWPTBZ7M3K-MX & LWPTBZ12M3K-MX

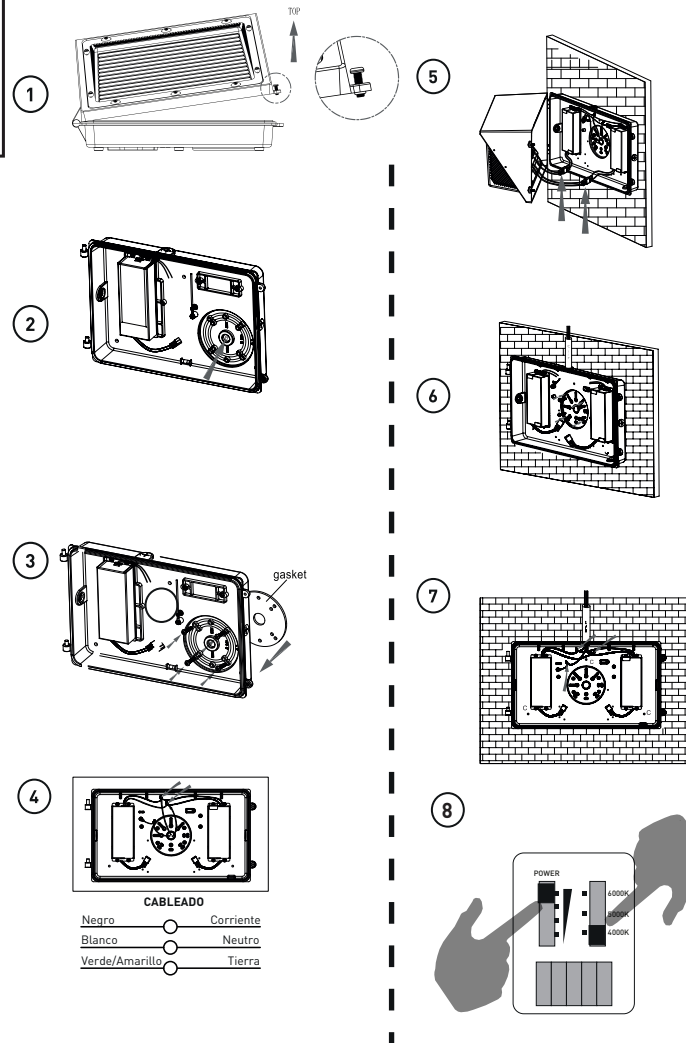
POR SU SEGURIDAD, ANTES DE INICIAR LA
INSTALACIÓN LEA CUIDADOSAMENTE EL INSTRUCTIVO

NOTA

- A fin de reducir el riesgo de muerte, lesiones personales o lesiones a la propiedad provocados por incendios, descargas eléctricas, desprendimiento de piezas, cortes/abrasiones y otros riesgos, **VERIFIQUE QUE LAS CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS COLOCADAS EN LA ETIQUETA DE PRODUCTO CONCUERDEN AL ENTORNO DE INSTALACIÓN.**
- No corte los componentes sin antes desconectar el suministro de energía.
- No compatible con enchufes/portálmparas derivados
- La instalación debe ser realizada por personas familiarizados con la construcción y el funcionamiento de luminarias, además de los riesgos asociados.
- Consumo: LWPTBZ7: Hasta 0.062 kWh
LWPTBZ12: Hasta 0.1 kWh
- Hecho en China
- Voltaje: 120-277 V~ 50/60Hz



APAGUE el suministro de energía



MÉTODO SUGERIDO DE INSTALACIÓN

SOBREPUESTO CON PLACA DE METAL

- APAGUE el suministro de energía.
- Abra la carcasa iniciando por los tornillos a uno de los lados del luminario (Fig. 1)
- Haga el acomodo para el cableado tomando en cuenta los huecos que creará para colocar la placa de metal (Fig. 2)
- Una vez colocada la placa, instale la parte posterior del luminario y la placa a la pared (Fig. 3)
- Instale el cableado (Fig. 4)
- Instale la otra mitad de la carcasa a la base ya fijada a la pared (Fig. 5)

INSTALACIÓN POR BRAZO/TUBO (NO INCLUIDO)

- APAGUE el suministro de energía.
- Abra la carcasa iniciando por los tornillos a uno de los lados del luminario (Fig. 1)
- Saque cuidadosamente alguno de los tornillos que tiene el luminario en las orillas (Fig. 6)
- Instale el cableado teniendo en cuenta que estos tienen que entrar dentro del brazo/tubo (Fig. 6/4)
- Coloque esa parte de la carcasa al brazo/tubo por uno de los huecos de los tornillos que sacamos anteriormente y colocamos el resto del luminario a esa parte de la carcasa ya fijada (Fig. 7)

CONFIGURACIÓN DE POTENCIAS/TEMPERATURA DE COLOR

- En la parte lateral del luminario encontrará un bloque de terminales parecido al de la figura 8, donde podrá cambiar la potencia del luminario [switch izquierdo] y su temperatura de color [switch derecho].

GARANTÍA – Los productos están protegidos por una garantía de 3 años (desde la fecha de compra) contra defectos de material y fabricación [a menos que se igual o equivalente sin coste alguno, siempre que usted: (1) nos reenvíe el producto con el coste de transporte pagado por adelantado, (2) nos facilite una prueba de la fecha de adquisición e (3) indique nuestro número de autorización de retorno. Los productos reparados o reemplazados le serán devueltos con los gastos de transporte pagados por adelantado. Los productos de reemplazo pueden estar renovados o contener materiales renovados. Si nosotros consideramos que no podemos reparar ni reemplazar un producto defectuoso, le reembolsaremos el precio de compra del producto. Esta garantía no será aplicable si, a nuestro juicio, el defecto del producto se debe a daños producidos durante su transporte, manejo o almacenamiento, así como a accidentes o a un mal uso del mismo, o si no se ha usado de acuerdo con las instrucciones del producto, si se ha modificado de alguna manera, si se le ha quitado o pintado algún número de serie. Cualquier reparación o intento de reparación anulan esta garantía. Según las condiciones de esta garantía, nuestra responsabilidad máxima se limita al precio de compra del producto protegido por la garantía. **ESTAS CONDICIONES PUEDEN SUFRIR CAMBIOS SIN PREVIO AVISO.**

servicioclientes@luceco.mx
T +52 (81) 4737 0765

Importado por: Luceco México S. de R.L. de C.V.
LME 150326 1W2, Av. Lázaro Cárdenas Int. #201, Piso 2,
Ext. #318, Col. Real de San Agustín, San Pedro Garza
García, N.L. México CP 66278 (Torre MX)

Visita nuestra página web
www.luceco.com/mx