

LIAK-1 TWISTER AI E26 2x20

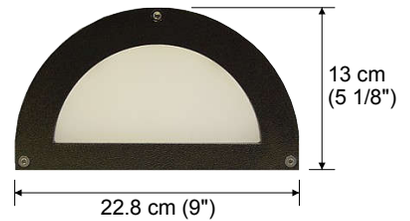


# LIAK-1

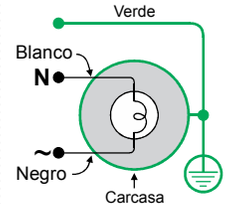
Instalación: Sobreponer en Muro.  
 Protección: IP53  
 Material: Fundición de Aluminio maquinado.  
 Difusor: Acrílico Opalino de Alto impacto.  
 Tornillería: Acero Inox.  
 Herrajes Internos: Acero Inox  
 Acabado: Pintura electrostática.  
 Color Default: Bronce Viejo  
 Sockets: E26 (2pz).  
 Lamps: 2pz Osram Delux Micro Twist 20 w  
 Carac Eléc Nom: Volts ~: 127 v , Frecuencia: 60 Hz

**CONTENIDO DE LA CAJA:**  
 Luminario para sobreponer en muro, cable eléctrico, tornillería, difusor.

Osram Delux Micro Twist 20w (2 pz)



DIAGRAMAS ELÉCTRICOS  
 2 Lámparas Osram M.Twist de 20 W



CONEXIONES ELÉCTRICAS

- Pasos para proteger la conexión
- 1 Unión grapa-presión
  - 2 Forro termo-contráctil
  - 3 Forro térmico [F-vidrio]

**PRECAUCIÓN:** Antes de instalar este producto, vea la sección: CONEXIONES ELÉCTRICAS. Si el cordón de alimentación es dañado, este debe ser reemplazado por el fabricante o personal calificado para evitar riesgo.

**INSTALACIÓN:**

1. Haga una prueba en operación, para determinar la posición más adecuada.
2. Canalice en forma correcta.
3. Retire la Tapa del Luminario (Difusor de Acrílico + Enrejado).
4. Instale la Charola de Montaje, utilice taquetes o algún otro método de fijación.
5. Haga las conexiones eléctricas en forma correcta.
6. Compruebe compatibilidad de voltaje, w y tipo de lámpara.
7. Utilice línea de tierra física, coloque las lámparas y pruebe el sistema.
8. Finalmente coloque la Tapa del Luminario.
9. Asegurese que los Agujeros de Drene estén orientados hacia Abajo.

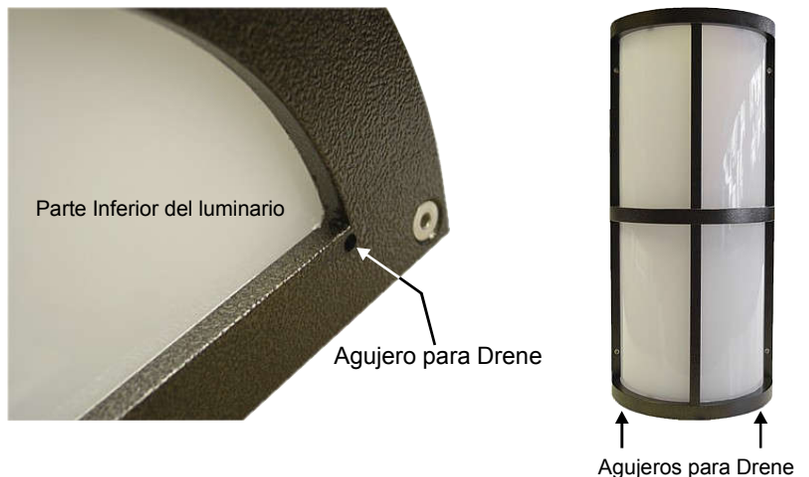
**FIJACIÓN DE CHAROLA DE MONTAJE A MURO.**

Al Fijar la Charola de Montaje al Muro, utilice las 2 Arandelas según Imagen. La Arandela de Hule deberá estar en Contacto con la Charola de Montaje.



## ¡ IMPORTANTE !

ATENDA ESTA INDICACIÓN, LUMINARIO CON DRENE, INSTALE SEGÚN INDICACIÓN



**MANTENIMIENTO:**

**PRECAUCIÓN:** Antes de dar mantenimiento al luminario, asegurese de que esté des-energizado. Revise la compatibilidad de voltaje, capacidad, tipo de lámpara y utilice línea de tierra física. Al cambiar la lámpara, asegurese que sea de idénticas especificaciones a la original, limpie componentes y revise conexiones eléctricas.

Este luminario posee Dos Agujeros para Drene en la Cara Inferior. Es **MUY IMPORTANTE** que al colocar la Tapa (Difusor de Acrílico + Enrejado) Se encuentren los Agujeros de Drene orientados hacia Abajo.

Modelo: EM 45 | 10 1