

6975 / 7975

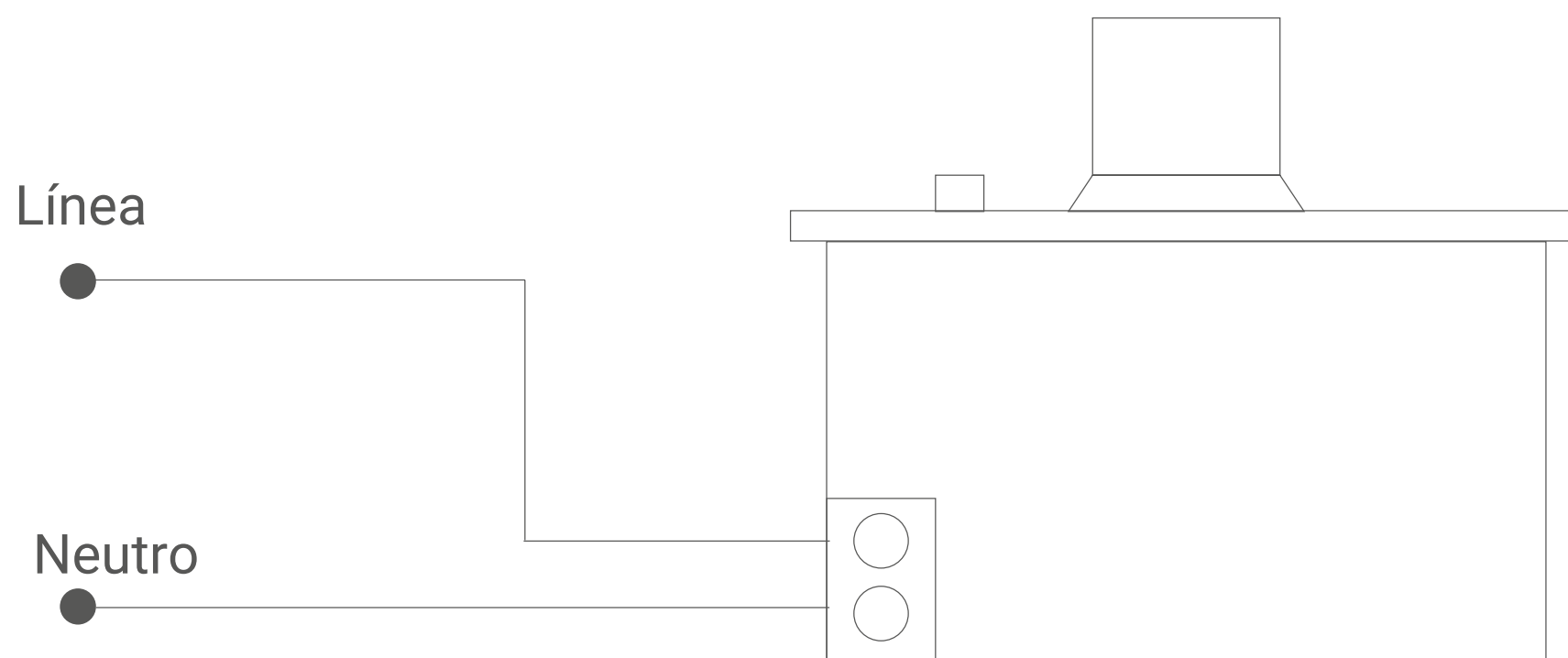
MÓDULO LED GUÍA

Ficha técnica



Códigos

6975: Blanco / **7975:** Gris



Función/Operación

Permite iluminar en forma cálida y tenue. Su haz de luz orientable se proyecta en forma paralela a la superficie de la pared. Apropiado para ser utilizado como medio señalización de escaleras, pasillos, habitaciones, etc. Para encender o apagar la luz presione el botón pequeño. Luego gire el rotor central orientando el haz a la superficie que desea iluminar (techo, pared, laterales, etc.).

Características técnicas

- Tensión de alimentación: 220Vca +/-10%.
- Corriente de entrada: 25mA.
- Potencia de entrada: 220mW.
- Frecuencia de operación: 50Hz.
- Tecnología de iluminación: LED (diodo emisor de luz).
- Bornes de alimentación: 2 (fase y neutro).
- Cuerpo de policarbonato.
- Uso interior.
- Dispositivo Clase II.
- Ocupa un módulo.

Instalación

1. Puede montarse sobre bastidores para las líneas: Bauhaus, ARTE, Siglo XXII y Siglo XXI códigos 4980, 4981, 4982, 6910, 6970 o 6980.
2. Puede montarse sobre cajas exteriores 4150, 4151, 4154, 4261, 4262, 4264, 6991 y 6992.
3. Conectar según diagrama incluido en el instructivo.

6975 / 7975

MÓDULO LED GUÍA

Ficha técnica



4. Conectar la fase de la red al borne identificado con la letra "L".
5. Conectar el neutro de la red al borne identificado con la letra "N".
6. Utilizar únicamente en interiores.

Advertencias

1. Antes de realizar la instalación verifique que su red eléctrica es acorde a las características técnicas de producto.
2. Interrumpir la electricidad desde el tablero general antes de realizar la conexión o ajuste. Dicha instalación debe ser realizada por personal idóneo en instalaciones eléctricas en inmuebles, debidamente matriculado o acreditado.
3. No se recomienda el uso del módulo en ambientes húmedos. Evite cualquier tipo de contacto con líquidos durante su uso.
4. Limpiar solo con paño suave y seco.
5. No obstruya las ventilaciones en las partes posteriores, superiores, inferiores y laterales del módulo.
6. No conecte el módulo bajo tensión, puede dañarlo permanente.

6975 / 7975

MÓDULO LED GUÍA

Garantía



El producto **módulo LED guía** ha sido fabricado respetando las más altas normas de calidad. A pesar de ello en caso de defecto de alguna de sus partes o en su funcionamiento, la reparación se efectuará sin cargo según las condiciones establecidas a continuación: Esta garantía ampara al producto por el lapso de 12 meses a partir de la fecha de compra del producto, lo cual deberá demostrarse mediante la presentación de la correspondiente factura. En aquellos casos que el producto deba ser transportado al servicio técnico durante la vigencia del presente certificado, los gastos de traslado y seguro se registrarán conforme a la LEY 24.240 quedando a cargo del responsable de la garantía durante los primeros 6 meses, una vez transcurrido dicho período, los mismos quedarán a cargo del consumidor. CAMBRE I.C. Y F.S.A no será responsable de los daños personales o la propiedad que pudieran surgir como consecuencia de la mala instalación o del empleo del producto para usos distintos de los especificados en el presente instructivo. Esta garantía NO cubre (por lo que será a cargo del comprador) la instalación, desinstalación o limpieza.

La garantía NO será aplicada si:

1. El producto ha sido empleado para un uso distinto del especificado en el presente instructivo.
2. El producto ha sido sometido a tensiones, corrientes o cargas por sobre los niveles máximos y mínimos especificados en el presente instructivo
3. El producto ha sido instalado o conectado en forma distinta de lo indicado en el presente instructivo.
4. El producto ha sido montado sin respetar las recomendaciones y/o indicaciones descriptas en el presente instructivo.
5. El producto ha sido abierto, reparado o modificado por personal no autorizado.
6. Hay daños causados debidos a accidentes, desastres naturales, mal uso intencional o accidental, uso de abrasivos, humedad excesiva, inundaciones o entrada de agua, exposición a fuentes de calor excesivo, rayos, cambios bruscos de tensión en la red eléctrica, golpes y caídas.

Cambre I.C. Y F.S.A

Calle Haendel Lote 4 (1619), Centro Industrial Garín.
Prov. de Buenos Aires, Argentina.

Servicio de asistencia a nuestros clientes

Tel: +54 (0) 3327 41-4000
WhatsApp: +54 9 11 6722-3430
E-mail: tecnica@cambre.com.ar
cambre.com.ar

Industria Argentina