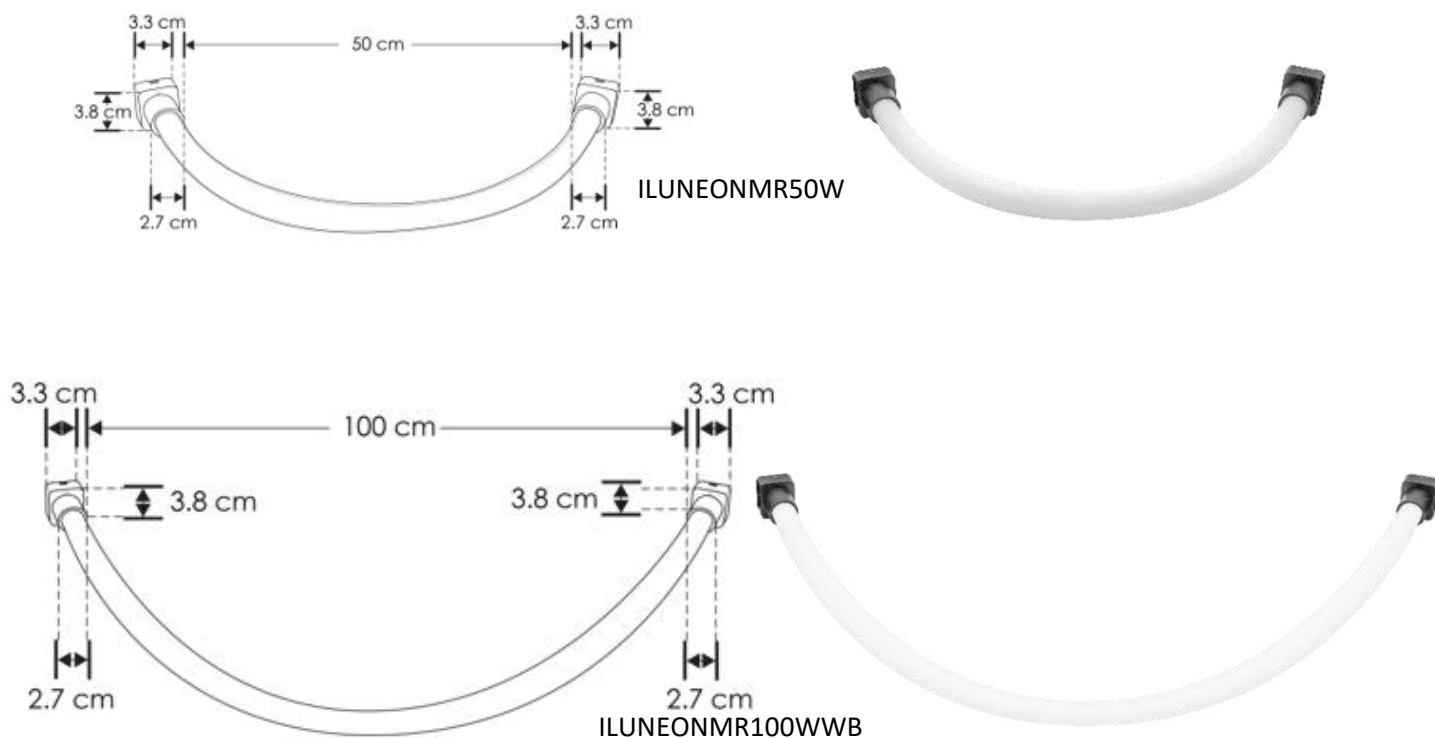


**TIRA DE LED TIPO NEON PARA MINI RIEL MAGNÉTICO  
 MODELOS ILUNEONMR50WWB, ILUNEONMR100WWB  
 MANUAL DE INSTRUCCIONES Y ESPECIFICACIONES  
 POR FAVOR LEER EL MANUAL ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
 (DEPENDIENDO MODELO).**



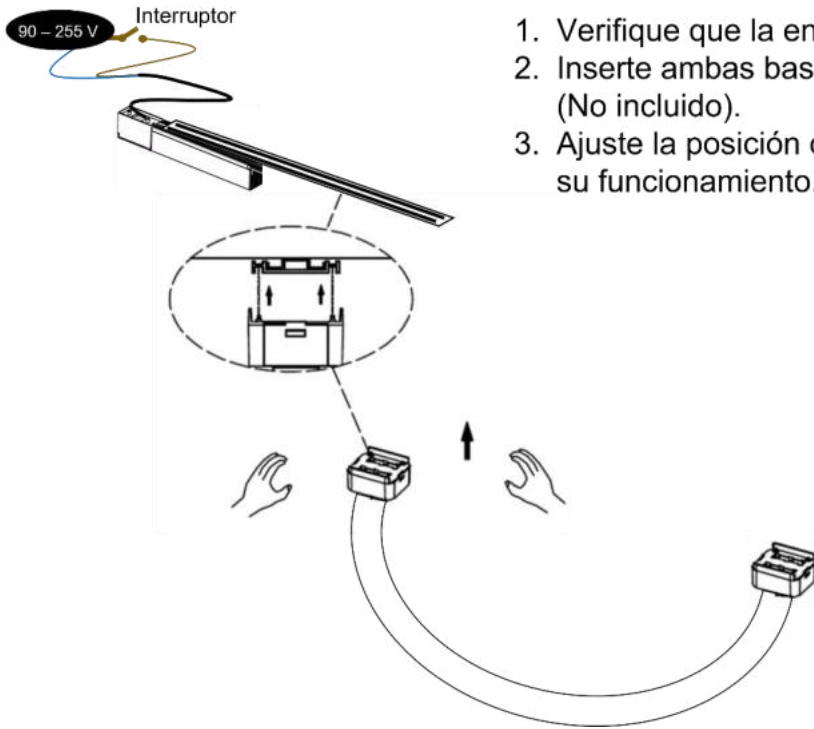
**NOTA: LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Y ELÉCTRICAS FAVOR DE CONSULTAR EN LA ETIQUETA DE PRODUCTO.  
 (Características dependiendo modelo).**

**a) Estructura y especificaciones:**

- Material: Pista de cobre, encapsulado de silicón.
- Voltaje de operación: 48 V  $\equiv$
- Grado de protección: IP20 (Para uso interiores).
- Temperatura de operación: -20°C a 60°C
- Ángulo de apertura: 360 °
- CRI 90
- Fuente de luz: LED de montaje superficial (SMD) 2835 (240 LEDs por metro).
- Vida útil: Hasta 50 000 H \**Dependiendo de las condiciones de uso.*

Modelo	Potencia [W]	Temperatura de color correlacionada	Flujo luminoso [lm]	Longitud [cm]
ILUNEONMR50WWB	8	3 000 K (Blanco cálido)	460	50
ILUNEONMR100WWB	16	3 000 K (Blanco cálido)	920	100

### a) Instalación:



1. Verifique que la energía eléctrica esté desactivada.
2. Inserte ambas bases de la tira de LED en el mini riel magnético (No incluido).
3. Ajuste la posición de la tira, encienda la fuente de poder y pruebe su funcionamiento.



#### Notas:

- No use thinner o sustancias que puedan dañar la cubierta de la tira de LEDs.
- Este producto debe ser instalado por personal calificado.
- No haga dobleces pronunciados ni pise la tira de LEDs.
- Consulte el manual de la fuente de poder a utilizar.
- Evite perforar o dañar la cubierta de la tira de LEDs.
- El uso de esta tira de LEDs en circuitos con ruido eléctrico generado por aparatos como motores, elevadores o generadores de electricidad entre otros puede disminuir su vida útil
- No doble la tira en ángulos rectos ya que puede dañarse.

**Para calcular la fuente de poder adecuada, considere el que el voltaje de alimentación de la tira debe ser igual al voltaje de salida de la fuente. Para calcular la potencia de la fuente multiplique el consumo por metro por la cantidad de metros a utilizar. Siempre use las fuentes de poder a máximo el 80% de su potencia máxima (vea el manual de operación de la fuente a utilizar).**

**No observar e incumplir las recomendaciones descritas en este manual ocasionará la pérdida de garantía.**

#### PÓLIZA DE GARANTÍA

Marca:

Modelo:

Importador: Ilumileds S.A. de C.V. Calz. San Isidro No. 97 Int. 2-2, Col. San Francisco Tetecala, Azcapotzalco, Ciudad de México, México, C.P. 02730. Tel.: (55)52072553

Ilumileds S.A. de C.V. garantiza este producto por 1 año a partir de la fecha de compra en todas y cada una de sus partes y componentes contra cualquier defecto de los materiales y/o mano de obra empleados en su fabricación, sin costo para el consumidor.

Ilumileds, S.A. de C.V. cubrirá los gastos de transportación del producto para lograr el cumplimiento de la garantía dentro de su red de servicio. Para hacer efectiva la garantía presente el producto acompañado de la póliza de garantía correspondiente debidamente sellada por el establecimiento que lo vendió, o la factura, o recibo o comprobante, en el que consten los datos específicos del producto objeto de la compraventa.

El establecimiento en donde el consumidor puede hacer efectiva la garantía, así como adquirir las partes, componentes, consumibles y accesorios: es con el distribuidor autorizado donde el producto fue adquirido o directamente en nuestro centro de servicio ILUMILEDS ubicado en Callejón de Atenco No. 5, Col. San Martín Xochinahuac, Azcapotzalco, Ciudad de México, México, C.P. 02120. Tel. (55)26264751

El tiempo de reparación de producto no será mayor a 30 días en ningún caso.

Excepciones:

La presente garantía no será válida en los siguientes casos:

- a) Cuando el producto hubiese sido utilizado en condiciones distintas a las normales.
- b) Cuando el producto no hubiese sido operado de acuerdo con el instructivo de uso que se le acompaña.
- c) Cuando el producto hubiese sido alterado o reparado por personas no autorizadas por el importador Ilumileds, S.A. de C.V.

Fecha de compra:

**iLumileds**