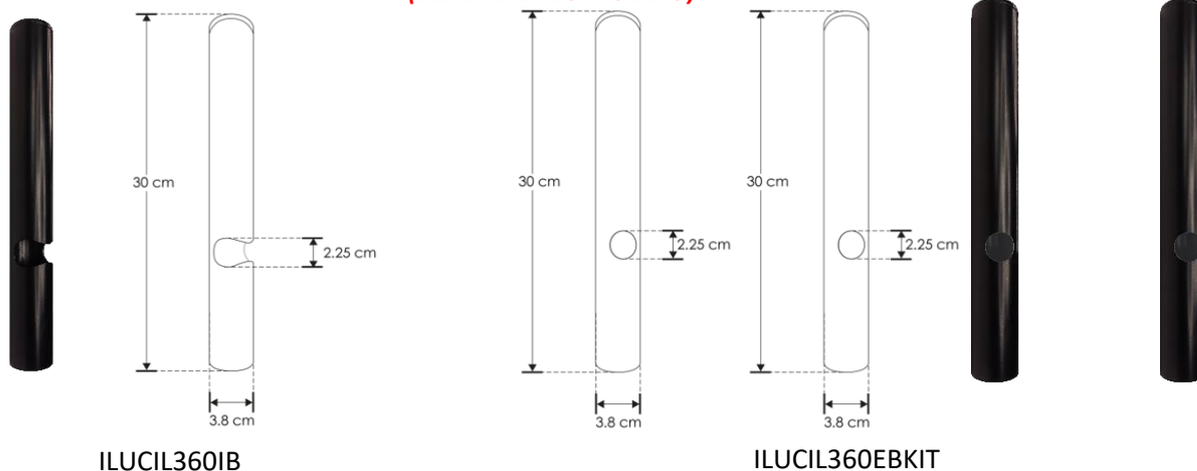


**SOPORTES PARA TIRA DE LED TIPO NEON MODELOS ILUCIL360IB, ILUCIL360EBKIT  
MANUAL DE INSTRUCCIONES Y ESPECIFICACIONES**

**POR FAVOR LEER EL MANUAL ANTES DE USAR EL PRODUCTO**

**(DEPENDIENDO MODELO).**

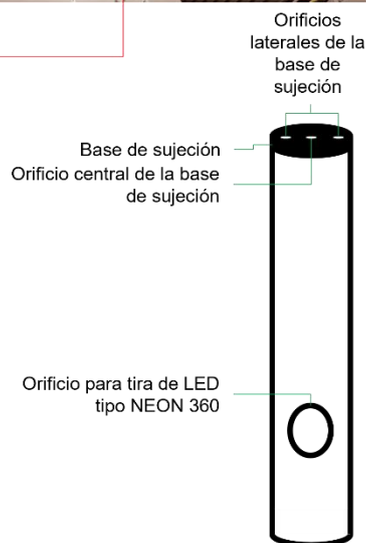


**NOTA: LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Y ELÉCTRICAS FAVOR DE CONSULTAR EN LA ETIQUETA DE PRODUCTO.  
(Características dependiendo modelo).**

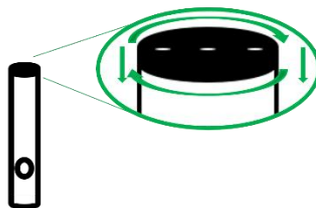
Estos soportes se utilizan para crear figuras y formaciones tipo OLAS en muros y techos con tiras de LED tipo NEON modelos ILUNEON360WW, ILUNEON360NW (No incluidas).

**Instalación.**

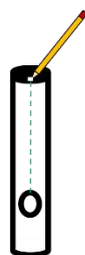
Para colocar los soportes extremos:



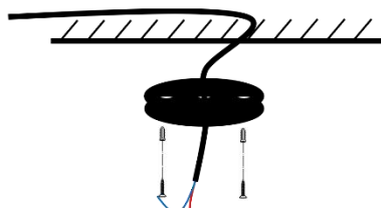
1. Identifique las partes del soporte extremo ILUCIL360EBKIT



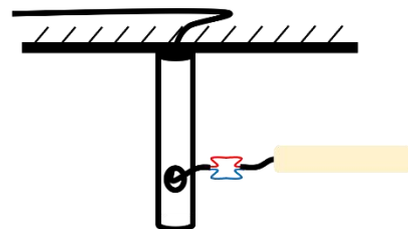
2. Verifique que la base de sujeción esté perfectamente enroscada en el cuerpo cilíndrico del soporte



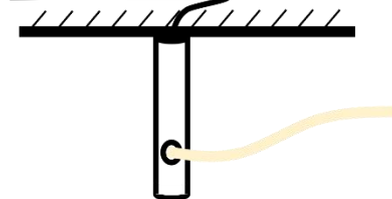
3. Realice una marca con un lápiz sobre la base de sujeción que sirva de guía de alineación con el orificio para la tira de LED



4. Realice perforaciones en el techo para fijar la base y pasar los cables de alimentación.

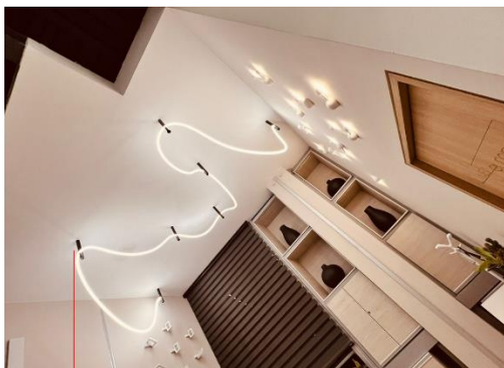


5. Coloque el cilindro en la base de sujeción y saque los cables de alimentación por el orificio para la tira de LED. Conecte la tira de LED y aisle perfectamente.



6. Guarde el exceso de cable dentro del cilindro e inserte la tira de LED tipo NEON 360 en el orificio del soporte.

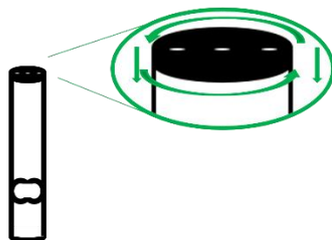
Para colocar los soportes intermedios:



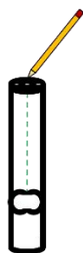
Orificios laterales de la base de sujeción

Base de sujeción  
Orificio central de la base de sujeción

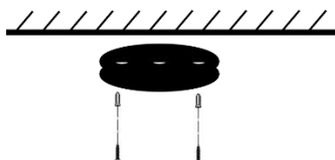
Muesca para tira de LED tipo NEON 360



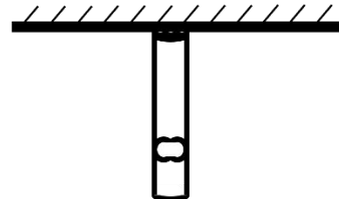
2. Verifique que la base de sujeción esté perfectamente enroscada en el cuerpo cilíndrico del soporte



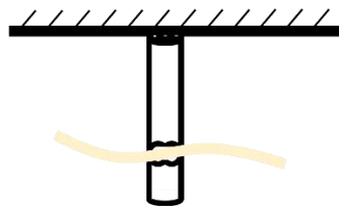
3. Realice una marca con un lápiz sobre la base de sujeción que sirva de guía de alineación con la muesca para la tira de LED



4. Realice perforaciones en el techo para fijar la base



5. Coloque el cilindro en la base de sujeción.



6. Pase la tira de LED a través de la muesca del soporte intermedio

1. Identifique las partes del soporte intermedio ILUCIL360IB

Repita estos pasos para la cantidad de soportes extremos e intermedios que requiera.



## Notas:

- Antes de fijar la tira de LEDs, se debe limpiar perfectamente la superficie donde instalará, asegurándose que quede libre de polvo, grasa y suciedad.
- 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.
- En caso de requerir alargar el cable de alimentación de la tira use cable del calibre adecuado dependiendo del consumo total de la tira y aisle correctamente usando cinta masilla y cinta vulcanizada para evitar filtraciones de humedad a través de los empalmes.
- Evite perforar o dañar la cubierta de la tira de LEDs.
- No conecte más de la longitud original de la tira de LED de forma continua.
- 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. El sello incorrecto en las uniones, cableado o terminaciones de tramos de tira puede provocar filtraciones de humedad y daño prematuro.
- No utilice objetos diferentes a las grapas de fijación para instalar la tira.
- No doble la tira en ángulos rectos ya que puede dañarse.

**No observar y cumplir las recomendaciones descritas en este manual puede ocasionar pérdida de garantía**  
**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) 5207 2553

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 esta póliza 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 Calle Nubia # 179 Colonia del Recreo C.P. 02070 Azcapotzalco Ciudad de México  
Teléfonos: (55) 5208 1209 / (55) 5318 6365 / (55) 2626 4751

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**