



POR FAVOR, LEER CUIDADOSAMENTE ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO, NOS RESERVAMOS EL DERECHO DE REALIZAR ACTUALIZACIONES SIN PREVIO AVISO. CONSULTAR LA VERSIÓN MAS RECIENTE EN WWW.ILLUX.COM.MX PUEDE VISITAR NUESTRO CANAL DE YOUTUBE ILLUX.MX EN DONDE ENCONTRARÁ VIDEOS PASO A PASO DE CÓMO INSTALAR NUESTROS PRODUCTOS; EN CASO DE NO ENCONTRAR EL PRODUCTO, ENVIENOS UN CORREO A INFO@ILLUX.COM.MX

MANUAL DE INSTALACIÓN

CÁNOPE DE SOBREPONER PARA CN-7300 ACCESORIOS PARA LÍNEA RIGA

The Collection
by illux

MODELOS QUE APLICA.

CAN-7301.SORN10 / CAN-7301.SORN20 / CAN-7301.SORN60D / CAN-7301.SORN10D

PRECAUCIÓN.

Antes de proceder al montaje e instalación del sistema RIGA, lea detenidamente las siguientes consideraciones:

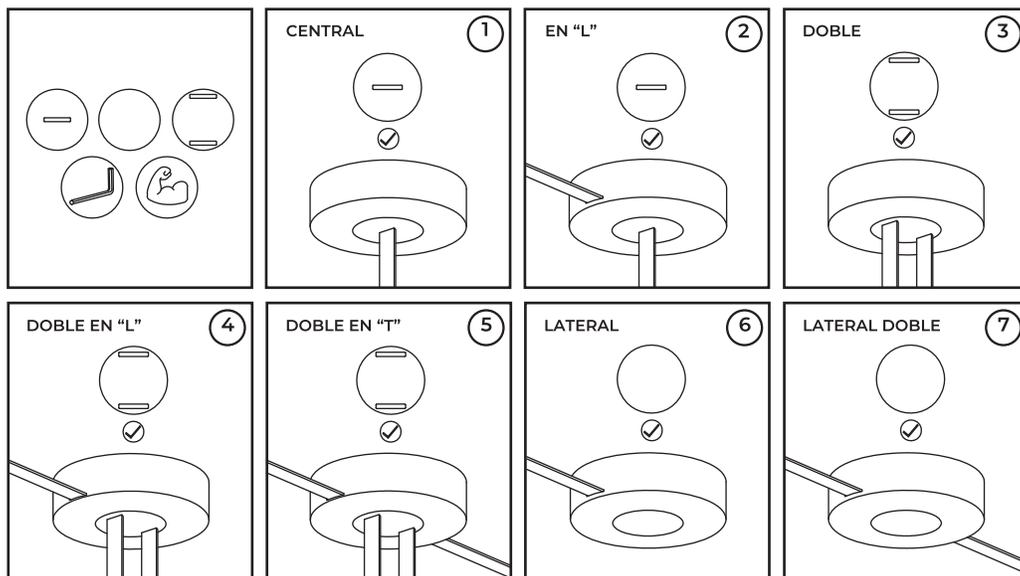
- Desconecte el suministro eléctrico antes de proceder a la instalación.
- Este sistema es apto únicamente para su uso en interior, excepto en baños o cualquier tipo de superficie húmeda.
- Recomendamos leer el manual antes de iniciar la instalación. Guarde estas instrucciones para futuras consultas.
- Para recibir asistencia técnica, pongase en contacto con info@illux.com.mx
- Todos los productos electrónicos y las baterías deben llevarse a puntos de recolección de residuos separados cuando finalicen sus ciclos de vida, no se deben desechar en la cadena normal de residuos con la basura doméstica.
- Es responsabilidad del usuario desechar los dispositivos en un punto o servicio de recolección designado para el reciclaje, separado de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (WEEE), así como las baterías de conformidad con las leyes locales.
- Utilice guantes especiales para manipular las piezas durante el montaje y evitar la suciedad de las manos.
- Lea cuidadosamente las instrucciones de instalación a fin de garantizar el funcionamiento óptimo del producto y evitar riesgos durante su colocación.

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN.

Diseñe su ambiente y planifique la instalación antes de colocar cualquier accesorio.

Ubique el área en donde será colocado el cónope de sobreponer CAN-7301.SORN. Este cónope incluye driver y es muy útil ya que su versatil permite jugar con la cinta eléctrica CN-7300 y crear distintos ambientes.

1. Ejercer algo de fuerza para levantar la cubierta del cónope de sobreponer CAN-7301.SORN e identifique los componentes internos.
2. Use el componente central adecuado para crear el diseño de instalación. La cinta eléctrica CN-7300 deberá pasar por la o las ranuras del cónope de sobreponer CAN-7301.SORN para lograr el acabado deseado.
3. Retire y reserve los tornillos internos que se irán retirando en el proceso.
4. Corte la cinta eléctrica CN-7300 de manera recta y uniforme. Asegúrese de usar tijeras bien afiladas. Para facilitar su manipulación, pase un encendedor en la orilla de la cinta eléctrica CN-7300 a fin de evitar que se deshile.
5. Instale la cinta eléctrica CN-7300 de acuerdo al esquema.
6. Realice la conexión empleando el driver incluido: Conecte el cable correspondiente al positivo ("L") y al neutro ("N").
7. Haga las perforaciones necesarias de acuerdo a los orificios de la base del cónope de sobreponer CAN-7302.SORN, inserte los taquetes y fije la base con los tornillos correspondientes.
8. Coloque nuevamente la cubierta del cónope de sobreponer CAN-7301.SORN y compruebe el correcto funcionamiento.



Teléfono de atención a clientes:

(55) 5355 9797

www.illux.com.mx

ESPECIFICACIONES.

DRIVER INCLUIDO

100 W / 110 - 265 V~

200 W / 110 - 265 V~

ATENUABLE TRIAC 60 W / 110 - 277 V~

ATENUABLE TRIAC 100 W / 110 - 277 V~

MATERIAL: ALUMINIO

ACABADO: NEGRO



Hecho en China

IMPORTADO Y COMERCIALIZADO POR:

ILLUX DE MÉXICO, S.A. DE C.V.

RECURSOS PETROLEROS 11, BODEGA 6 Y 7,
COL. INDUSTRIAL LA LOMA, TLALNEPANTLA DE BAZ,
ESTADO DE MÉXICO, MÉXICO. C.P. 54070

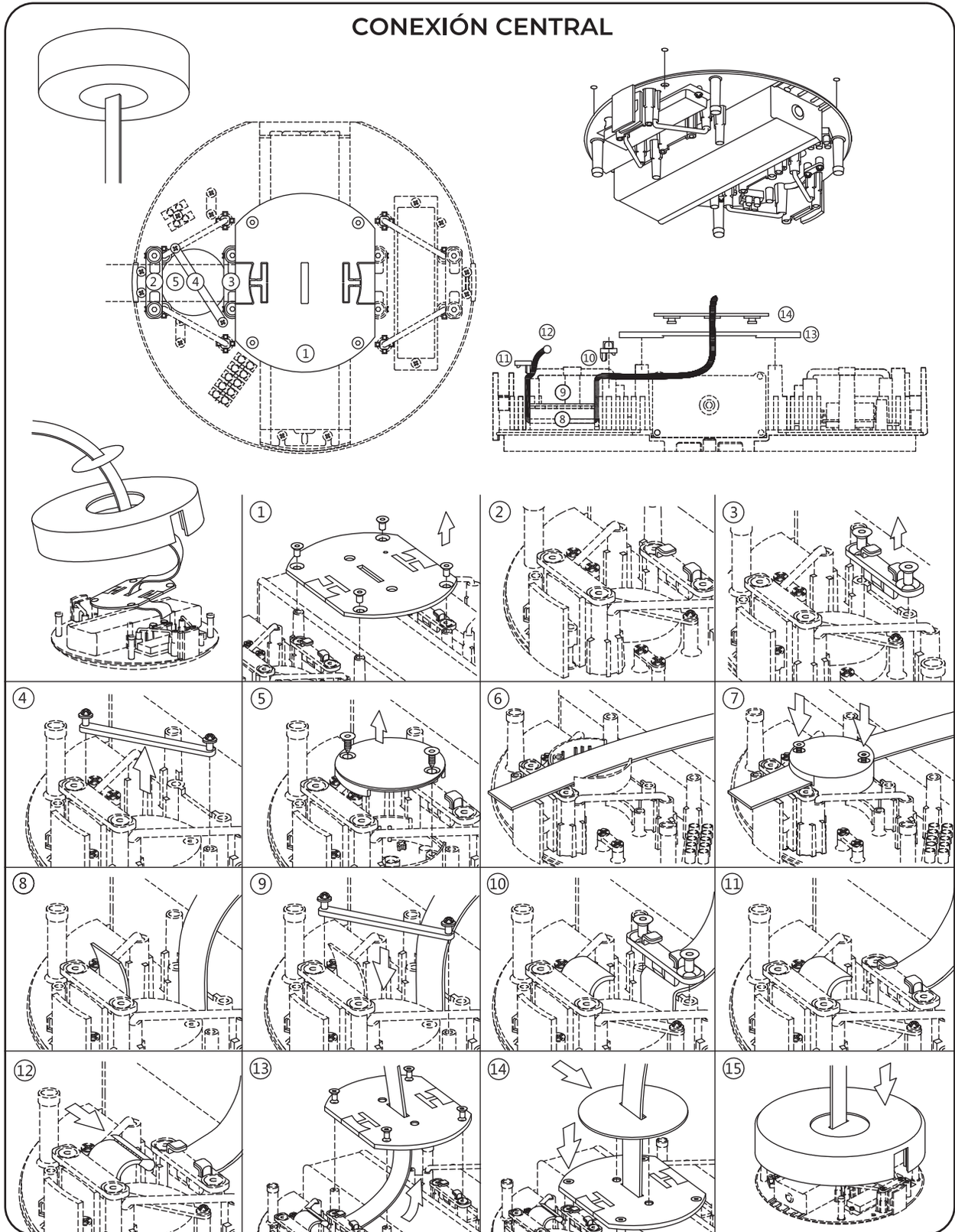
Última modificación: 12/03/2024



POR FAVOR LEER CUIDADOSAMENTE ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

MANUAL DE INSTALACIÓN

CONEXIÓN CENTRAL



Para consultar los manuales de instalación de cada estilo o para más información, visite www.illux.com.mx o bien, envíenos un correo a: info@illux.com.mx.