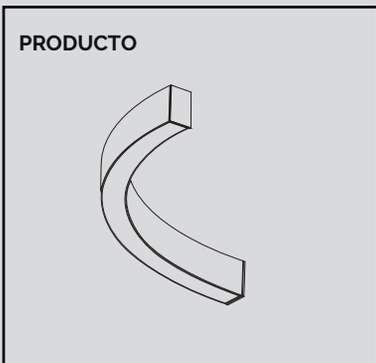
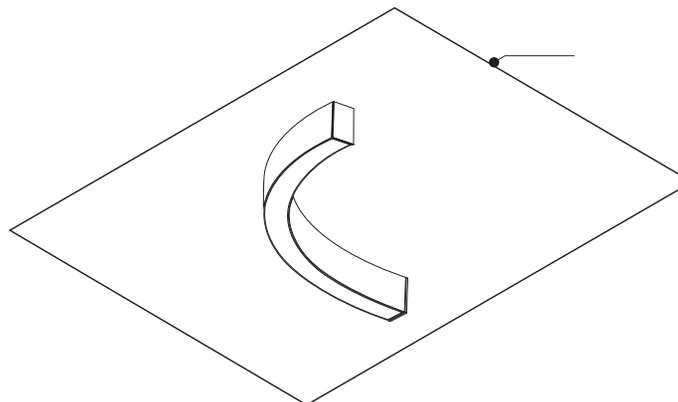


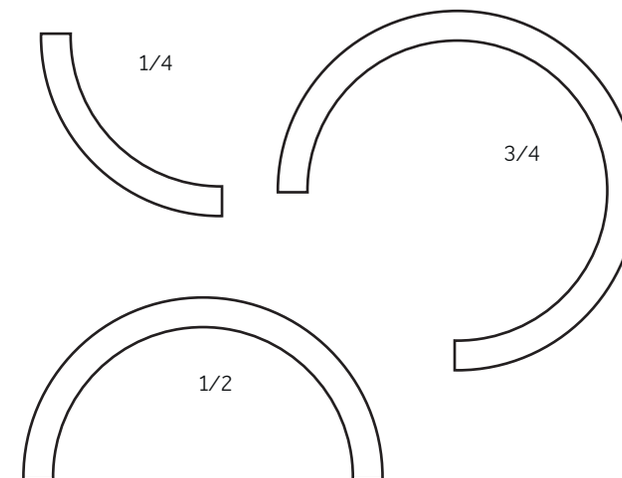
MINI TITANIA CURVA SP



1. Seleccionar el tipo de instalacion que necesita.



2. Según la forma de la luminaria realice plantilla de perforaciones



O según la configuración que desee.

RECOMENDACIONES

- Ver características de la luminaria y equipo eléctrico en la hoja de especificaciones técnicas del producto.

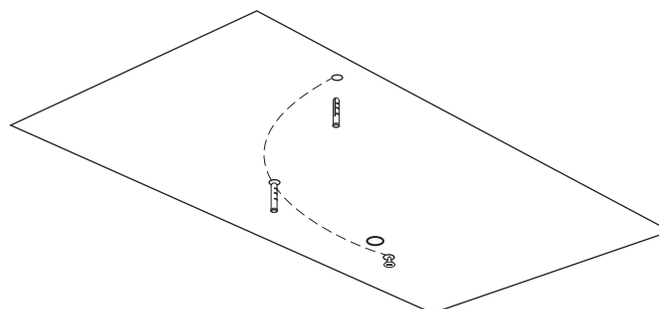
- Antes de realizar cualquier cambio o mantenimiento se debe desconectar el equipo eléctrico de la alimentación de la red.

- Manipule la luminaria y el equipo eléctrico con guantes.

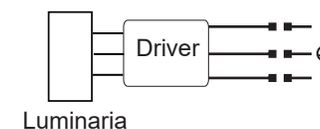
- Cualquier cambio o mantenimiento debe ser realizado por personal capacitado para lograr resultados más eficientes.

- Para limpieza y mantenimiento utilizar agua tibia y un paño limpio, evite usar detergentes y material abrasivo.

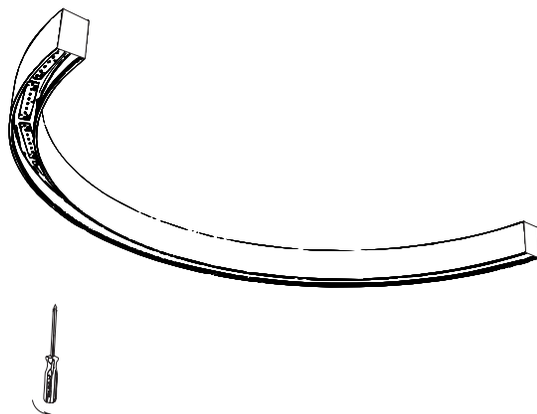
3. Monte los chazos segun la plantilla de referencia



4. Realice la conexión de los cables del driver remoto con cables de poder de la salida electrica



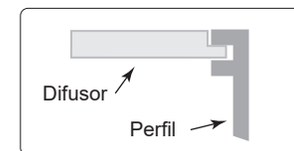
5. Retire el difusor de silicona, instale la luminaria en el techo asegurandola con tornillos en los chazos indicados.



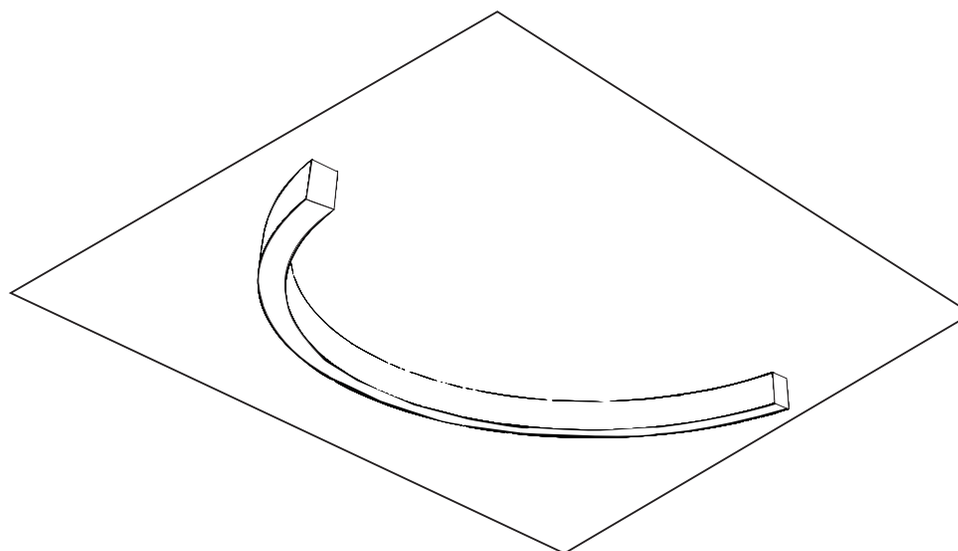
6. Instale el difusor en un extremo, asegurando a lo largo de la luminaria hasta llegar al otro costado.



Verifique el adecuado acople del difusor al perfil, la pestaña del difusor debe quedar dentro del perfil.

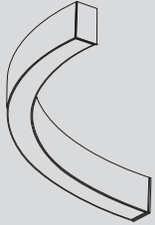


7. Luminaria instalada



**MINI TITANIA CURVA
GEOMETRIA LIBRE**

PRODUCTO



RECOMENDACIONES

- Ver características de la luminaria y equipo eléctrico en la hoja de especificaciones técnicas del producto.

- Antes de realizar cualquier cambio o mantenimiento se debe desconectar el equipo eléctrico de la alimentación de la red.

- Manipule la luminaria y el equipo eléctrico con guantes.

- Cualquier cambio o mantenimiento debe ser realizado por personal capacitado para lograr resultados más eficientes.

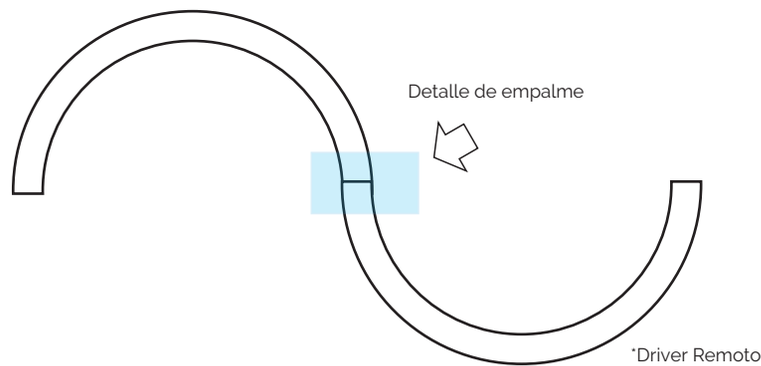
- Para limpieza y mantenimiento utilizar agua tibia y un paño limpio, evite usar detergentes y material abrasivo.

1. Seleccionar el tipo de instalación que necesita.

Consideraciones Previas.

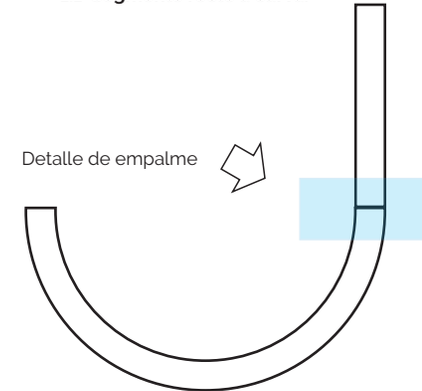
- Y Una vez seleccionada la geometría de la Minititania Curva, se debe definir las salidas eléctricas, teniendo en cuenta que para segmentos curvos el driver de la luminaria es remoto, para la mayoría de los casos el driver puede instalarse en el techo, en otras aplicaciones puede considerarse una caja porta equipos.
- Y Para segmentos rectos de longitud mayor a 60 cm el driver puede ir dentro la luminaria.
- Y Solicite al asesor el plano o esquema de conexión mecánica de los perfiles y difusores para facilitar la instalación, con esta información se evitan errores y reprocesos de instalación. Todas las piezas deben identificarse en el plano y en el producto entregado.

1.2. Unión de dos Mini Titanias Media Curva.



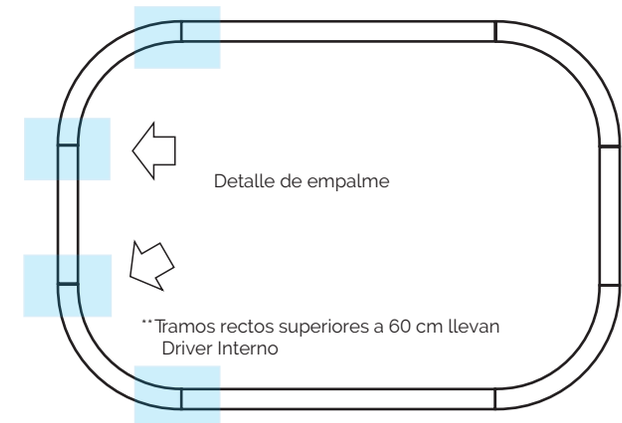
CASOS DE INSTALACIÓN.

1.1 Segmento recto a curva.

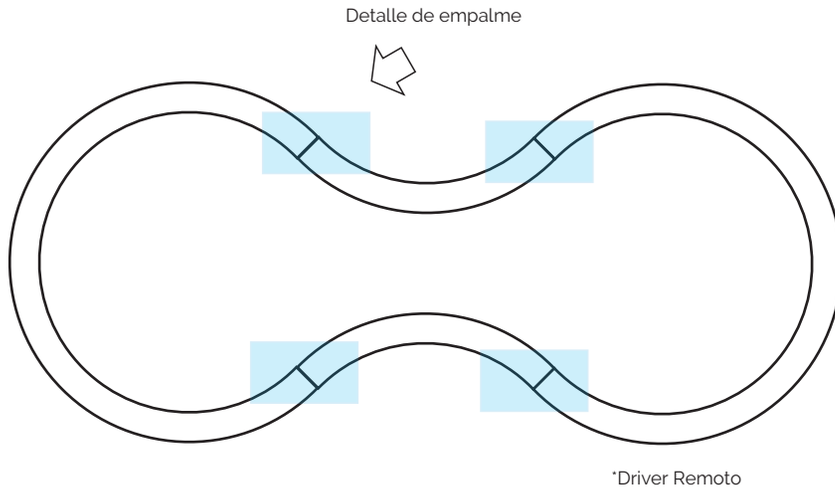


Mini Titania Medio Circulo +Minititania Recta.

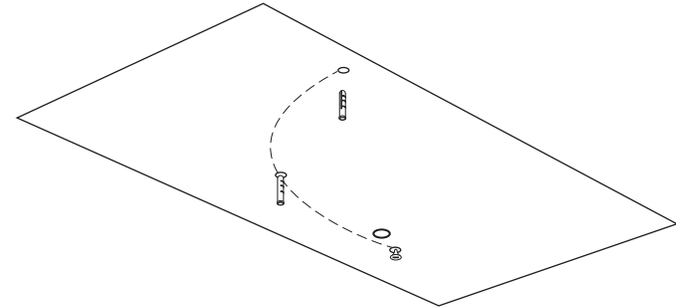
1.3. Segmento rectos y curvas múltiples .



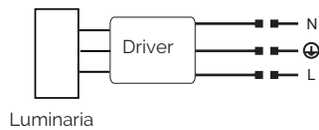
1.4. Unión de dos Mini Titanias Tres Cuartos de Curva y dos Mini Titiania Cuarto de Curva.



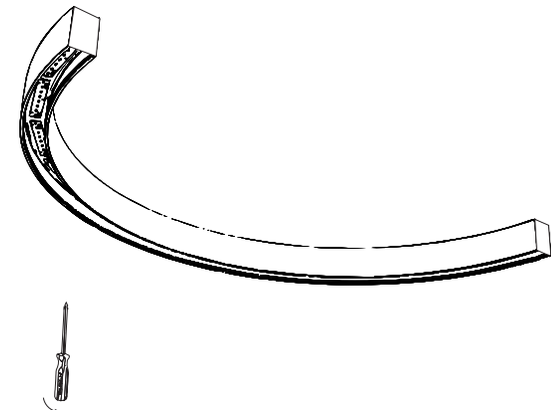
2. Monte los chazos segun la plantilla de referencia



3. Realice la conexión de los cables del driver remoto con cables de poder de la salida electrica

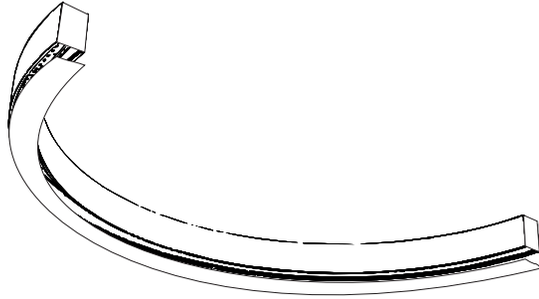


4. Retire el difusor de silicona, instale la luminaria en el techo asegurandola con tornillos en los chazos indicados.

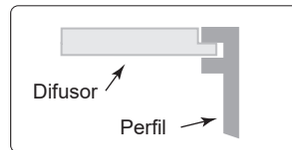


En el montaje del perfil verifique que se este instalando según la indicación del plano y la correspondiente identificación de las piezas. En el proceso de instalación verifique el adecuado empalme de las piezas para evitar desajustes que no permitirán la instalación del difusor

4. Instale el difusor en un extremo, asegurando a lo largo de la luminaria hasta llegar al otro costado.



Verifique el adecuado acople del difusor al perfil, la pestaña del difusor debe quedar dentro del perfil.



5. Luminaria instalada

