



Lucciola[®]

JACKIE



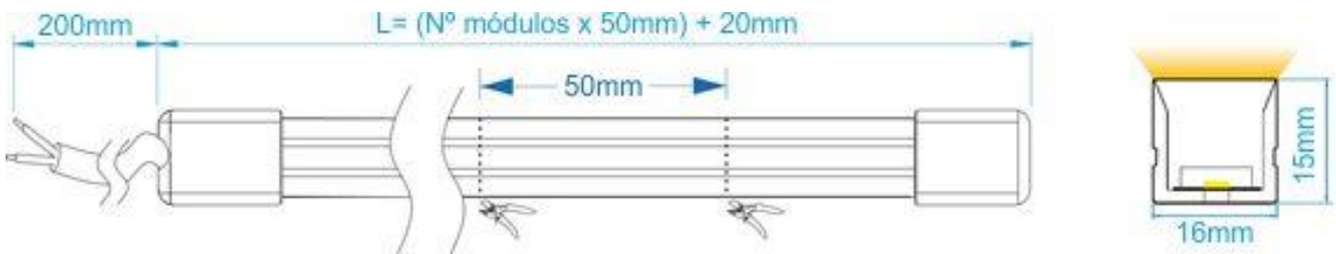
R2024

▪ **CARACTERÍSTICAS**

- Extrusión de silicona flexible
- Iluminación frontal uniforme
- Angulo de apertura 115°
- Rollo hasta 20mts fraccionable
- Protección UV
- Resistente al fuego, solventes y agua salada
- Protección IP67 (NO SUMERGIBLE) - IK08
- Terminales rápidos sin necesidad de soldar
- Dimerizable



▪ **DIMENSIONES**

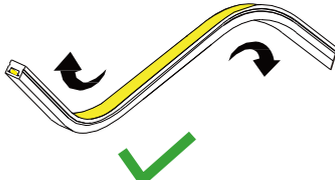
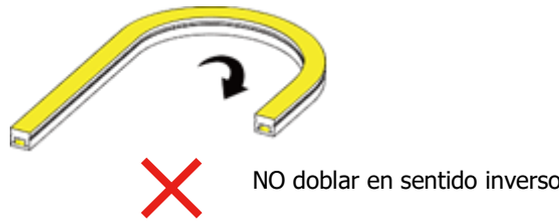
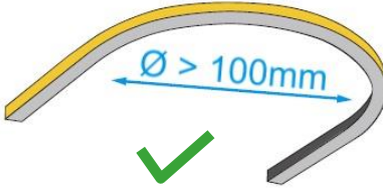
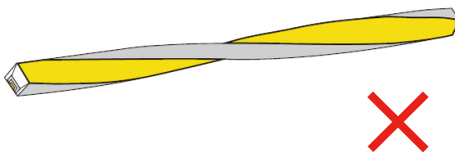
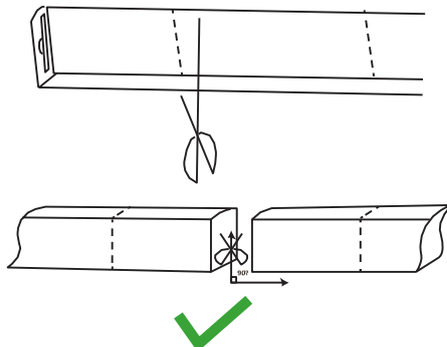
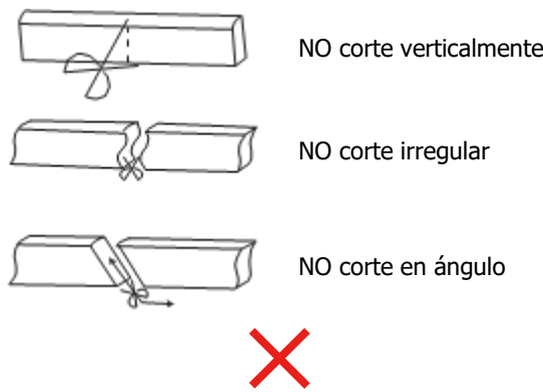


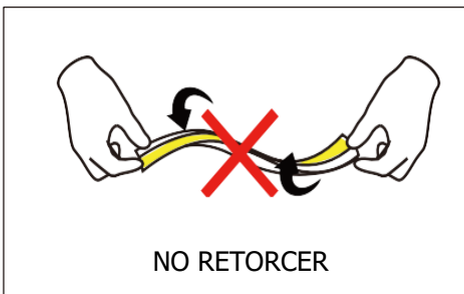
****LAS LINEAS DE CORTE SON VISIBLES DESDE LA PARTE TRASERA DEL NEON LED****

▪ **DATOS TECNICOS**

	NEON LED BLANCAS		NEON LED COLOR		
	3000k	4000k	ROJA	VERDE	AZUL
Flujo lumínico	600lm/m	600lm/m	-	-	-
CRI	>80		-	-	-
Corriente			0.4A/m		
Voltaje			24V		
Módulo			50mm		
Largo máximo			20Mts		
Potencia			9.6W/m		

RECOMENDACIONES DE INSTALACION

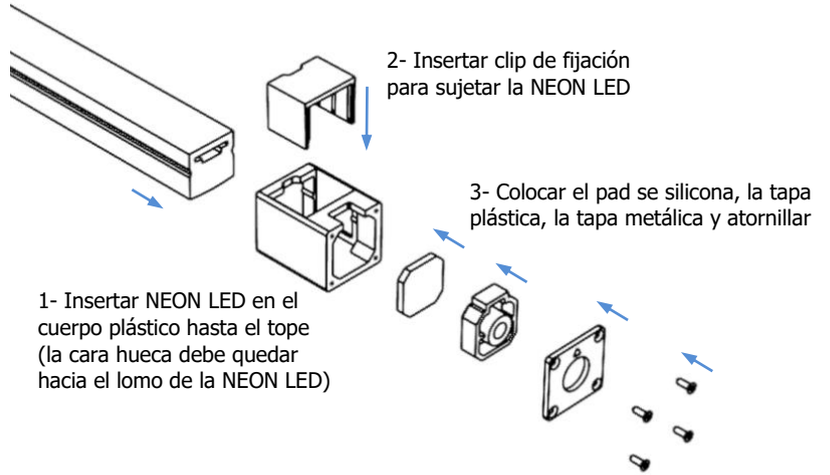
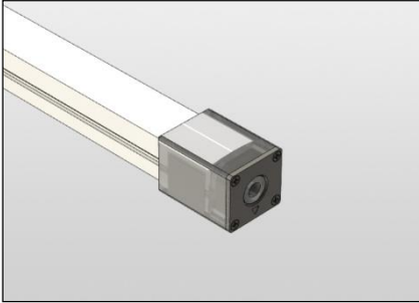
<p>Dirección de plegado recomendada para la NEON LED de emisión FRONTAL</p> 	 <p>NO doblar en sentido inverso</p>
<p>Diámetro mínimo recomendado para curvas</p> 	<p>NO retorcer</p> 
<p>Apto para uso en interior y exterior (IP67)</p> 	 <p>NO APTO para uso sumergido</p>
<p>Cortar la tira lateralmente y siempre recto a 90°</p> 	 <p>NO corte verticalmente</p> <p>NO corte irregular</p> <p>NO corte en ángulo</p>



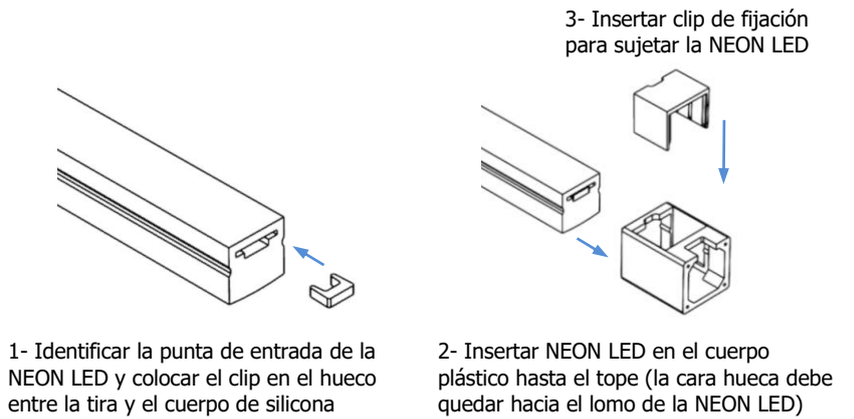
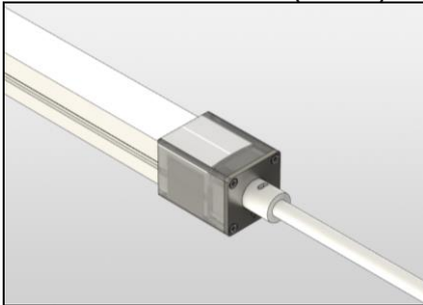
ACCESORIOS OPCIONALES

Conectores Rápidos IP67

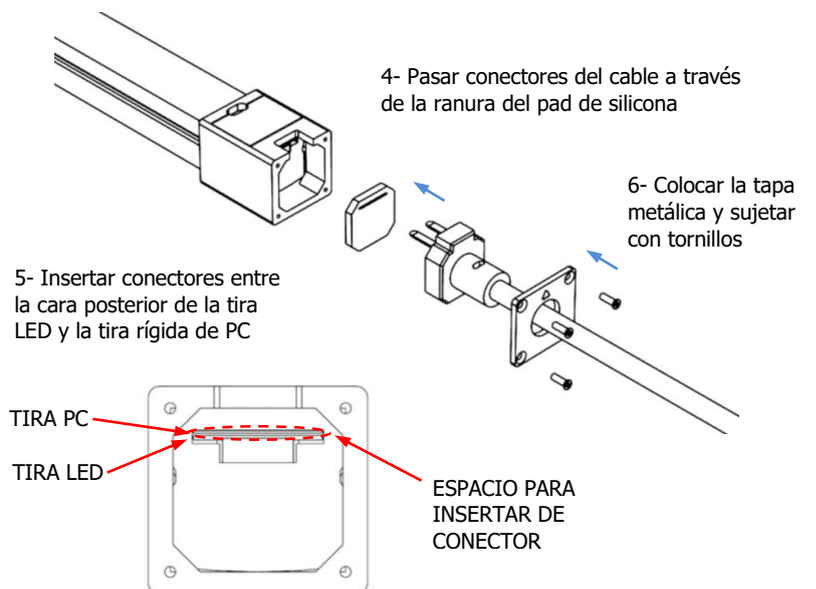
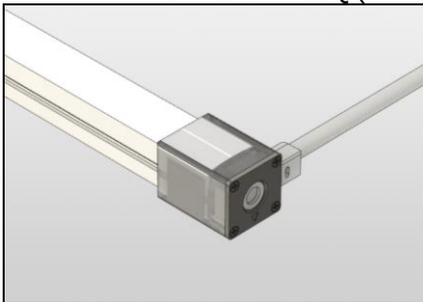
Final SIN Cable (JAT400)



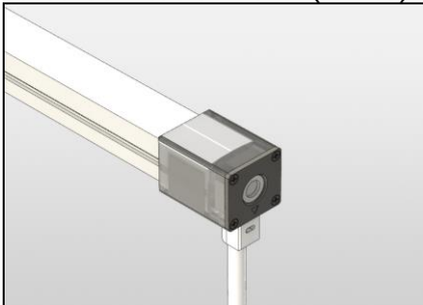
Salida CON Cable Recto (JAT401)



Salida CON Cable Lateral DER (JAT402)
Salida CON Cable Lateral IZQ (JAT404)



Salida CON Cable Inferior (JAT403)



▪ **FIJACIÓN CON CLIPS**

Fije los clips con tornillos en la posición deseada

⚠ Use tornillos cabeza fresada (2 o 3 por metro)

Cabeza fresada Cabeza botón

▪ **INSTALACION EN PERFIL O RANURA**

Fije el perfil con tornillos en la posición de instalación

El perfil debe ser 40mm más corto que la NEON LED, respetando los espacios para las punteras (2x 20mm= 40mm)

Evitar desalineaciones

Cabeza fresada Cabeza botón

Realice una ranura según las dimensiones de la NEON LED

Mantenga una tolerancia de +0,2~0,5mm para facilitar la instalación

Evitar desalineaciones

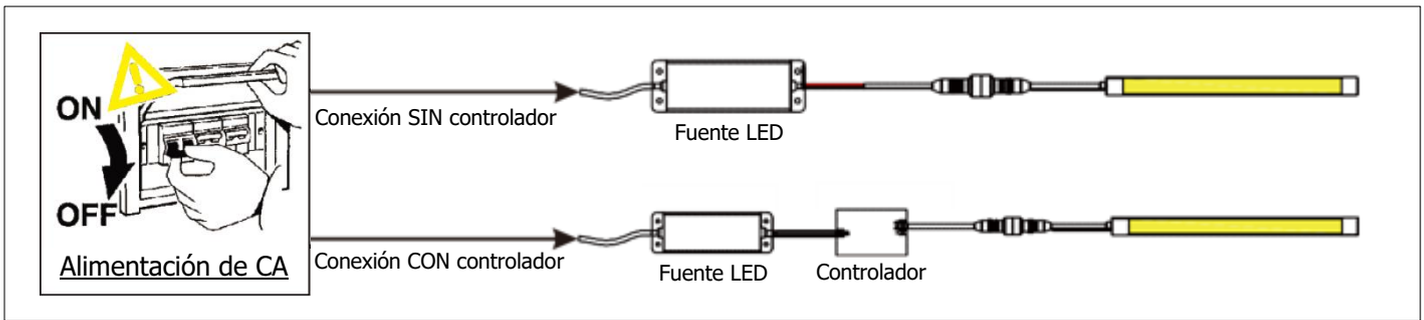
▪ **INSTALACION EN PERFIL O RANURA**

Montaje: Presione la NEON LED en el clip, perfil o ranura

Desmontaje: Coloque una herramienta plana y lisa por debajo de la NEON LED y levante haciendo palanca

No tire con fuerza de la NEON LED

▪ **DIAGRAMA DE CONEXIÓN**



Notas:

1. La NEON LED solo se puede cortar donde lo indica la línea punteada con el símbolo, visible desde la parte trasera.
2. Preste atención a los polos (+ y -) al realizar la conexión y controle el voltaje de la fuente, de lo contrario el producto puede resultar dañado.
3. Si se realizan conexiones en serie es importante encender la NEON LED cada vez que se agregue un nuevo tramo para verificar el cableado.
4. Doblar las NEON LED según las recomendaciones. Para el modelo de emisión frontal los radios deben ser mayores a 50mm a fin de evitar daños en la misma.
5. **RIESGO DE CHOQUE ELECTRICICO**, no toque la fuente cuando la misma está alimentada

Garantía:

1. Garantía de 3 años en condiciones de uso normal.
2. La garantía quedará invalidada si hay algún mal uso del producto:
 - a) No se respetaron las recomendaciones o requisitos de instalación, provocando daños en el producto.
 - b) Desmontaje de la NEON LED de forma incorrecta, causando daños en la misma.
 - c) Superficie de la NEON LED dañada o deformada