

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TIRAS DE NEON LED

- **Alcance de aplicación y precauciones:**

1. Para asegurar el buen funcionamiento de la tira de neón LED, por favor utilice la fuente de energía correspondiente con el voltaje estándar.
2. Las tiras de neón que trabaja nuestra compañía, solo funcionan con su correspondiente fuente de energía. Por favor, no intente usar una fuente de otra fábrica arbitrariamente.
3. Por favor comience a utilizar todos los productos una vez que haya chequeado que estén bien instalados.
4. Para evitar un choque de corriente, por favor apague la fuente de energía en el momento de la instalación o desinstalación del producto.
5. Para mantener la calidad del producto, trate de no exponer la fuente a ambientes húmedos o polvorientos, o intente cubrirla para que no se dañifique.
6. Las tiras de neón son aptas para exteriores gracias a su grado de protección IP65, por lo que soportan ambientes húmedos y lluvias,
7. Si alguna vez se le presentan los siguientes problemas, por favor acuda a ayuda técnica profesional para reparar el producto, no lo intente solucionar usted:
  - A. El producto presenta olor, sonido o iluminación inusual.
  - B. Algún problema ajeno al producto lo daña (derrumbe del lugar donde se encuentra, etc.).
8. Las tiras no son interconectables.
9. Las tiras son maleables y se pueden crear diversas formas y figuras con la misma.

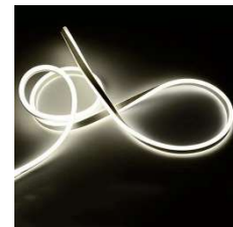
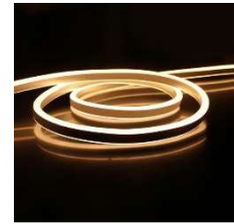
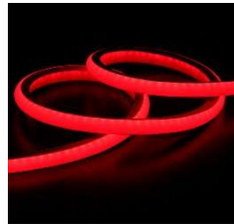
- **Parámetros técnicos:**

<b>DRIVER</b>	
<b>Modelo</b>	NRV-NEON
<b>Potencia</b>	36W
<b>Voltaje de entrada</b>	100-240Vca
<b>Corriente de entrada</b>	0.9A
<b>Voltaje de salida</b>	12V
<b>Corriente de salida</b>	3A
<b>Frecuencia</b>	50/60Hz
<b>Temperatura máxima del ambiente</b>	40°C
<b>Temperatura máxima de la carcasa</b>	75°C

**TIRA DE NEON**

<b>Modelo</b>	NRV-NEON
<b>Voltaje</b>	12V
<b>Potencia</b>	50W
<b>Medida</b>	5m
<b>LEDs</b>	600
<b>Grado de protección</b>	IP65
<b>Color de luz</b>	Blanco cálido, Blanco frío, Amarillo, Azul, Rosa, Rojo y Verde

• **Imagen del producto:**



• **Aplicaciones:**

