

NEON LED

NOVANEON COMBO



Descripción del producto

- **Dimensión del perfil:** 6*9/8*9MM
- **Material:** Silicio puro sólido
- **Embalaje:** 50M/roll
- **MOQ:** 50M/cada color
- **Grosor del tablero acrílico:** por encima de 5.5mm
- **Profundidad de la RANURA:** 4.2MM
- Por favor, utilice los taladros CNC adecuados
- Aplicación en interiores, si al aire libre por favor pegarlo lo mejor posible



Características del producto

- Características
- MINI-tamaño muy flexible para la banda y el diseño
- LEDS ultrabrillantes, sin radiación térmica
- Larga vida útil
- No necesita tapas: integrado y exquisito para los carteles
- Ahorro de tiempo en la rotulación
- Chaqueta y LED de varios colores para rotulación
- No cambia de color en el aire, resistente al fuego
- Amplia aplicación en interiores y exteriores
- Todos los cables dentro de la ranura
- Corte en cada TRES LEDS -2.5CM.



Descripción tira LED para combo

- FLEXICURVE 120
- PCB: 7mm
- Cantidad de LEDS: 120 LEDS/m
- Longitud de corte: 3LEDs-2.5 cm/unidad
- Potencia: 10W/Metro
- LM: 24-26lm/LED
- RA: >80
- Tensión de trabajo: 12V/DC
- Embalaje: 10m/roll
- Grado IP: IP20



Accesorios necesarios para Nova Neon Combo

- Cuchillo para cortar tubos
- Cuadrado y redondo



- Fresa para máquina fresadora
-Disponibles en las siguientes medidas: 6mm y 8mm



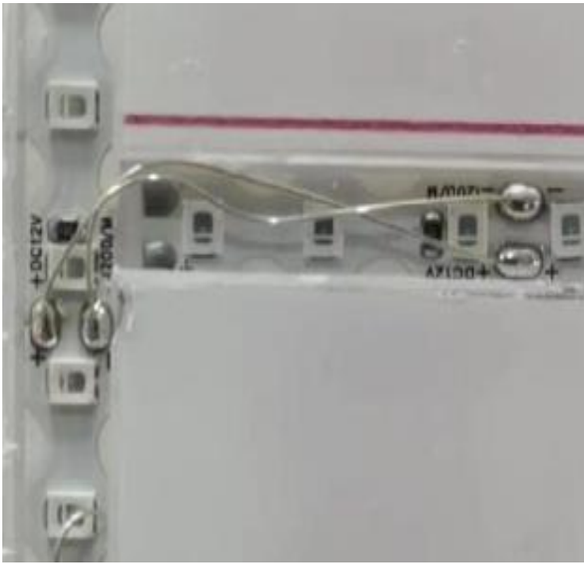
¿Cómo colocar el tubo de silicona?



1. Diseño y ranurado de la placa acrílica



2. Pega la tira de luz S en la ranura



3. Conecte la tira s con cables



4. Encajar en el tubo de silicona, cortar el tubo correctamente

