

**4LIGHT**

Eficiencia tecnológica e innovación
Experiencia en el desarrollo de tecnología LED

Tira LED de conexión directa a AC 220V



Sin corte mínimo cada metro y ni añadir rectificador de corriente.

Características

- Extrusión de silicona, conexión directa a AC 220 V.
- Input AC200-240V, IC-Inside, de 15w/m de potencia.
- No necesita controlador de CA adicional.
- Fácil de instalar, permite corte cada 10cm y conectar 50m en serie de una vez. Sin caída de voltaje.
- Regulable, mismo brillo desde el inicio hasta el final.
- Menos puntos de soldadura.
- Flujo luminoso de LED 24-26lm.
- Doble protección UL2464, de 200mm de largo.
- FPCB de 2 oz de espesor.
- Adhesivo 3M Brand LSE 300.



Aplicación

Especialmente ideal para grandes instalaciones. Ampliamente usado en la decoración de interiores y exteriores, proyectos de iluminación, contornos de edificios, parques y jardines, puentes, etc.

Parámetros

Artículo	CCT*	Cantidad LED	Voltaje	Potencia	Cantidad LED	Flujo Luminosidad	Eficiencia Lumínica	CRI	Indice IP	Garantía
Tira LED Conexion Directa AC 220V	3000K	120P/M	AC220V	15W/M	15.0P/M	1510 LM/M	100.5LM/W	>80Ra	IP67	3 Años
	4000K						102.5LM/W			
	6500K									

* CCT

3000K

4000K

6500K

Disponibilidad de Color

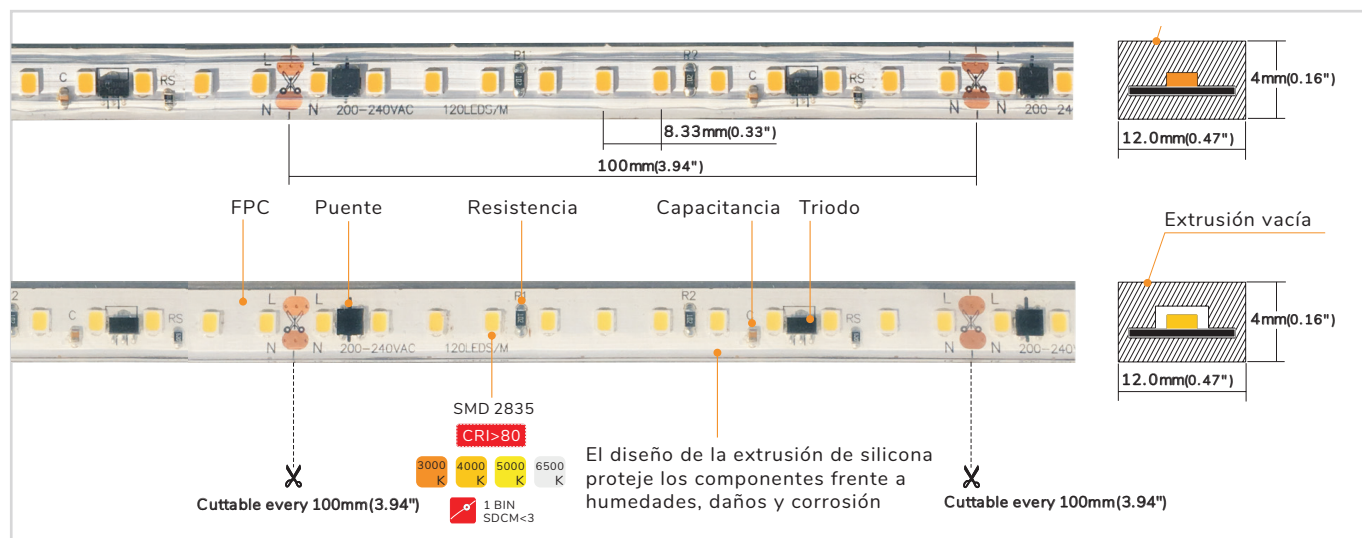
R

O

G

B

Dimensiones



Más información llamando al 615 343 580 • info@4light.es • www.4light.es

Tenerife - C/ Laura Gröte de La Puerta, Edificio 2, Nave 4, Pol. Ind. El Mayorazgo, 38110 Santa Cruz de Tenerife, +34 922 823 432

Gran Canaria - C/ San Nicolás de Tolentino, Naves 9 y 39, Pol. Ind. La Cuzela, 35018 Las Palmas de Gran Canaria, +34 928 667 066

Lanzarote - C/ Córdoba, 26, Locales 1 y 2, 35500 Arrecife, +34 928 653 225