



## FUNDA NEÓN 6 MM. CON TIRA LED ZIG-ZAG 7,2W 12V 120 led/mt

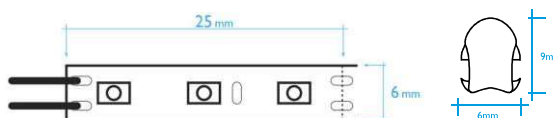
Funda de neón de 6 mm equipada con tira LED tipo zig-zag de 7,2W/m a 12V DC. Esta solución permite crear rótulos LED, contornos, letras luminosas, dibujos personalizados y fabricar rótulos que imitan el tubo neón tradicional con precisión gracias a su alta flexibilidad. Fabricada en silicona resistente, garantiza durabilidad, fácil manipulación y excelente difusión de luz, logrando una iluminación lineal continua sin puntos visibles. El diseño zig-zag permite curvas cerradas y formas complejas, facilitando elementos visuales llamativos. El corte de la tira LED es de 25 mm, permitiendo adaptación precisa.

### Especificaciones técnicas

Tensión de entrada:	12V CC.
Frecuencia:	50-60Hz la fuente alimentación
Consumo:	7,2 W/metro
Amperios metro:	0,60 Am.
Temperatura de trabajo:	-15°C/ +50°C.
Ángulo de apertura:	160°
CRI:	CRI>90
Modelo led::	EPISTAR
Tipo de LED:	SMD2835
Vida útil hasta :	50.000 horas (Chips de Led)
Material de la funda:	Silicona.
Corte LED:	Cada 25 mm.
Nº de led por metro	120 leds

### Dimensiones

DIMENSIONES: 2000X6X9 mm.

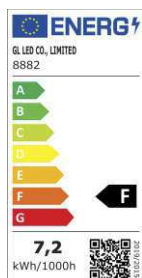


### Acorde directivas EMC

EN 55015:2006+A1:2007+A2:2009  
EN 61547:2009  
EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009  
EN 61000-3-3-2008

### Acorde directivas LVD

EN 60598-1:2008+A11:2009  
EN 62368-1  
EN 61347-2-13  
EN 60335-1



LED



## Modelos disponibles:

Referencia	Color	N° leds	Voltaje	Amperios Metro	Potencia máxima	Ángulo apertura	Flujo luminoso	
8900		Cálido 3000°K	120	12V DC	0,6A/m	7,2W/m	160°	300 Lm/m
8901		Neutro 4000°K	120		0,6A/m	7,2W/m	160°	280 Lm/m
8902		Blanco 6000°K	120		0,6A/m	7,2W/m	160°	280 Lm/m
8903		Blanco 10000°K	120		0,6A/m	7,2W/m	160°	120 Lm/m
8904		Roja	120		0,6A/m	7,2W/m	160°	260 Lm/m
8905		Verde	120		0,6A/m	7,2W/m	160°	140 Lm/m
8906		Azul	120		0,6A/m	7,2W/m	160°	120 Lm/m
8907		Amarillo	120		0,6A/m	7,2W/m	160°	140 Lm/m
8908		Rosa	120		0,6A/m	7,2W/m	160°	140 Lm/m
8909		Naranja	120		0,6A/m	7,2W/m	160°	140 Lm/m
8910		Púrpura	120		0,6A/m	7,2W/m	160°	140 Lm/m
8911		Azul Claro	120		0,6A/m	7,2W/m	160°	140 Lm/m
8912		Amarillo Limón	120		0,6A/m	7,2W/m	160°	140 Lm/m
8913		Rosa Light	120		0,6A/m	7,2W/m	160°	140 Lm/m