

Tira de LED alta eficiencia OP-LS91-700

Tira de LED flexible de alta calidad con una potencia de 9,6 W/m y disponible en diferentes tipos de blanco. Cuenta con LEDs de Samsung, y un CRI de mínimo 80. Ideal para aplicaciones de luz de ambiente, iluminación arquitectónica de ventanas o pasillos y para todo tipo de soluciones de decoración.

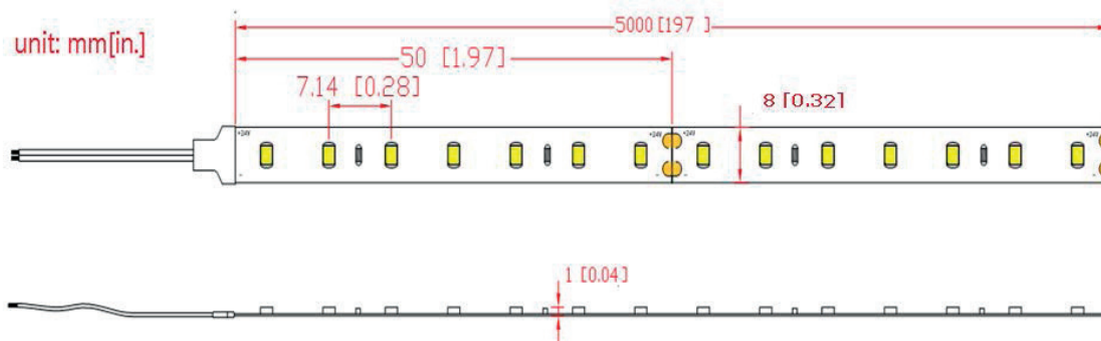


	COLOR	TEMP.	LEDs/m	EFICIENCIA	FLUX	POTENCIA	LONG.
OP-LS91-700-24V-SCW	Blanco superfrío	6500K	140	130lm/W	1367lm/m	9,6W/m	5m
OP-LS921-700-24V-CW	Blanco frío	5000K	140	130lm/W	1302lm/m	9,6W/m	5m
OP-LS91-700-24V-NW	Blanco natural	4000K	140	130lm/W	1240lm/m	9,6W/m	5m
OP-LS91-700-24V-WW	Blanco cálido	3000K	140	130lm/W	1178lm/m	9,6W/m	5m
OP-LS91-700-24V-SWW	Blanco supercálido	2700K	140	130lm/W	1119lm/m	9,6W/m	5m

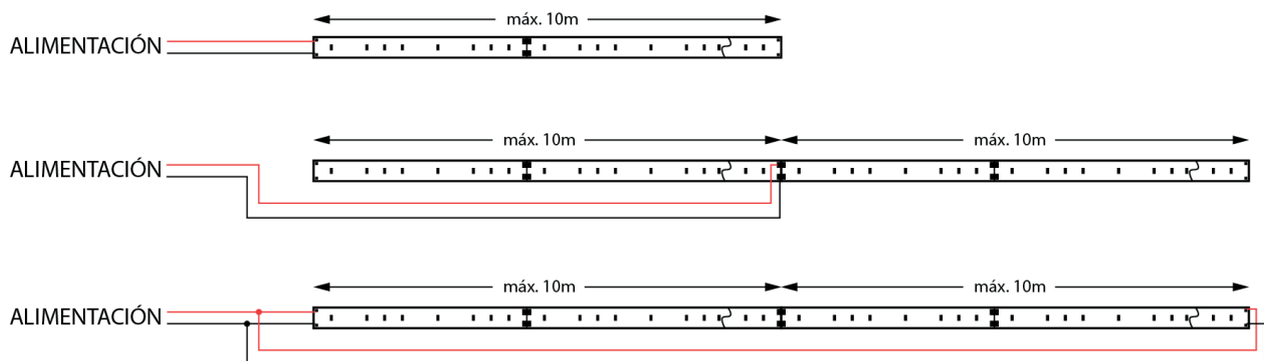
■ Características técnicas

Potencia	9,6W/m
IP	20
Voltaje	24V
Tipo de LED	2835
Nº de LEDs	140 LED/m
Ángulo	120°
Corte	50mm
Longitud del rollo	5m
Garantía	3 años
Longitud máxima de conexión	10m

■ Medidas



■ Esquema de conexión



■ Advertencias

- Con el fin de garantizar la vida del LED, **es obligatorio** colocarlo sobre una superficie que disipe el calor que generan.
- Sea cuidadoso al manipular los cables para evitar daños en las soldaduras.
- Los picos de tensión pueden causar daños debido a las características de este elemento.
- Si se utiliza difusor con el perfil disipador, puede haber variaciones en la temperatura de color.