

# Tira de LED blanco superfrío OP-LS50CG

Tira de LED flexible superluminosa con 300 LEDs por rollo, una potencia de 14,4W/m y disponible en blanco superfrío de hasta 23000K. Ideal para aplicaciones en el sector retail por su especial color que potencia los blancos y los dispositivos electrónicos.



14,4 W/m



IP20



960 lm/m



24 VDC



6 LEDs



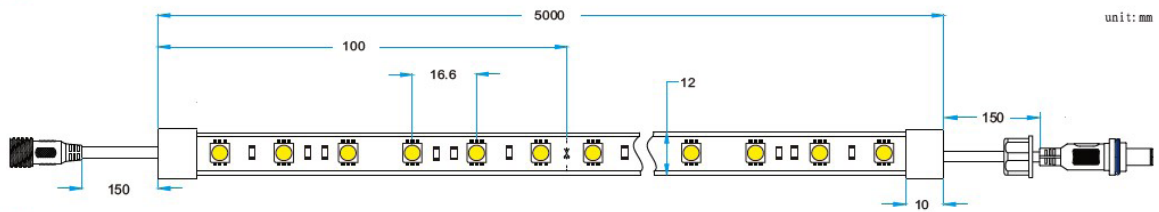
	COLOR	TEMP.	LED	FLUX	VOLTAJE	POTENCIA	IP
OP-LS50CG	Blanco superfrío	23000K	5050	960lm/m	24V	14,4W/m	20

## ■ Características técnicas

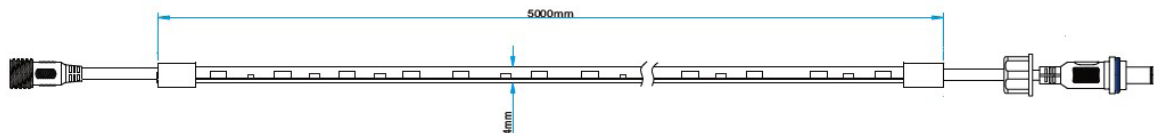
Potencia	14,4W/m
IP	20
Voltaje	24V
Tipo de LED	5050
Nº de LEDs	300
Ángulo	120°
Corte	6 LEDs (24V)
Longitud del rollo	5m
Garantía	2 años
Longitud máxima de conexión	10m (en serie)

## Medidas

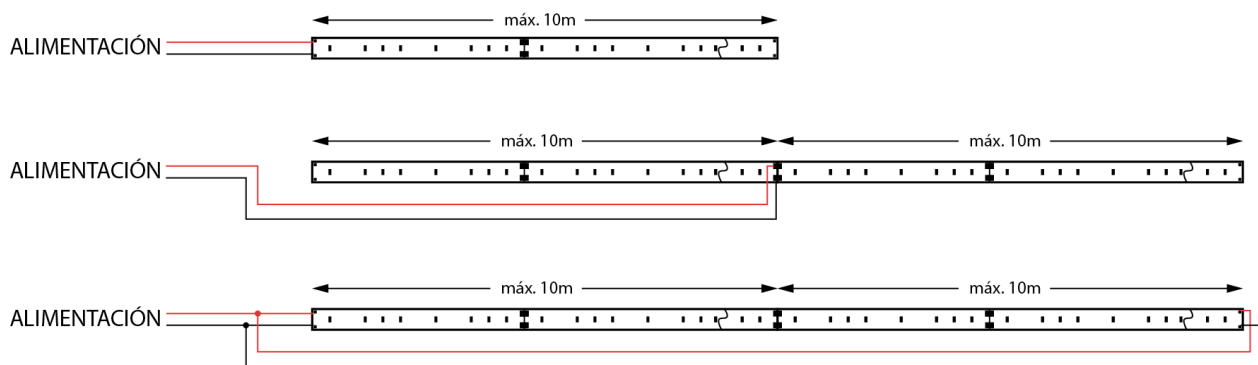
### Front View



### Side View



## 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.