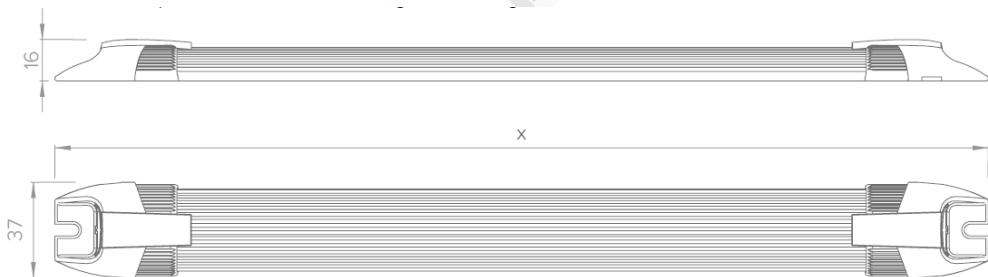


TIRA PERIMETRAL APOLLO

DESCRIPCIÓN

La Tira Perimetral APOLLO es un sistema de iluminación con lo último en tecnología Cree, que ofrece una larga duración y un óptimo alumbrado en función de las necesidades del usuario, ya que pueden ofrecer hasta 2560 lúmenes en función de la configuración elegida. Disponible la opción con sensor **PIR**, que mantiene encendido el dispositivo mientras detecte movimiento y lo apaga tras un tiempo sin detectar nada.

- Luminosidad: Hasta 2560 lúmenes / más de 750 lux a 1 metro
- 3 configuraciones distintas
- Control remoto (opcional)
- Fácil instalación
- Orientación en 3 ángulos distintos



CONFIGURACIONES

12 VDC	24 VDC
SVCW250 12 LED Longitud: 360 mm Rango de voltaje: 10-14 VDC Corriente : 0,24 A Luminosidad: 320 lm Potencia: 3 W Peso: 0,08 kg Rango de temperatura: -30 a +40 °C IP50	SVCW250 12 LED Longitud: 360 mm Rango de voltaje: 20-28 VDC Corriente : 0,12 A Luminosidad: 320 lm Potencia: 3 W Peso: 0,08 kg Rango de temperatura: -30 a +40 °C IP50
SVCW500 24 LED Longitud: 610 mm Rango de voltaje: 10-14 VDC Corriente : 0,44 A Luminosidad: 640 lm Potencia: 6 W Peso: 0,13 kg Rango de temperatura: -30 a +40 °C IP50	SVCW500 24 LED Longitud: 610 mm Rango de voltaje: 20-28 VDC Corriente : 0,22 A Luminosidad: 640 lm Potencia: 6 W Peso: 0,13 kg Rango de temperatura: -30 a +40 °C IP50
SVC1000 48 LED Longitud: 1110 mm Rango de voltaje: 10-14 VDC Corriente : 1,0 A Luminosidad: 1280 lm Potencia: 12 W Peso: 0,26 kg Rango de temperatura: -30 a +40 °C IP50	SVC1000 48 LED Longitud: 1110 mm Rango de voltaje: 20-28 VDC Corriente : 0,5 A Luminosidad: 1280 lm Potencia: 12 W Peso: 0,26 kg Rango de temperatura: -30 a +40 °C IP50

