

# SPECYFIKACJA

## SPECIFICATION

**TAŚMA LED 12V WODOODPORNĄ ZALEWANĄ**  
LED FLEXIBLE STRIP 12V SILICONE COATED MOISTURE RESISTANT

### **LSX5300WW**

**BIAŁY CIEPŁY / WHITE WARM**



## Charakterystyka:

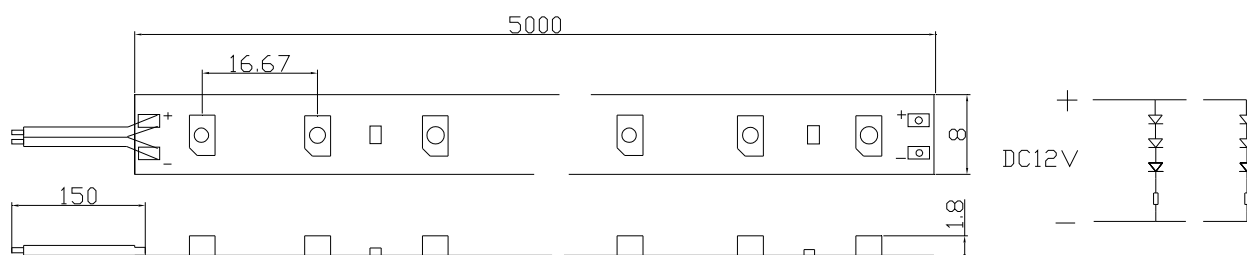
### Features:

- ⇒ szerokie zastosowanie  
wide applicability
- ⇒ łatwa w montażu i utrzymaniu  
easy to install and maintain
- ⇒ wodoodporna, zalana warstwą silikonu  
silicone coated moisture resistant
- ⇒ bardzo elastyczna, łatwo ją wygiąć do dowolnego kształtu  
very flexible, easily curved to any shape
- ⇒ super jasna, szeroki kąt świecenia  
extremely luminous, with wide viewing angle
- ⇒ energooszczędna, przyjazna dla środowiska  
energy saving and environmental conservation
- ⇒ długa żywotność  
long lifespan
- ⇒ dostępna w różnych kolorach  
available in various colors

## Opis:

### Description:

- ⇒ możliwość połączenia maksymalnie 10 rolek  
maximum of 10 reels can be connected
- ⇒ możliwość cięcia co 3 diody  
can be cut at every 3 leds
- ⇒ 30 diod 3528 SMD na każde 50 cm  
30 leds 3528 SMD every 50 cm



## Zastosowanie:

### Application:

- ⇒ oświetlenie dekoracyjne wnętrz  
indoor decoration lightening
- ⇒ szeroko pojęte podświetlenie  
large scale backlight
- ⇒ oświetlenie witryn sklepowych  
window display lightening
- ⇒ oświetlenie konturowe brył budynków  
building contour decorative lightening
- ⇒ zewnętrzna reklama świetlna  
outdoor light advertising

## Specyfikacja techniczna: Electrical/optical characteristics:

Diody LED Nos.	Temperatura koloru Color temperature	Kąt świecenia Viewing angle	Światłość Luminosity	Żywotność Lifespan	Waga Weight	Poziom Ochrony Protection level	Napięcie Voltage	Natężenie Current	Moc Power
300 x SMD	2500-3500 K	120°	1300-1500 mcd/led	50000 H	0.26 KG	IP63	12 V	2 A	24 W

## Ostrzeżenia:

### Cautions:

- ⇒ zabrania się używania zasilania o napięciu roboczym przekraczającym 5% DC12V  
prohibit to use this product in excess of the operating voltage (DC12V) 5%
- ⇒ uwaga na polaryzację  
don't add reverse voltage at both ends of the product
- ⇒ produkt nadaje się do pracy w otoczeniu o temperaturze -40° C do 85°C  
products using indoor environment (not waterproof) is -40 ° C ~ 85 ° C