

# Seria LC-2835-60LED-12W-X

Ekonomiczna taśma LED 12V, 2835, 60LED/m, 12W/m



## ■ Zastosowanie:

- Oświetlenie wnękowe
- Oświetlenie architektoniczne
- Listwy oświetleniowe

## ■ Cechy:

- Dwustrone PCB
- Możliwość cięcia co 5cm (segment 3-diodowy)
- Dwie pary padów lutowniczych na każdy segment
- jednokolorowe diody LED 2835
- Łatwy montaż za pomocą taśmy samoprzylepnej 3M

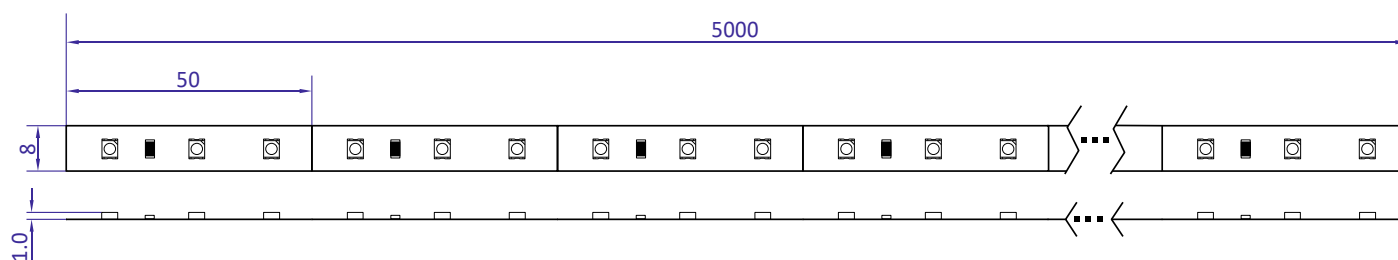
## © WERSJE MODELOWE

LC	-	2835	-	60LED	-	12W	-	X	Barwa	-	Napięcie zasilania
Seria	-	Typ diód LED	-	(sztuk/m)	-	Moc (W/m)	-	W	Biała	-	Brak 12VDC
								WW	Biała ciepła		
								CW	Biała zimna		
								NW	Biała neutralna		

## © SPECYFIKACJA ELEKTRYCZNA

MODEL	LC-2835-60LED-12W-W	LC-2835-60LED-12W-WW	LC-2835-60LED-6W-CW	LC-2835-60LED-12W-NW
Typ diód LED	2835			
Napięcie zasilania	12V ± 0.5VDC			
Pobór prądu i mocy / 1mb	1000mA; 12W			
Pobór prądu i mocy / rolka(5mb)	5A; 60W			
Zakres temperatur barwowych świecenia	6000K ÷ 7000K	2800K ÷ 3200K	>11000K	4000K ÷ 4500K
Kąt świecenia	120°			
Strumień świetlny	14 ÷ 16 lm/LED 640 lm/m	14 ÷ 16 lm/LED 560 lm/m	14 ÷ 16 lm/LED 660 lm/m	14 ÷ 16 lm/LED 640 lm/m
CRI	> 65			
Maksymalna długość dla zasilania jednostronnego	5m			
Stopień ochrony IP	IP20			
Temperatura pracy i składowania	-5°C ÷ +40°C			
Odcinek cięcia	50mm			
Wymiary (dł. * szer. * wys.)	5000 * 8 * 1mm			

## © SPECYFIKACJA MECHANICZNA



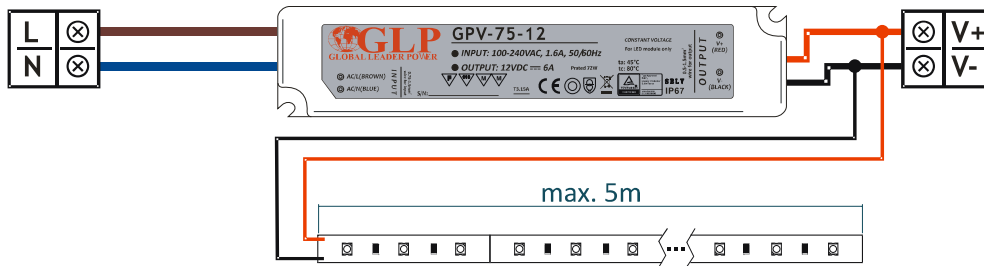
# Seria LC-2835-60LED-12W-X

Ekonomiczna taśma LED 12V, 2835, 60LED/m, 12W/m



## © ZASILANIE

### © Długość odcinka < 5m



### © Długość odcinka > 5m

