

TAŚMA LED ECONOMIC

PR007-100-8-WWXX



PARAMETRY TECHNICZNE

Napięcie zasilania	12V
Moc	2,4 W/m
Ilość diod	30/m
Współczynnik oddawania barw	Ra> 80
Kąt świecenia	120°
Natężenie prądu	0.2A/m
Rodzaj diody	SMD2835
Stopień ochrony	IP20
Moduł cięcia (L ₁)	100mm (3 diody)
Wymiar L/W	(WW100)100 000/8 mm, (WW40)40 000/8 mm, (WW)5000/8mm
Trwałość	30.000h
Temperatura przechowywania /pracy	-20°C~+40°C
Waga brutto	~113g
Klasa efektywności energetycznej	G
Ściemnianie	TAK*
Max. odcinek jednostronnie zasilany	5mb

*Po podłączeniu dodatkowego sterownika

Barwa biała ciepła (WW) biała ciepła (WW40) biała ciepła (WW100)

Temperatura barwowa	3000K	3000K	3000K
Jasność	92lm	92lm	92lm
Skuteczność	38lm/W	38lm/W	38lm/W
EAN	5901885261416	5901885261423	5903684859559

OPIS

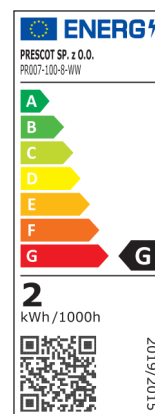
Uniwersalna taśma LED z diodami SMD2835. Rekordowo wydajne, najlepsze sortowanie, bardzo dobre oddawanie barw (Ra>80). Może służyć do oświetlenia dekoracyjnego lub akcentującego. Ma szerokie zastosowanie w architekturze wnętrz, meblarstwie, scenografii i reklamie.

SPOSÓB MONTAŻU

Taśmę należy montować na suchym podłożu wolnym od kurzu, tłuszczu lub innych zabrudzeń. Na odwrocie umieszczona jest taśma dwustronna. Pocięte odcinki taśmy można zasilac poprzez przylutowanie przewodów w wyznaczonych do tego miejscach lutowniczych. Zasilac zasilaczem LED o napięciu wyjściowym 12V. Montuj taśmę na podłożach odprowadzających ciepło.

GWARANCJA

Gwarancja udzielana jest na okres 12-miesięcy od momentu zakupu. Warunkiem rozpatrywania ewentualnych reklamacji jest prawidłowe przechowywanie, montaż i użytkowanie produktu.



ZASADY UTYLIZACJI

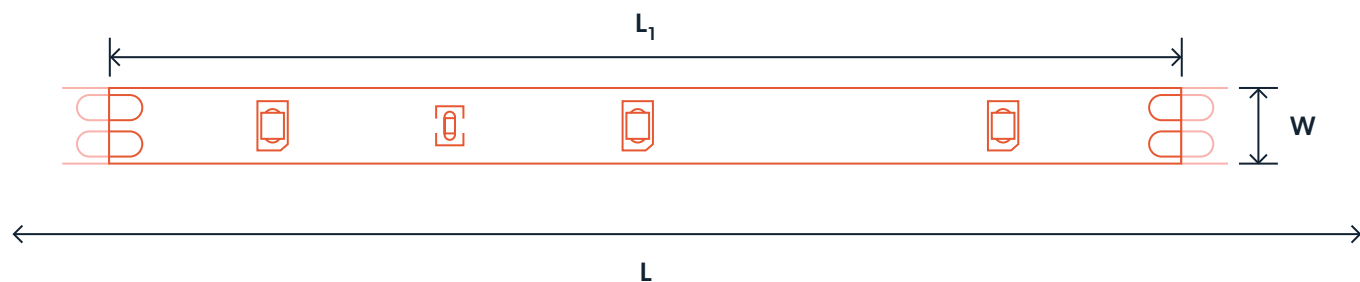
Urządzeń elektrycznych i elektronicznych nie należy wyrzucać wraz z innymi odpadami domowymi. Użytkownik zobowiązany jest, zepsute lub niepotrzebne urządzenia elektryczne i elektroniczne odnieść do specjalnego punktu, wyrzucić do specjalnego kontenera lub ewentualnie odnieść do sprzedawcy.



TAŚMA LED ECONOMIC

PR007-100-8-WWXX

WYMIAR



PODŁĄCZENIE

