

## TAŚMA LED PREMIUM

E007-100-8-W10K



### PARAMETRY TECHNICZNE

Napięcie zasilania	12V
Moc	2,6 W/m
Ilość diod	30/m
Współczynnik oddawania barw	Ra> 80
Kąt świecenia	120°
Natężenie prądu	0.22 A/m
Rodzaj diody	SMD2835
Stopień ochrony	IP20
Moduł cięcia (L <sub>1</sub> )	100mm (3 diody)
Wymiar L/W	5000/8 mm
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 neutralna (W10K)
Temperatura barwowa	10200K
Jasność	240lm
Skuteczność	84,18 lm/W
EAN	5901885261553

### OPIS

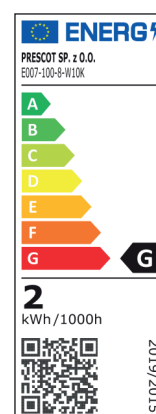
Uniwersalna taśma LED z diodami SMD2835. Rekordowo wydajne, najlepsze sortowanie, bardzo dobre oddawanie barw (Ra>80). Może służyć do oświetlenia dekoracyjnego lub akcentującego. Ma szerokie zastosowanie w architekturze wnętrz, meblarstwie, scenografii i reklamie.

### 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 24-miesięcy od momentu zakupu. Warunkiem rozpatrywania ewentualnych reklamacji jest prawidłowe przechowywanie, montaż i użytkowanie produktu.



### ZASADY UTYLIZACJI

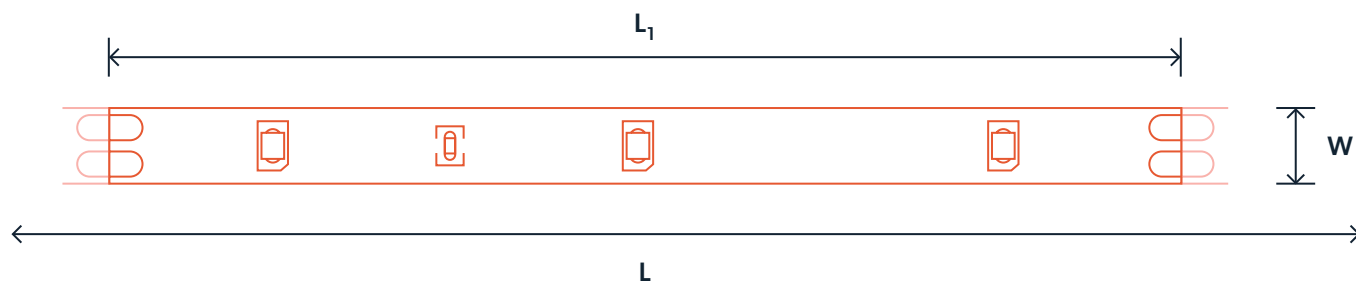
Urządzeń elektrycznych i elektronicznych nie należy wyrzucać wraz z innymi odpadami domowymi. Użytkownik zobowiązany jest, zepsute lub niepotrzebne urządzenia elektryczne i elektroniczne odnieść do specjalnego punktu, wyrzucić do specjalnego kontenera lub ewentualnie odnieść do sprzedawcy.



## TAŚMA LED PREMIUM

E007-100-8-W10K

### WYMIAR



### PODŁĄCZENIE

