

## TAŚMA LED DELUX

## 24D009-100-10-X (R-G-B)



### PARAMETRY TECHNICZNE

Napięcie zasilania	24V
Moc	11W/m
Ilość diod	80/m
Współczynnik oddawania barw	Ra > 80
Kąt świecenia	120°
Natężenie prądu	0.3 A/m
Rodzaj diody	SMD 2835
Stopień ochrony	IP20
Moduł cięcia (L <sub>1</sub> )	100mm (8 diody)
Wymiar L/W	10000/10 mm
Trwałość	50.000h
Temperatura przechowywania /pracy	-20°C ~ +40°C
Waga brutto	~113g
Klasa efektywności energetycznej	F, G
Ściemnianie	TAK*
Max. odcinek jednostronnie zasilany	5mb

\*Po podłączeniu dodatkowego sterownika

Barwa	(R)	(G)	(B)
Temperatura barwowa	czerwona	zielona	niebieska
Jasność	500lm	1100lm	160lm
Skuteczność	45lm/W	130lm/W	16lm/W
EAN	5901885266930	5901885266947	5901885266923

### 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 24V. Montuj taśmę na podłożach odprowadzających ciepło.

### GWARANCJA

Gwarancja udzielana jest na okres 60-miesięcy od momentu zakupu. Warunkiem rozpatrywania ewentualnych reklamacji jest prawidłowe przechowywanie, montaż i użytkowanie produktu.



(zielona)



(czerwona, niebieska)



### ZASADY UTYLIZACJI

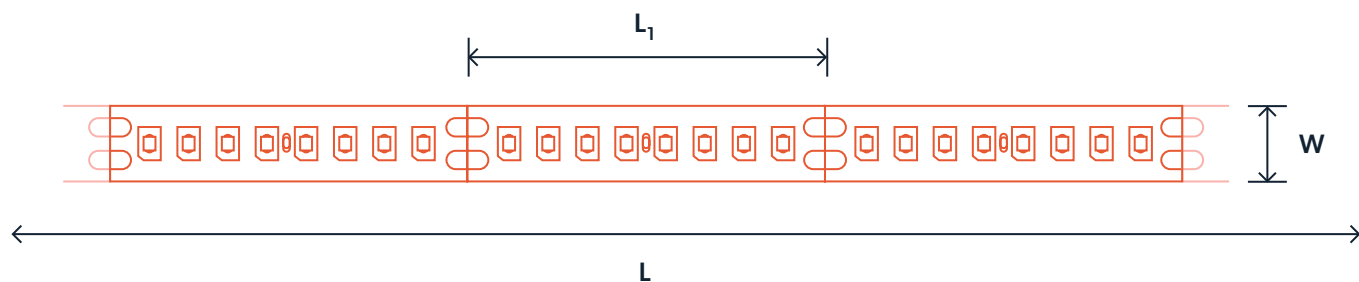
Urządzeń elektrycznych i elektronicznych nie należy wyrzucać wraz z innymi odpadami domowymi. Użytkownik zobowiązany jest, zepsute lub niepotrzebne urządzenia elektryczne i elektroniczne odnieść do specjalnego punktu, wyrzucić do specjalnego kontenera lub ewentualnie odnieść do sprzedawcy.



## TAŚMA LED DELUX

24D009-100-10-X (R-G-B)

### WYMIAR



### PODŁĄCZENIE

