

TAŚMA LED PREMIUM

ES009-025-4-XX100



PARAMETRY TECHNICZNE

| | |
|-------------------------------------|----------------|
| Napięcie zasilania | 12V |
| Moc | 10,4 W/m |
| Ilość diod | 120/m |
| Współczynnik oddawania barw | Ra>80 |
| Kąt świecenia | 120° |
| Natężenie prądu | 0.87 A/m |
| Rodzaj diody | SMD2835 |
| Stopień ochrony | IP20 |
| Moduł cięcia (L ₁) | 25mm (3 diody) |
| Wymiar L/W | 100000/4 mm |
| Trwałość | 40.000h |
| Temperatura przechowywania /pracy | -20°C~+40°C |
| Waga brutto | ~113g |
| Klasa efektywności energetycznej | F |
| Ściemnianie | TAK* |
| Max. odcinek jednostronnie zasilany | 5mb |

*Po podłączeniu dodatkowego sterownika

Barwa biała zimna (W100) biała zimna (W10K100) biała neutralna (NW100)

| | | | |
|---------------------|---------------|---------------|---------------|
| Temperatura barwowa | 6500K | 10000K | 4000K |
| Jasność | 1100lm | 1100lm | 1100lm |
| Skuteczność | 100lm/W | 100lm/W | 100lm/W |
| EAN | 5905475361753 | 5905475362873 | 5905475362095 |

OPIS

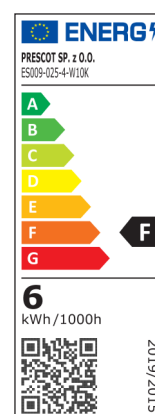
Uniwersalna taśma LED z diodami SMD2835. Rekordowo wydajne, najlepsze sortowanie, bardzo dobre oddawanie barw (Ra>80). Może służyć do oświetlenia dekoracyjnego lub akcentującego. Ma szerokie zastosowanie w architekturze wnętrz, meblarstwie, scenografii i reklamie.

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

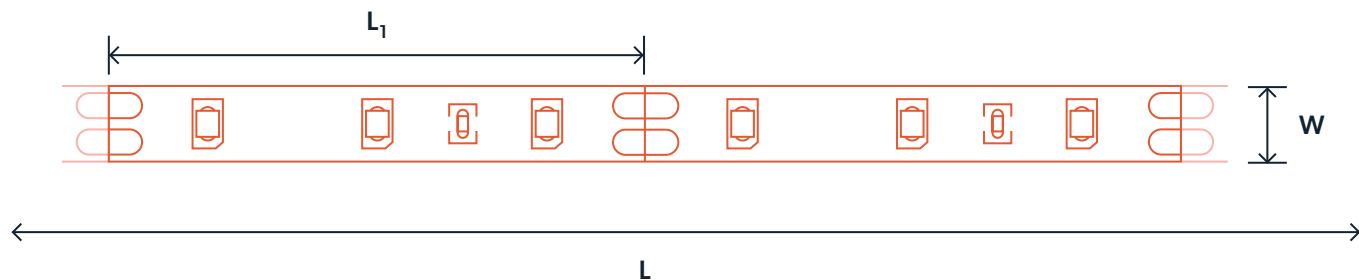


ZASADY UTYLIZACJI

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.



WYMIAR



PODŁĄCZENIE

