



## INSTRUKCJA OBSŁUGI

### Taśma LED NEON Mono 24V 6/12mm IP67

#### Montaż

- Taśmę należy montować na stabilnym i odizolowanym podłożu.
- Zaleca się stosowanie profili aluminiowych, które poprawiają odprowadzanie ciepła oraz zwiększają trwałość produktu.
- Taśma LED NEON 24V o mocy 10W/m wymaga zastosowania odpowiedniego zasilacza 24V DC z zapasem mocy minimum 10–20%.
- Taśmę można ciąć wyłącznie w wyznaczonych miejscach cięcia.
- Podczas montażu na zewnątrz należy zabezpieczyć wszystkie połączenia przed wilgocią.
- Nie zaleca się uruchamiania taśmy zwiniętej w rolce przez dłuższy czas ze względu na możliwość przegrzewania.

#### Specyfikacja techniczna produktu:

- ✓ Typ: Neon mono
- ✓ Strumień świetlny: 600lm/m
- ✓ Ilość diod Led: 240led/m
- ✓ Kolory światła: 3000K/ 4000K/ 6000K
- ✓ Żywotność: 50000h
- ✓ Poziom ochrony: IP67
- ✓ Wymiar taśmy: Szerokość / wysokość taśmy: 6mm / 12mm
- ✓ Napięcie zasilania: 24V DC
- ✓ Zakres temperatur: -20°C do +60°C
- ✓ Efektywność energetyczna: A+
- ✓ Pobór prądu: 10W/metr
- ✓ Certyfikaty: CE, RoHS
- ✓ Możliwość cięcia: Tak (co 2,5cm)

Uwaga: Do taśmy NEON o długości od 10m potrzebne jest zasilanie z obu stron, aby uniknąć spadku napięcia

#### Bezpieczeństwo

- Produkt przeznaczony jest do zasilania napięciem 24V DC.
- Nie podłączać taśmy bezpośrednio do napięcia sieciowego 230V.
- Montaż powinien być wykonywany przy odłączonym zasilaniu.
- Produkt przeznaczony do stosowania wewnątrz oraz na zewnątrz pomieszczeń zgodnie z klasą szczelności IP67.
- Nie należy uszkadzać mechanicznie powłoki silikonowej taśmy.
- Nie zginać taśmy pod zbyt małym promieniem oraz nie skręcać jej podczas montażu.
- Miejsca cięcia oraz połączenia należy odpowiednio zabezpieczyć przed wilgocią.
- Produkt nie jest przeznaczony do stałego zanurzenia w wodzie.
- Nie przykrywać taśmy materiałami utrudniającymi odprowadzanie ciepła.

#### Konserwacja

- Przed czyszczeniem należy odłączyć zasilanie.
- Produkt czyścić suchą lub lekko wilgotną miękką ściereczką.
- Nie stosować silnych środków chemicznych ani rozpuszczalników.
- Regularnie kontrolować stan połączeń oraz szczelność instalacji, szczególnie przy zastosowaniach zewnętrznych.
- W przypadku uszkodzenia przewodów lub powłoki ochronnej należy zaprzestać użytkowania produktu do czasu naprawy lub wymiany uszkodzonego elementu.

**Dane importera: MAGDALENA OTTO-CZYŻEWSKA "MADZIALENA"  
Matuszewska 20 03-876 Warszawa, Polska NIP 1130421835**