

**MP105****MP205**

INSTRUKCJA UŻYTKOWNIKA/INSTALATORA

Motorline
PROFESSIONAL

	Produkt ten jest certyfikowany zgodnie z normami bezpieczeństwa Wspólnoty Europejskiej (WE).
RoHS	Produkt ten jest zgodny z Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/65/UE z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym.
	(Dotyczy krajów z systemami recyklingu). To oznaczenie na produkcie lub w dokumentacji wskazuje, że produkt i akcesoria elektroniczne (np. ładowarka, kabel USB, materiały elektroniczne, elementy sterujące itp.) nie powinny być wyrzucane jako inne odpady domowe po zakończeniu okresu użytkowania. Aby uniknąć możliwych szkód dla środowiska lub zdrowia ludzi wynikających z niekontrolowanej utylizacji odpadów, należy oddzielić te przedmioty od innych rodzajów odpadów i poddać je odpowiedzialnemu recyklingowi w celu promowania zrównoważonego ponownego wykorzystania zasobów materialnych. Użytkownicy domowi powinni skontaktować się ze sprzedawcą, u którego kupili ten produkt, lub z Narodową Agencją Ochrony Środowiska, aby uzyskać szczegółowe informacje na temat tego, gdzie i jak mogą oddać te przedmioty do bezpiecznego dla środowiska recyklingu. Użytkownicy biznesowi powinni skontaktować się ze swoim dostawcą i sprawdzić warunki umowy zakupu. Tego produktu i jego akcesoriów elektronicznych nie należy mieszać z innymi odpadami komercyjnymi.
	To oznaczenie wskazuje, że produkt i akcesoria elektroniczne (np. ładowarka, kabel USB, materiały elektroniczne, elementy sterujące itp.) są podatne na porażenie prądem elektrycznym w wyniku bezpośredniego lub pośredniego kontaktu z elektrycznością. Należy zachować ostrożność podczas obchodzenia się z produktem i przestrzegać wszystkich procedur bezpieczeństwa zawartych w niniejszej instrukcji.

produktu i/lub może spowodować szkody fizyczne i majątkowe oraz unieważnić gwarancję.

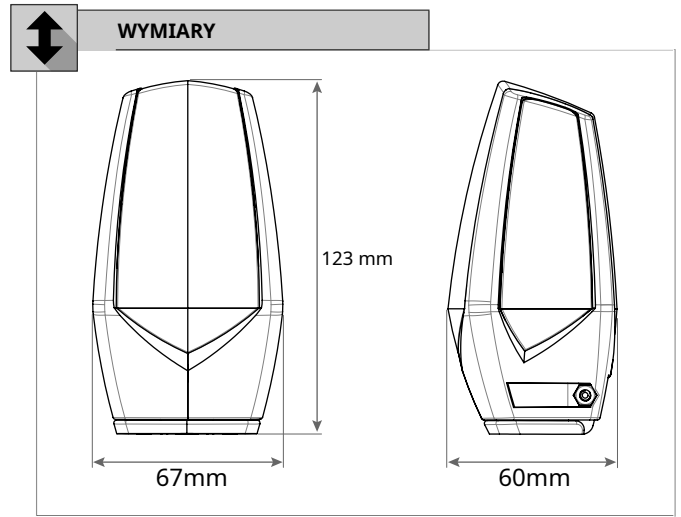
- Nie należy dokonywać żadnych zmian w elementach automatyki i/lub ich akcesoriach.
- Klient nie może w żadnym wypadku podejmować prób naprawy lub strojenia automatu. Należy wezwać wyłącznie wykwalifikowanego technika.
- Instalator musi posiadać certyfikowaną wiedzę zawodową na poziomie zespołów mechanicznych drzwi i bram oraz programowania płyt sterujących. Powinien również być w stanie wykonywać połączenia elektryczne zgodnie ze wszystkimi obowiązującymi przepisami.
- Instalator powinien poinformować klienta, jak postępować z produktem w sytuacjach awaryjnych i przekazać mu instrukcję obsługi.
- To urządzenie może być używane przez dzieci w wieku 8 lat lub starsze oraz osoby, których zdolności fizyczne, sensoryczne lub umysłowe są ograniczone, lub przez osoby bez doświadczenia lub wiedzy, jeśli otrzymały nadzór lub instrukcje dotyczące bezpiecznego korzystania z urządzenia i zrozumiały związane z tym zagrożenia. Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem. Czyszczenie i konserwacja przez użytkownika nie mogą być wykonywane przez dzieci bez nadzoru.
- Automatyka zasilana bardzo niskim napięciem bezpiecznym, z płytą elektroniczną/płytą sterującą/jednostką sterującą.
- Przed instalacją instalator musi sprawdzić, czy zakres temperatur podany na automacie jest odpowiedni dla miejsca instalacji.
- Jeżeli automatyka ma być zainstalowana na wysokości wyższej niż 2,5 m nad poziomem gruntu lub innym poziomem dostępu, należy przestrzegać minimalnych wymagań bezpieczeństwa i higieny użytkowania sprzętu roboczego przez pracowników w miejscu pracy określonych w Dyrektywie 2009/104/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 16 września 2009 r.
- Aby zabezpieczyć kable elektryczne przed naprężeniami mechanicznymi, należy stosować osłony kablowe na przewody elektryczne, głównie na kable zasilające.

• Przestrzeganie tych instrukcji jest ważne dla Twojego bezpieczeństwa.

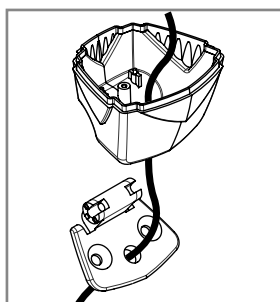
- Zachowaj tę instrukcję w bezpiecznym miejscu, aby móc z niej skorzystać w przyszłości.
- Ten **ELEKTROCELO SANIE** ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie produktu lub użycie inne niż to, do którego został zaprojektowany.
- Ten **ELEKTROCELO SANIE** ponosi odpowiedzialności za nieprzestrzeganie norm bezpieczeństwa podczas instalacji sprzętu lub za powstałe odształcenia.
- Ten **ELEKTROCELO SANIE** ponosi odpowiedzialności za zagrożenia i nieprawidłowe działanie produktu, gdy jest on używany z komponentami, które nie zostały przez niego sprzedane.
- Ten produkt został zaprojektowany i wyprodukowany ściśle do użytku wskazanego w niniejszej instrukcji.

• Jakikolwiek inne zastosowanie, które nie zostało wyraźnie wskazane, może spowodować uszkodzenie

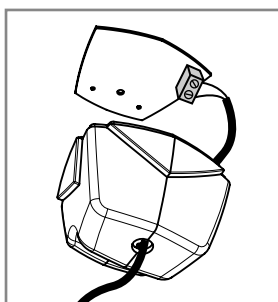
MP105	Kolor emitowanego światła: Biały
MP205	Kolor emitowanego światła: Pomarańczowy
<ul style="list-style-type: none"> • Uniwersalne światła migające LED; • Kompatybilny ze wszystkimi typami płyt sterujących; • Możliwość programowania światła przerywanego i stałego. 	
• Zasilacz	12 V i 230 V prądu przemiennego/stalego
• Moc	+/- 3 tyg.
• Kąt oświetlenia	360°
• Strumień świetlny	120 lm
• Częstotliwość migania	1 Hz
• Temperatura pracy	-25°C do +55°C
• Stopień ochrony	IP54
• Materiały budowlane	ABS Poliwęglan



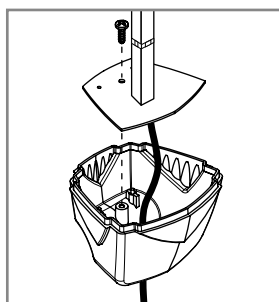
INSTALACJA



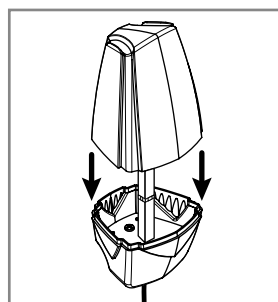
1 •Przeprowadź kabel przez wspornik i przez otwór w podstawie.



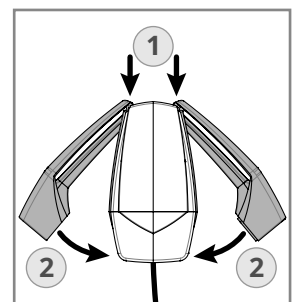
2 •Nawiąż połączenia



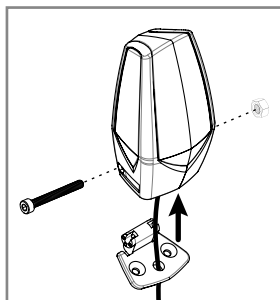
3 •Przykręć płytkę drukowaną opierać.



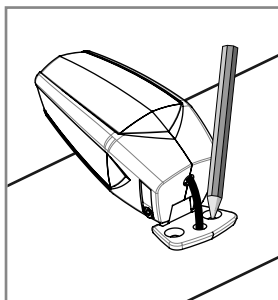
4 •Połącz pokrywę z płytką podstaw i przytrzymaj.



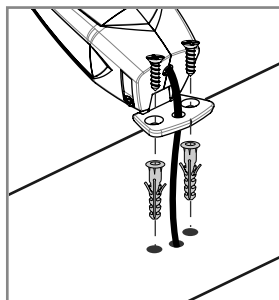
5 •Ułóż elementy boczne, dopasowując je najpierw do góry (1), a następnie do dołu (2).



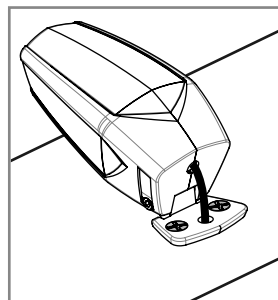
6 •Umieść podporę na lampie migającej i lekko dokręć śrubę.



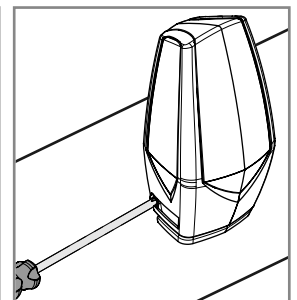
7 •Aby ułatwić instalację, należy obrócić migające światło i zaznaczyć otwory.



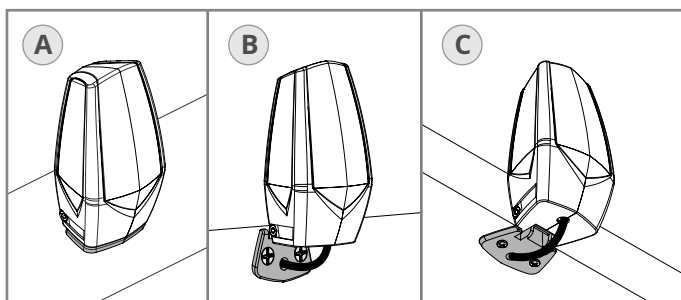
8 •Wywierć otwory, włóż kołki, zamontuj migające światło i wkręć śruby.



9 •Dokręć śruby do końca.



10 •Włącz migające światło w pozycji końcowej i dokręć śrubę do końca.



Pozycje instalacji:

- A** •Migające światło zamontowane na ścianie.
- B** •Migające światło zamontowane na ścianie.
- C** •Migające światło zamontowane z tyłu.

