

INSTRUKCJA MONTAŻU ORAZ EKSPLOATACJI



WAŻNE

Montażu oprawy powinna dokonywać osoba posiadająca odpowiednie uprawnienia.

WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA

Przed przystąpieniem do jakiegokolwiek pracy przy oprawie należy najpierw wyłączyć napięcie zasilające!

GWARANCJA OPRAWY OŚWIETLENIOWEJ
UWZGLĘDNIANA JEST RAZEM Z NUMEREM
SERYJNYM ZNAJDUJĄCYM SIĘ NA TABLICZCE
ZNAMIONOWEJ OPRAWY

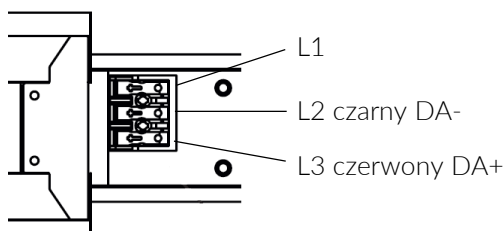
TABLICZKA ZNAMIONOWA
OPRAWY Z NR SERYJNYM

PRZEZNACZENIE:

SMART LINE 1F to nowoczesna oprawa do szybkiego montażu, która jest przeznaczona do łączenia w linii świetlne. Oprawy przeznaczone są do oświetlania sklepów, marketów oraz hipermarketów.

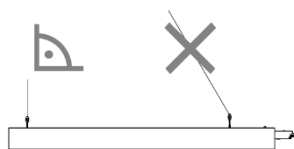
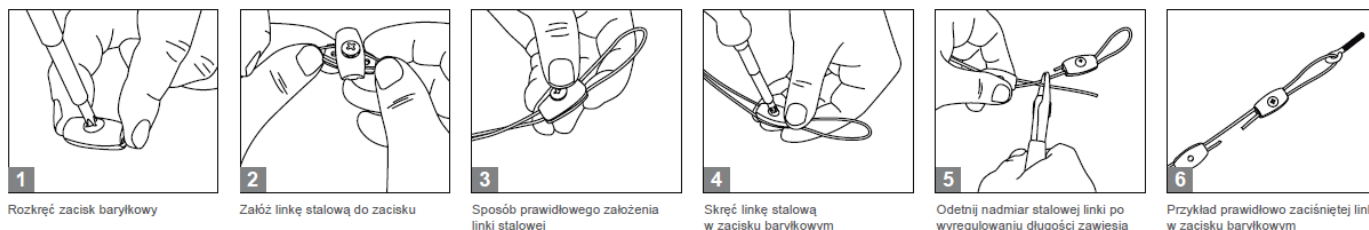
PROCEDURA MONTAŻU OPRAWY SMART LINE 1F:

1. Wyłączyć napięcie zasilające.
2. Przygotować zawiesia linkowe wg ustalonej długości montażu i zgodnie z rysunkiem 1.
3. Do otworów szynowych oprawy wsunąć przygotowane zawiesia linkowe wraz z uchwytyami.
4. Montaż opraw rozpocząć od zawieszanie oprawy ze złączem startowym.
5. Poprzez dławik do złącza startowego podłączyć przewód zasilający zgodnie ze schematem przyłącza.
6. Na zwiesiach linkowych zamontować kolejne oprawy SMART LINE 1F.
7. Wybrać przewód zasilający na złączu wyboru fazy (opcja bez DALI). W przypadku opraw z modułem DALI nie ma możliwości wyboru fazy, należy podłączyć przewody według poniższego schematu:



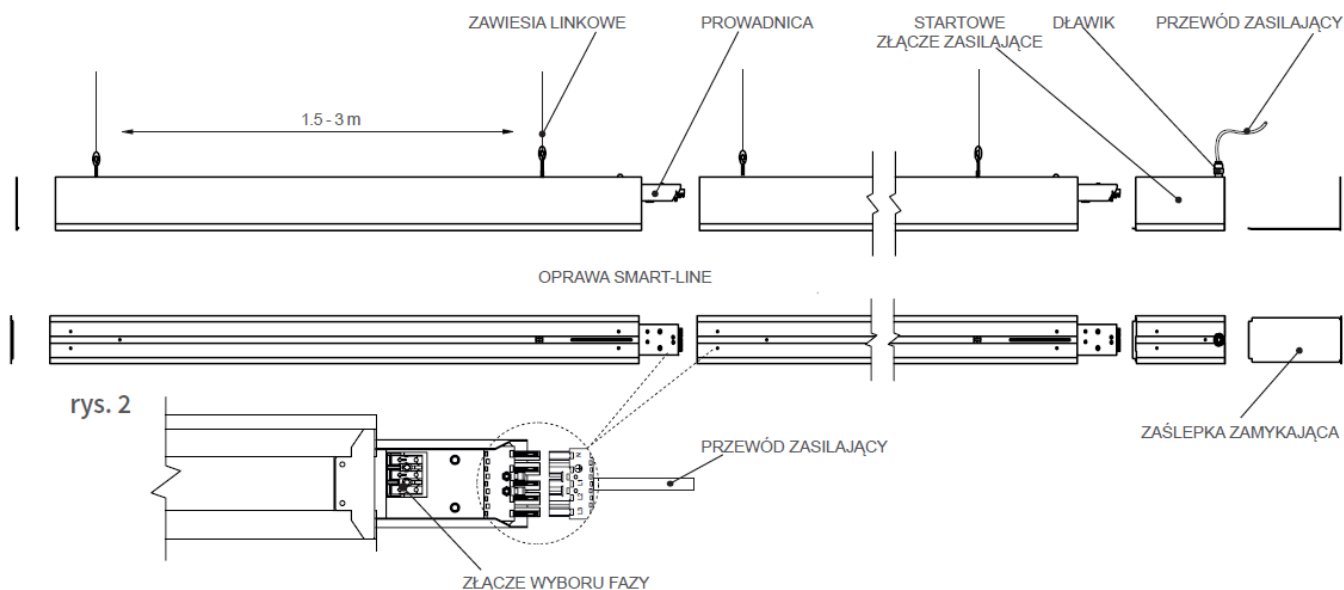
8. Połączenie opraw odbywa się poprzez wsunięcie przewodnic w profil aluminiowy i połączenie środkowych złącz zasilających.
9. Sprawdzić czy oprawy są zamontowane w poziomie (w razie potrzeby poprzez wkręcenie lub wykręcenie wyregulować długość zawiesia – UWAGA! Śruba regulacyjna musi pozostać minimum 7 mm w uchwycie).
10. Kolejne oprawy dołączyć do zamontowanych wcześniej opraw postępując zgodnie z punktami 6, 7 i 8.
11. Na końcach linii świetlnej zastosować zaślepki zamykające.
12. Sprawdzić poprawność montażu mechanicznego.
13. Nie należy przekraczać maksymalnej liczby opraw pracujących w jednej linii świetlnej.
14. Sprawdzić poprawność montażu elektrycznego.
15. Włączyć napięcie zasilania.

rys. 1



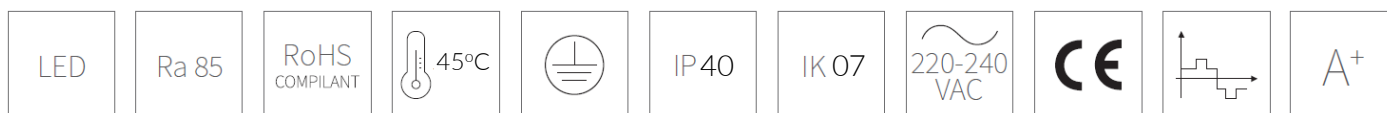
Linki montażowe powinny być skierowane prostopadle do oprawy!

ZESTAWIENIE MODUŁÓW:



DANE TECHNICZNE:

Zasilanie: 230 VAC



KONSERWACJA:

Aby zapewnić optymalny strumień świetlny emitowany z oprawy należy okresowo przeprowadzać konserwację klosza zabezpieczającego. W tym celu należy stosować ogólnodostępne środki czyszczące. Nie stosować do mycia strumienia wody pod ciśnieniem. Nie stosować środków żrących i rozpuszczalników. Do przetarcia oprawy do sucha stosować miękką szmatkę.

GWARANCJA PRODUKTU:

1. Poniższy produkt firmy Miloo-Electronics Sp. z o. o. został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z obowiązującymi normami. Za prawidłowe działanie i bezpieczeństwo użytkownika odpowiadają przeprowadzane w procesie produkcji kontrole jakości. Firma Miloo-Electronics Sp. z o. o. udziela gwarancji na prawidłową jakość i działanie oprawy.
2. Gwarancja nie obejmuje odpowiedzialności za szkody wtórne powstałe na przedmiotach trzecich.
3. Świadczenie gwarancyjne polega na naprawie lub wymianie wadliwych części wg. wyboru producenta.
4. Gwarancja nie obejmuje uszkodzenia części podlegających zużyciu eksploatacyjnemu, uszkodzeń i usterek spowodowanych przez nieprawidłową obsługę lub konserwację.
5. W określonym okresie gwarancyjnym producent usunie braki spowodowane wadami materiałowymi lub wykonawczymi.
6. Gwarancja udzielana jest tylko w przypadku, jeżeli oprawa (nie rozłożona na części), wraz z krótkim opisem usterki, paragonem, rachunkiem zakupu (opatrzone datą zakupu i pieczęcią sklepu) lub kopią faktury zakupu odesłana lub dostarczona zostanie do siedziby Miloo-Electronics Sp. z o. o.

Szczegóły gwarancji znajdują się na stronie internetowej:

<http://www.emiloo.pl/pliki-do-pobrania/ogolne-warunki-gwarancji.html>

SERWIS NAPRAWCZY:

W razie stwierdzenia usterek będących przedmiotem gwarancji prosimy o przesłanie lub dostarczenie produktu na nasz adres firmowy. Po upływie okresu gwarancji lub w razie usterek nie objętych gwarancją, naprawy pogwarancyjne wykonuje nasz serwis firmowy. Prosimy o przesłanie lub dostarczenie lampy na adres producenta w celu oględzin i indywidualnej wyceny.

ADNOTACJE SERWISOWE	
DATA	OPIS USTERKI