

## INSTRUKCJE I WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA, PRZY INSTALACJI, UŻYTKOWANIU I KONSERWACJI OPRAW OŚWIETLENIOWYCH

Producent (dostawca) nie ponosi odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku nieprawidłowej instalacji, eksploatacji lub konserwacji opraw oświetleniowych.

### INSTALACJA:

Zamontowanie i podłączenie oprawy do instalacji elektrycznej powinno być przeprowadzone jedynie przez osobę uprawnioną i wykwalifikowaną w tym zakresie. Podczas instalowania oprawy należy przestrzegać obowiązujących przepisów, zaleceń, norm oraz stosować się do oznaczeń zawartych w cechowaniu oprawy.

**UWAGA: Przed rozpoczęciem instalacji oprawy należy odłączyć obwód elektryczny, do którego podłączona będzie oprawa, od sieci zasilającej.**

### INSTRUKCJA MONTAŻU:

1. Odkręcić wkręty trzymające blachę mocującą (rys.1).
2. Wywiercić otwory w suficie o rozmieszczeniu zgodnym z otworami w blasze mocującej.
3. W otworach umieścić kołki rozporowe z przeznaczeniem do podłoża, na którym będzie zamontowana oprawa.
4. Blachę mocującą (rys.2) przykręcić do sufitu stosując wkręty i zamocowane kołki.
5. Podłączyć przewód zasilający do kostki zaciskowej znajdującej się w oprawie (rys. 3).
6. Oprawę dokręcić wkrętami do blachy mocującej zamontowanej w suficie (rys.4).
7. W otworach w oprawie podłączyć oraz zamocować pojedyncze punkty świetlne według dołączonego schematu (rys.5a,b,c).
8. W oprawkach umieścić źródła światła zgodnie z informacją na oprawie (rys.6) i przykręcić klosz do obudowy (rys.7).
9. Po zamontowaniu upewnić się czy lampa jest prawidłowo zamocowana.

Rozmiary i kształty podsufitki oraz blachy mocującej mogą się różnić, co nie wpływa na sposób montażu.

### OPRAWY NALEŻY MONTOWAĆ W MIEJSCACH NIEDOSTĘPNYCH DLA DZIECI

### EKSPLLOATACJA:


Oprawy przeznaczone są wyłącznie do użytku w pomieszczeniach mieszkalnych.


Źródła światła stosowane w oprawkach muszą być zgodne ze specyfikacją źródła podaną w cechowaniu. Nie ponosimy odpowiedzialności za szkody powstałe wskutek nieprawidłowego montażu lub zastosowania niewłaściwego źródła światła. Nie wolno dokonywać jakichkolwiek zmian konstrukcyjnych bez porozumienia z producentem i otrzymania pisemnej zgody.


### KONSERWACJA:

Czyszczenie oprawy można przeprowadzić suchą szmatką, jednak tylko wtedy gdy oprawa nie jest podłączona do zasilania.


### OPIS STOSOWANYCH SYMBOLI CECHOWANIA:

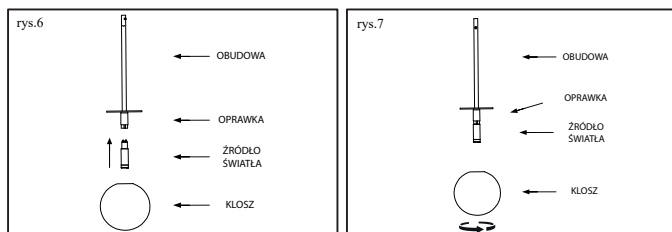
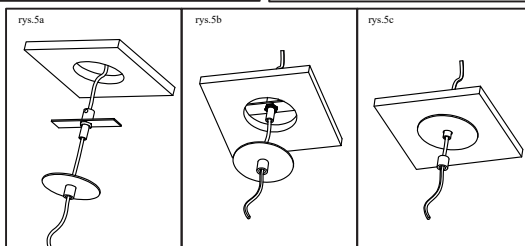
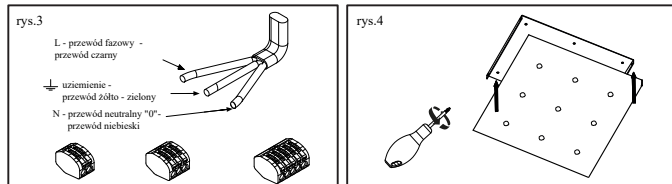
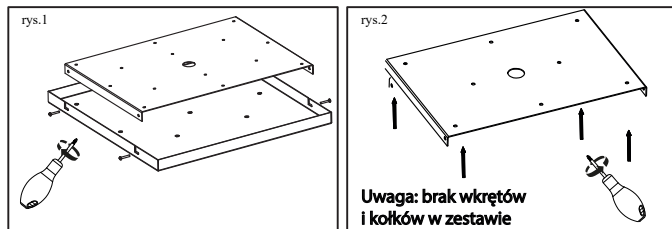
 Pierwsza klasa ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym. Należy podłączyć przewód ochrony (zielono - żółty).

 IP 20 Brak ochrony wyposażenia wewnątrz oprawy przed szkodliwym wnikaniem wody.

 Zakaz umieszczenia zużytego sprzętu w pojemnikach na odpady domowe. Niewłaściwa utylizacja ma negatywny wpływ na środowisko naturalne oraz zdrowie ludzi i zwierząt.

 Oznaczenie zgodności z mającymi zastosowanie dyrektywami nowego podejścia.

 Oprawa oświetleniowa nie nadająca się do okrywania materiałem termoz izolacyjnym.



WYPRODUKOWANO W POLSCE

## INSTRUCTIONS AND SAFETY FOR INSTALLATION, USE AND MAINTENANCE LUMINAIRES

The manufacturer is not liable for damages resulting from improper installation, operation or maintenance of luminaires.

### INSTALLATION:

Mounting and connection fittings for electrical installation should be performed only by person authorized and qualified in this field. During installation the fixture must comply with applicable regulations, guidelines, standards and adhere to the indications contained the marking of fixtures.

**ATTENTION: Before beginning the installation of the luminaire, disconnect the electric circuit to which the luminaire will be connected, from the mains supply.**

### INSTALLATION INSTRUCTIONS:

1. Unscrew the screws holding the fixing plate (fig.1).
2. Drill holes in the ceiling according to the holes in the fixing plate.
3. Put expansion plugs in the holes intended for the base on which the luminaire will be mounted.
4. Screw the fastening plate (fig.2) to the ceiling using the screws and fixed plugs.
5. Connect the power cord to the terminal block located in the luminaire (fig.3).
6. Tighten the luminaire with the screws to the fixing plate installed in the ceiling (fig.4).
7. In the holes in the luminaire, connect and fix individual points of light according to the attached diagram (fig. 5a,b,c).
8. Place the light sources in the holders in accordance with the information on the luminaire (fig.6) and screw the diffuser to the housing (fig.7).
9. After mounting, make sure that the lamp is properly mounted.

The sizes and shapes of the soffit and the fixing plate may be different, which does not affect the method of installation.

### THE LUMINAIRES SHOULD BE INSTALLED IN AREAS UNAVAILABLE FOR CHILDREN


### EXPLOITATION:


Fixtures are intended for residential use. The light sources used in luminaires must comply with the specifications given in the source marking. We are not responsible for damages caused by incorrect installation or improper use of the light source. Do not make any structural changes without consulting with the manufacturer and obtaining written approval.


### MAINTENANCE:


Cleaning the luminaires can be carried out with a dry cloth, but only if the case is not connected to power.


### DESCRIPTION OF APPLIED SYMBOLS USED:

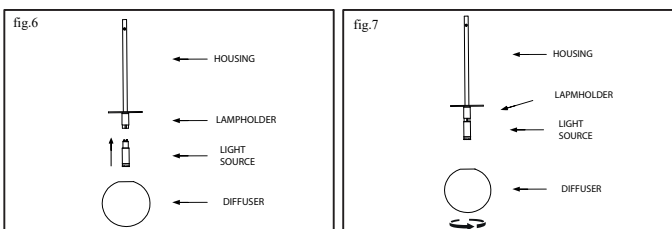
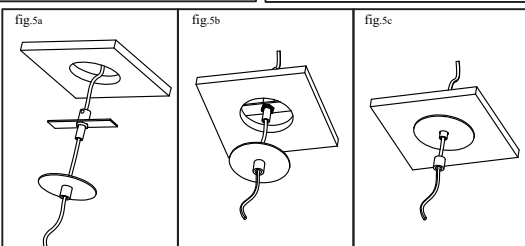
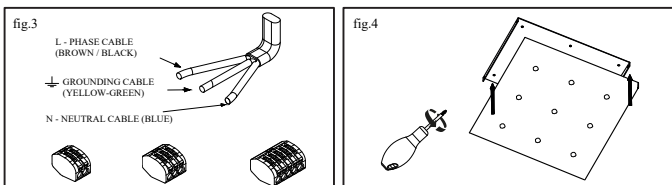
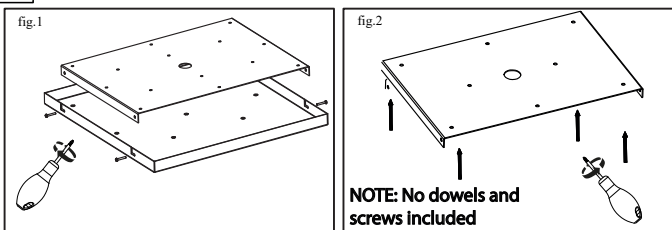
 The first class of protection against electric shock. You must connect the protective cable (green/yellow).

 IP 20 No protection of the equipment inside the luminaire against the harmful penetration of water.

 It is forbidden to put used equipment in containers for household waste. Improper disposal has a negative impact on the environment and human and animal health.

 Mark of compliance with applicable New Approach directives.

 Lighting fixture not suitable for covering with thermal insulation material.



MADE IN POLAND