

## 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 cehowaniu oprawy.

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

### INSTRUKCJA MONTAŻU:

1. Odkręcić wkręty trzymające mostek (rys.1).
2. Wywiercić otwory w suficie, o rozmieszczeniu zgodnym z otworami w mostku (rys.3).
3. W otworach umieścić kołki rozporowe z przeznaczeniem do podłoża na którym będzie zamontowana podsufitówka.
4. Mostek mocujący przykręcić do sufitu stosując wkręty i zamocowane kołki (rys.1).
5. Odkręcić górną część automatu od dolnej (rys.2).
6. Wywiercić otwory, w suficie, o rozmieszczeniu zgodnym z otworami w górnej części automatu.
7. W otworach umieścić kołki rozporowe z przeznaczeniem do podłoża na którym będą zamontowane automaty.
8. Górną część automatu przykręcić do sufitu stosując wkręty i zamocowane kołki (rys.2). Przykręcić dolną część automatu do górnej.
9. Podłączyć przewód zasilający (rys.4) do kostki zaciskowej (rys.5) znajdującej się w podsufitówce. W przypadku opraw z systemem ściemniania podłączyć go zgodnie ze schematem (rys.5a lub 5b).
10. Podsufitówkę dokręcić wkrętami do mostku zamocowanego w suficie (rys.3).
11. Po zamontowaniu upewnić się czy lampa jest prawidłowo zamocowana.

### OPRAWY NALEŻY MONTOWAĆ W MIEJSCACH NIEDOSTĘPNYCH DLA DZIECI

### EKSPLLOATACJA:

#### Oprawy przeznaczone są wyłącznie do użytku w pomieszczeniach mieszkalnych.

Źródła światła stosowane w oprawach muszą być zgodne ze specyfikacją źródła podaną w cehowaniu. 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:

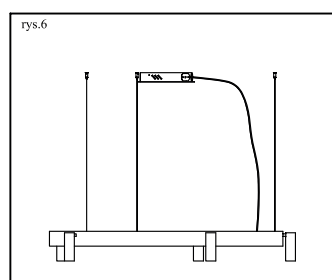
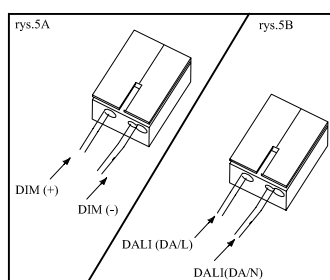
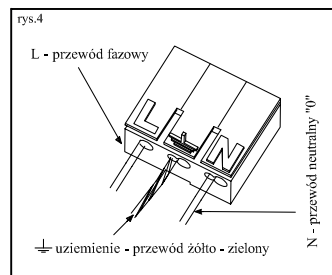
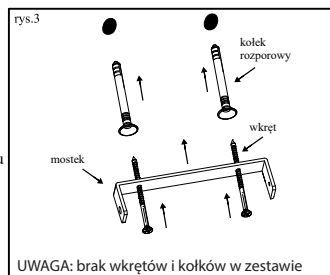
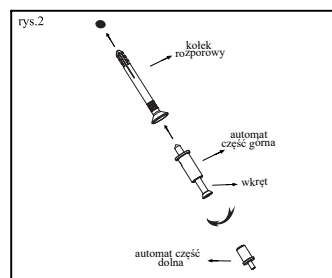
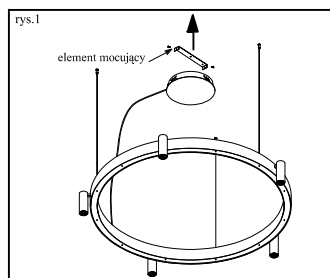
Pierwsza klasa ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym. Należy podłączyć przewód ochronny (zielono - żółty).

Brak ochrony wyposażenia wewnątrz oprawy przed szkodliwym wnikaniem wody.

Zakaz umieszczania 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 termoizolacyjnym.



UWAGA: brak wkrętów i kołków w zestawie

WYPRODUKOWANO W POLSCE

## INSTRUCTIONS AND SAFTY 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 screws which hold the mounting element (fig.1).
2. Drill holes in the ceiling according to the holes in the mounting element (fig.3).
3. Place the wall plugs in the openings intended for the ground on which the soffit lining will be installed.
4. Screw the fastening mounting element to the ceiling using the screws and fixed plugs (fig.1).
5. Unscrew the upper part of the machine from the lower one (fig.2).
6. Drill the holes in the ceiling according to the holes in the upper part of the automat (drawing.1a).
7. Place expansion plugs in the holes intended for the ground on which the automatic machines will be installed.
8. Screw the upper part of the automatic unit (fig.2) to the ceiling using the screws and fixed plugs (point 7). Screw the bottom
9. Connect the power cord (fig.4) to the terminal block (fig.5) located in the soffit. In the case of luminaires with a dimming system, connect it in accordance with the diagram (Fig. 5a or 5b).
10. Screw the soffit to the bridge mounted in the ceiling with screws (fig.3).
11. After mounting, make sure that the lamp is properly mounted.

### 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:

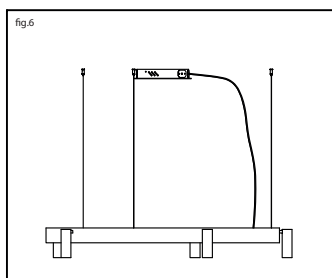
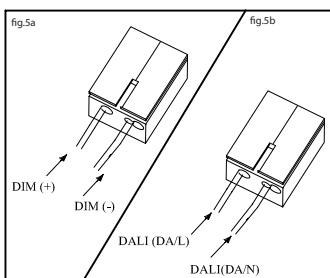
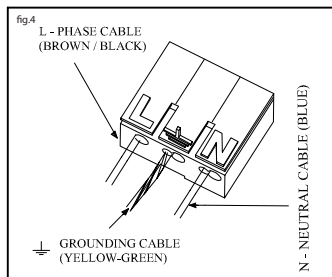
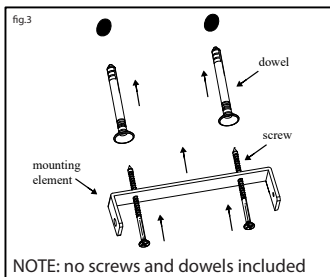
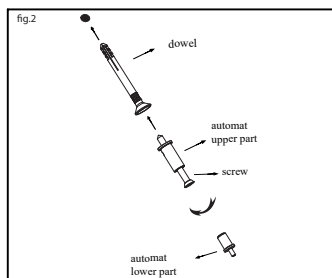
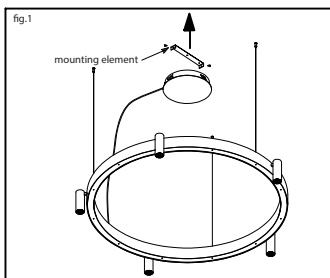
The first class of protection against electric shock. You must connect the protective cable (green/yellow).

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.



NOTE: no screws and dowels included

MADE IN POLAND