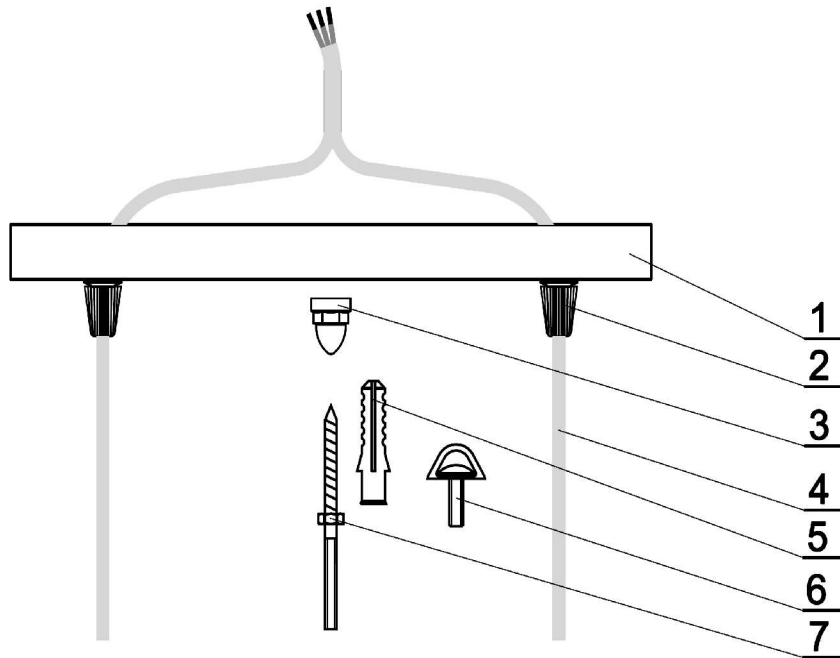




INSTRUKCJA MONTAŻU I ZASADY BEZPIECZNEJ EKSPLOATACJI opraw oświetleniowych z regulowaną długością przewodów, mocowanych przy pomocy sztyftu.



Oprawy oświetleniowe mają możliwość regulacji długości zawiesi poprzez regulację długości przewodów nośnych. W celu wyregulowania długości zawiesi i zamontowania oprawy należy:

- Odkręcić nakrętki zaciskowe poz.2 i wyregulować długość zawiesia.
- Nadmiar przewodów nośnych poz.4 należy ułożyć wewnątrz podsufitki.
- Po regulacji mocno dokręcić nakrętki zaciskowe.
- Wykręcić lub wyłączyć bezpieczniki w obwodzie zasilającym.
- Wywiercić w suficie obok przewodu zasilającego otwór 10 mm. lub wykorzystać istniejący. Gdy zachodzi potrzeba wywiercenia otworów w suficie należy zwracać baczną uwagę na możliwość uszkodzenia przewodu zasilającego.
- Osadzić w otworze kołek rozporowy poz. 5 i wkręcić do niego sztyft poz. 7.
- Podłączyć przewód zasilający do przewodów oprawy za pośrednictwem złączki zaciskowej. Żyły fazowe przewodu zasilającego (podłączone do wyłącznika) powinny być dołączone do żył przewodów oprawy oznaczonych czarną koszulką; natomiast żyła zerowa do żył przewodów oprawy bez czarnej koszulki.
- Założyć podsufitkę poz.1 na sztyft i przykręcić ją nakrętką ozdobną poz. 3.
- Oprawę można zawiesić na haku zamocowanym w suficie. Należy wówczas wykorzystać ucho oprawy poz. 6 zamiast sztyftu i kołka rozporowego.

Podczas eksploatacji oprawy należy przestrzegać następujących zasad:

- Podłączenia elektryczne i naprawy mogą być wykonywane tylko przez osoby posiadające odpowiednie kwalifikacje.
- Wszelkie manipulacje przy oprawie np. montaż, naprawa, wymiana żarówki, mycie i czyszczenie należy wykonywać przy wykręconym lub wyłączonym bezpieczniku w obwodzie zasilającym.
- Nie wolno stosować żarówek o mocy większej niż podana na naklejkach na oprawie.
- Niedopuszczalne jest użytkowanie oprawy w narażeniu na nadmierną wilgoć, temperaturę lub przykrytą dowolnym materiałem, szczególnie łatwopalnym.

Oprawa jest wykonana w II klasie ochronności przed porażeniem prądem elektrycznym i dlatego nie wymaga przyłączenia do instalacji elektrycznej z przewodem ochronnym (uziemiającym).

W celu przyłączenia oprawy do zasilania należy użyć złączki zaciskowej z zaciskami gwintowymi typu SDS/M 3X1,5 ARDITI lub innej o takich samych parametrach. Oprawa nie jest wyposażona w złączkę zaciskową. Złączkę należy zakupić osobno.

(Aktualizowano: 01.06.09 r.)