

INSTRUKCJA MONTAŻU I WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Lampa powinna być instalowana wyłącznie przez wykwalifikowaną osobę. Producent nie bierze odpowiedzialności za uszkodzenia wynikłe wskutek niewłaściwego montażu. Aby bezpiecznie i właściwie zainstalować lampę prosimy postępować zgodnie z instrukcją.

Przed montażem proszę upewnić się, że w przewodach, do których ma być podłączona lampa nie płynie prąd. Montaż należy wykonać zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie krajowymi przepisami. Użytkowanie lampy w jakikolwiek inny sposób uznaje się za niezgodne z zaleceniami. Przed podłączeniem lampy upewnić się, że jej napięcie robocze jest zgodne z napięciem sieci.

DANE TECHNICZNE: 60W, 110-240V 50/60 Hz

IP20; nie powinna być instalowana w pomieszczeniach o bardzo dużej wilgotności powietrza np. (łazienka)

NIEBEZPIECZEŃSTWO – zagrożenie dla dzieci

- Dzieci nie mogą mieć dostępu do materiałów opakowaniowych ani drobnych elementów. Istnieje m.in. niebezpieczeństwo uduszenia!
 - NIEBEZPIECZEŃSTWO porażenia prądem elektrycznym
 - Podłączenie do instalacji elektrycznej musi zostać wykonane przez specjalistę. Należy przy tym stosować się do obowiązujących przepisów instalacyjnych.
 - Nie wolno instalować lampy na przewodzącym podłożu.
 - Nie wolno używać lampy w pomieszczeniach, w których istnieje zagrożenie wybuchem.
 - Lampa nie może być zanurzana w wodzie lub innych cieczach ani mieć z nimi styczności, gdyż grozi to porażeniem prądem elektrycznym.
 - Przed podłączeniem produktu do instalacji elektrycznej należy wyłączyć bezpiecznik lub prąd w przewodzie sufitowym. W przeciwnym razie istnieje niebezpieczeństwo porażenia prądem!
 - Należy upewnić się, że w miejscu wiercenia nie przebiegają żadne rury ani przewody elektryczne.
 - Nie podłączać lampy, jeżeli kabel podłączeniowy lub inne części wykazują widoczne uszkodzenia.
 - Lampę należy podłączać wyłącznie do przewodów elektrycznych, których parametry odpowiadają lampie.
 - Nie wolno wprowadzać żadnych zmian w lampie ani w kablu podłączeniowym.
- Wszelkie naprawy należy zlecać tylko zakładom specjalistycznym. Nie wolno również samodzielnie wymieniać kabla podłączeniowego.
- OSTRZEŻENIE przed oparzeniami/pożarem •**
- Nie przykrywać lampy oraz w żadnym wypadku nie zawieszать na niej, ani nie przewieszать przez nią żadnych przedmiotów.

MONTAŻ

Przygotowujemy:

drabinę, próbnik napięcia, wiertarkę, śrubokręt krzyżakowy, młotek

1. Wyłączamy bezpieczniki, aby montowana lampa nie znajdowała się pod napięciem (jeżeli nie mamy pewności, który bezpiecznik dotyczy montowanej lampy, dla bezpieczeństwa wyłączamy wszystkie bezpieczniki).
2. Za pomocą śrubokręta krzyżakowego wykręcamy z podsufitowej puszki maskującej szynę mocującą (dla lamp z szyną mocującą w podsufitówce) lub mocujemy hak sufitowy (brak w zestawie) dostosowując go do ciężaru lampy i rodzaju sufitu (do lamp z koluchem mocującym w podsufitówce; w tym przypadku zawiesz lampę na haku i przejdź do punktu 7).
3. Stojąc na drabinie przykładamy szynę mocującą do sufitu i zaznaczamy ołówkiem dwa miejsca, w których będą montowane kołki montażowe (upewniamy się, że nie przechodzą w tym miejscu przewody i nie uszkodzimy ich).
4. Za pomocą wiertarki z wiertłem wiercimy w suficie otwory o głębokości kołka montażowego, w przypadku kinkietów wiercimy w ścianie.
5. Po wywierceniu otworów w suficie wsuwamy w nie kołki rozporowe i dobijamy je młotkiem.
6. Stosując śrubokręt krzyżakowy, przykręcamy szynę montażową (zalecany rozmiar wkrętu: 4x40mm, rozmiar kołka: 6x40mm).
7. Podpinamy przewody nowej lampy do kostki zaciskowej.
8. Teraz możemy o kilka centymetrów skrócić lub wydłużyć długość przewodu – poprzez ukrycie lub wysunięcie go z podsufitowej puszki maskującej.
9. Nasuwamy puszkę maskującą przewody pod sam sufit .
10. Za pomocą śrubokręta krzyżakowego przykręcamy do szyny podsufitową puszkę maskującą lub nakręcamy nakrętki dołączone do zestawu.
11. Wkręcamy żarówkę (sprawdzając wcześniej jaka jest maksymalna dopuszczalna moc żarówki dla danej oprawki).
12. Włączamy bezpieczniki, a następnie włączamy zamontowaną lampę.

INSTRUKCJA PODŁĄCZENIA

Podłączyć kable instalacji elektrycznej do przewodów lampy.

Kabel brązowy to „+”, a kabel niebieski to „-”.

Uziemienie to żółto zielony do przewodu uziemiającego

Kable łączymy kolorami.

-izolacja czarna lub brązowa – żyty fazowe (L)

- izolacja niebieska – żyty neutralne (N)

- izolacja żółto-zielona – przewody ochronne tzw. uziemienie (PE)