

Lampa zewnętrzna „góra/dół”, ze stali szlachetnej

Instrukcja obsługi

Nr produktu: 572183

Wersja 09/07



Przeznaczenie

Produkt został zaakceptowany do podłączenia do standardowego domowego zasilania sieciowego AC 220-240 V / 50 Hz (10/16A). Lampa zewnętrzna jest odporna na zraszanie wodą (IP44) i może być używana zarówno we wnętrzu jak i na zewnątrz.

Strumień światła może zostać skierowany w górę i w dół.

Montaż może być wykonany jedynie na powierzchniach o niskiej palności, jak np. ceglana.

Do podłączenia powinny zostać użyte kable ekranowe i kable powleczone lub wszystkie kable gumowe o średnicy przewodu min 3 x 1.0 mm².

Lampa została zatwierdzona do użytku z żarówkami do maks. 50 Watów.

Jakiegokolwiek użycie inne niż opisana w tej instrukcji obsługi jest niedozwolone i może uszkodzić urządzenie. Ponadto istnieje ryzyko wystąpienia pożaru, zwarcia, porażenia prądem, etc.

Postępuj zgodnie z zaleceniami znajdującymi się środkach bezpieczeństwa oraz regulacjach dotyczących urządzeń elektrycznych.

Środki bezpieczeństwa



Wszelkie uszkodzenia spowodowane nieprzestrzeganiem niniejszej instrukcji powodują automatyczne wygaśnięcie gwarancji! Przedsiębiorstwo nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne szkody wynikające z takiego użytkowania! Przedsiębiorstwo nie ponosi odpowiedzialności za szkody materialne i uszczerbek na zdrowiu wynikające z nieodpowiedniego użytkowania produktu, tudzież nieprzestrzegania zasad bezpieczeństwa. Trójkąt zawierający wykrzyknik oznacza ważne informacje znajdujące się w niniejszej instrukcji obsługi. Nieprzestrzeganie instrukcji obsługi powoduje automatyczne wygaśnięcie gwarancji.

Produkt ten nie może być modyfikowany, gdyż w takim przypadku wygaśnie deklaracja zgodności CE oraz gwarancja.

Chroń produkt przed skrajnymi temperaturami, bezpośrednim słońcem i silnymi wstrząsami.

Lampę ścienną należy trzymać z dala od dzieci! Istnieje niebezpieczeństwo śmiertelnego porażenia prądem.

Nie pozostawiaj opakowania po urządzeniu bez nadzoru. Może stać się ono niebezpieczną zabawką dla dzieci!

Nie używaj niniejszej lampy ściennej w pomieszczeniach o niesprzyjających warunkach, gdzie występują gazy łatwopalne, opary lub pył.

Nigdy nie próbuj uruchamiać urządzenia przy napięciu innymi niż wskazane.

Przed rozkręceniem, odłącz urządzenie od źródła napięcia.

W szkołach, ośrodkach szkoleniowych, warsztatach, praca urządzeń elektrycznych musi być nadzorowana przez wyszkolony personel.

Jeśli nie jest możliwe bezpieczne obsługiwanie produktu, odłącz je od zasilania i chroń przed niezamierzonym użyciem. Bezpieczne użytkowanie nie może być zagwarantowane jeśli produkt:

- jest widocznie zepsuty
- nie działa poprawnie

Zwróć uwagę na następujące piktogramy oraz instrukcje!



Symbol wykrzyknika w trójkącie oznacza ważną informację w instrukcji obsługi, którą należy bezwzględnie przestrzegać.



Urządzenie to zostało przetestowane pod kątem zgodności CE i spełnia wszystkie wymagania krajowe i międzynarodowe dyrektywy.



Odległość od oświetlonych powierzchni i przedmiotów musi wynosić przynajmniej 0.5 m.

Montaż



Lampa może zostać zainstalowana wyłącznie przez wykwalifikowanego elektryka, który jest zaznajomiony z obowiązującymi regulacjami!

Upewnij się, że instalujesz lampę na solidnej podstawie, np. na cegle. Lampa ścienna musi być podpięta do podrozdzielni, dostarczonej przez klienta z bezpiecznikiem 10/16 A. Wcześniej musi znajdować się wyłącznik różnicowoprądowy (ELCB).

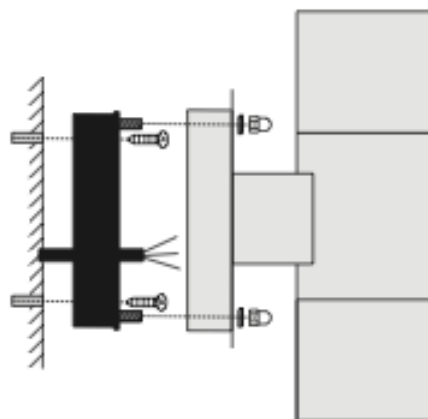
Lampa ścienna musi być odłączona od napięcia podczas montażu. Wyłącz zasilanie sieciowe (wyłącz bezpiecznik obwodu elektrycznego) i zabezpiecz przed włączeniem przez nieuprawnioną do tego osobę. Upewnij się, że nie ma napięcia w zasilaniu sieciowym.

Podczas wiercenia otworów montażowych, upewnij się aby żadne kable lub rury nie zostały uszkodzone.

Odkręć obie śrubki od podstawy lampy i zdejmij plastikowy wspornik z obudowy lampy.

Poprowadź kabel zasilający przez gumową uszczelkę.

Przymocuj uchwyt ścienny do ściany używając odpowiednich materiałów. Dwa wierzchołki przeznaczony są do montażu. Użyj kołków rozporowych odpowiednich do cegieł.



Nie wywiercaj lub nie przykręcaj dodatkowych śrub do obudowy w celu przymocowania urządzenia. Kontakt z niebezpiecznie wysokim napięciem mógłby stać się możliwy.

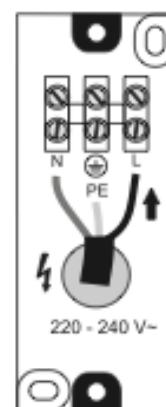
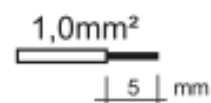
Podłączenie

Przed rozpoczęciem instalacji, upewnij się, że wszystkie kable są odłączone od zasilania sieciowego.

Zdejmij ok. 5 mm izolacji z poszczególnych przewodów.

Podłącz kabel zasilania jak pokazano.

Użyj kleszczy zaciskowych odpowiednich dla przewodów miękkich.



L = przewód liniowy (faza, brązowy)



PE = przewód ochronny, uziemiający (zielony/żółty)

N = przewód neutralny



Przewód ochronny uziemiające „PE” musi zostać podłączony w każdym przypadku. Jeśli nie, niepoprawna obsługa może stworzyć śmiertelne niebezpieczeństwo.

Umieść lampę w uchwycie. Upewnij się, że kable nie zostały ściśnięte lub uszkodzone. Przykręć obie śrubki do podstawy lampy.

Wkładanie lub wymiana żarówek

Świetlówki/ żarówki stają się bardzo gorące. Wymieniaj uszkodzone żarówki jedynie po odłączeniu zasilania (ostrzeżenie: zagrożenie życia) i po ich ostudzeniu (niebezpieczeństwo poparzenia).

Odłącz kabel zasilania (odłącz bezpiecznik obwodu elektrycznego) i zabezpiecz przed włączeniem przez nieuprawnioną do tego osobę.

Odkręć osłonki lampy (obręcz metalowe ze szkłem) lampy, jak pokazano na schemacie, i zdejmij je.

Włóż odpowiednią żarówkę, każda maks. 50 W / 230 V AC (gwint GU10) do oprawy i zamknij.

Założ z powrotem osłony lampy.

Lampa jest gotowa do użycia.

Utrzymanie i konserwacja

Obudowa lampy nie wymaga konserwacji, jedynie okazjonalnego czyszczenia i wymiany żarówek.

Czyść lampę od czasu do czasu przy użyciu wilgotnej szmatki, nie używaj środków żrących lub detergentów.

Jedynie wykwalifikowani specjaliści mogą wykonywać naprawy.

Gdy urządzenie przestanie być używane, zutylizuj je zgodnie z odpowiednimi regulacjami prawnymi.

Dane techniczne

Zasilanie	220-240 V~/ 50 Hz
Klasa ochronna	1 (obudowa metalowa, przewód uziemiający)
Rodzaj zabezpieczenia	IP44 (odporny na zraszanie wodą)
Żarówka	2 x GU10, maks. 50 W każda
Wymiary	125 x 76 x 208 mm
Waga	ok. 700 g.