



LIGHTS MY LOVE S.C. ANNA PROCHOWNIK LUCYNA GAWRON

ADRES: 34-381 RADZIECHOWY

UL STANOWA 1

POLSKA

kontakt@lightsmylove.pl

Mobile + 48 503010709

LAMPKI LED 220`240V~,50/60Hz,7.2W

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Instalacja i podłączenie do sieci elektrycznej

- Przed rozpoczęciem użytkowania należy dokładnie przeczytać całą instrukcję obsługi.
- Lampę należy rozpakować oraz sprawdzić, czy zawiera wszystkie elementy
- Należy upewnić się czy oprawa nie została uszkodzona, jeżeli coś zostało uszkodzone bądź wzbudza twoja wątpliwość skontaktuj się z producentem bądź sprzedawcą.
- Lampy nie można podłączać w opakowaniu
- Diody LED są niewymienialne. W przypadku uszkodzenia źródła światła, wyrób nie nadaje się do naprawy.
- Przed podłączeniem lampy należy upewnić się, że we wszystkich oprawkach umieszczone są diody LED.
- Lampę należy umieścić w bezpiecznym miejscu, tak aby nie była ona narażona na uszkodzenia mechaniczne, potrącenia, zrzucenia przez użytkowników bądź inne czynniki takie jako woda, promieniowanie UV, wysoka temperatura
- Lampę należy chronić przed zamoczeniem i wilgocią.
- Lampy nie można umieszczać w miejscach w których może stanowić zagrożenie dla użytkowników.
- Jeżeli chcesz zamontować lampę na ścianie, musisz zakupić osobno odpowiedni zestaw montażowy dopasowany do wagi lampy, oraz materiału w którym będzie wiercony otwór montażowy
- **Lampa nie jest zabawką dla dziecka**
- **Lampa ma zastosowanie wyłącznie do pomieszczeń wewnątrz**
- Urządzenie należy podłączyć do sieci elektrycznej o napięciu 230V
- W przypadku uszkodzenia izolacji przewodu lub obudowy, wyrób nie nadaje się do dalszej eksploatacji.

- Producent zastrzega sobie prawo do zmiany lub modyfikacji specyfikacji urządzenia bez uprzedniego zawiadomienia.
- Nie zakrywać wyrobu.
- Nie wpatrywać się w wiązkę światłą diody Led/diod Led.

Warunki gwarancji

Produkt objęty jest 24 miesięczną gwarancją. Gwarancja jest ważna tylko z dowodem zakupu reklamowanego sprzętu. Zgłoszenie wady sprzętu na podstawie niniejszej gwarancji powinno nastąpić niezwłocznie, nie później niż w terminie 14 dni od dnia wykrycia wady.

Niniejsza gwarancja nie wyłącza, nie ogranicza, ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z przepisów o rękojmi za wady rzeczy sprzedanej.

Termin usunięcia nie dłuższy niż 30 dni roboczych. W przypadku przedłużenia się naprawy Producent powiadomi klienta o wydłużeniu terminu naprawy gwarancyjnej w związku z koniecznością sprowadzenia części zamiennych i poda nowy termin usunięcia wady.

Gwarancją nie są objęte:

- a) urządzenia eksploatowane poza warunkami indywidualnego gospodarstwa domowego,
- b) mechaniczne uszkodzenia sprzętu spowodowane przez użytkownika i wywołane nimi wady,
- c) uszkodzenia i wady sprzętu wynikłe na skutek:

- niezgodnego z instrukcją obsługi używania, przechowywania lub konserwacji sprzętu,
- działania instalacji domowej niespełniającej wymogów technicznych dla sprzętu określonych w instrukcji obsługi sprzętu,
- nieprzestrzegania zaleceń producenta (podanych w instrukcji obsługi)
- samowolnych, dokonanych przez użytkownika lub osoby trzecie inne niż Producent, napraw, przeróbek lub zmian konstrukcyjnych sprzętu.

OCHRONA ŚRODOWISKA



Dbaj o środowisko i czystość. Zalecamy segregację odpadów po opakowaniowych. Oznakowanie wskazuje na konieczność selektywnego zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Wyrobów tak oznakowanych, pod karą grzywny, nie można wyrzucać do zwykłych śmieci razem z innymi odpadami. Wyroby takie mogą być szkodliwe dla środowiska i zdrowia ludzkiego, wymagają specjalnej formy przetwarzania, w szczególności odzysku, recyklingu i/lub unieszkodliwiania. Informacje na temat punktów

zbierania/odbioru udzielają władze lokalne lub sprzedawcy tego rodzaju sprzętu. Zużyty sprzęt może zostać również oddany do sprzedawcy w przypadku zakupu nowego wyrobu ilości nie większej niż nowy kupowany sprzęt tego samego rodzaju.

Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych (dotyczy gospodarstw domowych). Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności utylizacji, powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia. Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwia zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych. W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub dostawcą, którzy udzielią dodatkowych informacji.

Czyszczenie i konserwacja lampy

- Obudowa lampy nie wymaga konserwacji, jedynie okazjonalnego czyszczenia. Przed rozpoczęciem czyszczenia wyłącz lampę lub odłącz ją od zasilania. Obudowa lampy powinna być czyszczona za pomocą czystej, miękkiej i suchej szmatki.

UWAGI

Nie zastosowanie się do zaleceń niniejszej instrukcji może doprowadzić np. do powstania pożaru, poparzeń, porażenia prądem elektrycznym, obrażeń fizycznych oraz innych szkód materialnych i niematerialnych.