



Design Center Maria Kwaśniewska  
ul. Handlowa 23, 41-807 Zabrze  
NIP: 648-177-13-74

Instrukcja użytkowania (PL)

## LAMPA TRÓJNÓG MAŁY

### Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Produkt przeznaczony jest do oświetlania i można go stosować wyłącznie w suchych i zamkniętych pomieszczeniach. Z produktu można korzystać tylko i wyłącznie wewnątrz domu. Nie wolno dopuścić do kontaktu urządzenia z wilgocią, np. w łazience.

Ze względów bezpieczeństwa oraz certyfikacji (CE) nie można w żaden sposób przebudowywać lub zmieniać urządzenia. W przypadku korzystania z produktu w celach innych niż opisane, produkt może zostać uszkodzony. Niewłaściwe użytkowanie może ponadto spowodować zagrożenia, takie jak zwarcia, oparzenia, porażenie prądem, itp. Dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i zachować ją do późniejszego wykorzystania. Produkt można przekazywać osobom trzecim wyłącznie z załączoną instrukcją obsługi. Produkt jest zgodny z obowiązującymi wymogami krajowymi i europejskimi. Wszystkie nazwy firm i produktów są znakami towarowymi ich właścicieli. Wszelkie prawa zastrzeżone.

### Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa użytkowania

Dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i przestrzegać zawarte w niej wskazówki dotyczące bezpieczeństwa. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za obrażenia oraz szkody spowodowane nieprzebraniem wskazówek bezpieczeństwa i informacji zawartych w niniejszej instrukcji obsługi. Co więcej, w takich przypadkach użytkownik traci gwarancję.

- Produkt nie jest zabawką. Należy trzymać go poza zasięgiem dzieci i zwierząt.
- Dopilnować, aby materiały opakowaniowe nie zostały pozostawione bez nadzoru. Dzieci mogą się zacząć nimi bawić, co jest niebezpieczne.
- Chronić produkt przed ekstremalnymi temperaturami, bezpośrednim światłem słonecznym, silnymi wibracjami, wysoką wilgotnością, wilgocią, palnymi gazami, oparami i rozpuszczalnikami.
- Nie narażać produktu na obciążenia mechaniczne.
- Jeśli bezpieczna praca nie jest dłużej możliwa, należy przerwać użytkowanie i zabezpieczyć produkt przed ponownym użyciem.

Bezpieczna praca nie jest możliwa, jeśli produkt:

- został uszkodzony,
  - nie działa prawidłowo,
  - był przechowywany przez dłuższy okres czasu w niekorzystnych warunkach lub
  - został nadmiernie obciążony podczas transportu.
- Z produktem należy obchodzić się ostrożnie. Wstrząsy, uderzenia lub upuszczenie produktu spowodują jego uszkodzenie
  - Na lampie nie wolno umieszczać lub wieszać żadnych przedmiotów (np. elementów dekoracji). Ryzyko pożaru!
  - Nie należy umieszczać urządzenia na niestabilnej lub ruchomej powierzchni. Lampkę należy ustawić tak aby się nie przewróciła. Jeżeli lampka spadnie może się uszkodzić lub kogoś zranić.
  - Ponieważ żarówki LED nagrzewają się, istnieje ryzyko pożaru! Dotykając świecących żarówek należy zachować szczególną ostrożność!
  - Uwaga światło LED:
    - Nie patrzeć w wiązkę światła LED!
    - Nie patrzeć bezpośrednio w przyrządy optyczne!

- Jeśli przewód jest uszkodzony, nie wolno go dotykać. Istnieje zagrożenie dla życia na skutek porażenia prądem! Najpierw należy odciąć zasilanie od gniazdka, do którego podłączony jest przewód (np. poprzez wyłącznik automatyczny lub wyłączenie bezpiecznika). Następnie wyłączyć przełącznik bezpieczeństwa RCD, tak aby gniazdko było całkowicie odłączone od zasilania). Odłączyć przewód od gniazdka. Wymienić na identyczny przewód. Wyrzucić uszkodzony przewód w sposób przyjazny dla środowiska.
- Nigdy nie używać produktu bezpośrednio po tym jak został przeniesiony z zimnego pomieszczenia do ciepłego. W ten sposób może wytworzyć się kondensacja, która uszkodzi urządzenie. Ponadto podłączenie do źródła zasilania może stwarzać zagrożenie dla życia z powodu niebezpieczeństwa porażenia prądem! Przed podłączeniem urządzenia i rozpoczęciem użytkowania należy poczekać, aż urządzenie osiągnie temperaturę pokojową. Może to potrwać kilka godzin.
- Należy unikać silnych pól magnetycznych wytwarzanych przez maszyny lub głośniki.
- Upewnij się, że podczas instalacji kabel nie został ściągnięty, zagięty lub uszkodzony przez ostre krawędzie.
- Poprowadź kabel tak, aby nikt nie mógł się o niego potknąć ani zaczepić. Istnieje ryzyko zranienia.
- Gniazdo zasilania powinno znajdować się w pobliżu urządzenia w łatwo dostępnym miejscu.
- Przewód należy podłączać tylko do normalnego gniazdka publicznej sieci. Przed podłączeniem przewodu należy sprawdzić, czy napięcie podane na zasilaczu jest zgodne z napięciem u dostawcy energii elektrycznej.
- Nie wolno włączać lub wyłączać przewodu mokrymi rękami.
- Nigdy nie wyciągaj wtyczki z gniazdka ciągnąc za przewód zasilający, zawsze trzymaj za znajdujące się na wtyczce uchwyty
- Podczas burzy wyciągnij wtyczkę z kontaktu aby zachować bezpieczeństwo.
- Jeśli istnieją wątpliwości w kwestii obsługi, bezpieczeństwa lub podłączania produktu, należy zwrócić się do wykwalifikowanego fachowca.
- Prace konserwacyjne, regulacja i naprawa mogą być przeprowadzane wyłącznie przez eksperta w specjalistycznym zakładzie.
- Jeśli pojawią się jakiegokolwiek pytania, na które nie ma odpowiedzi w niniejszej instrukcji, prosimy o kontakt z naszym biurem obsługi klienta lub z innym specjalistą.

