

Lampa hologram 3D z motywem pętli Lunartec LS-7.3D (NX9223)

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Zawartość zestawu:

- podstawa światła
- motyw
- kabel USB
- pilot zdalnego sterowania
- instrukcja obsługi.



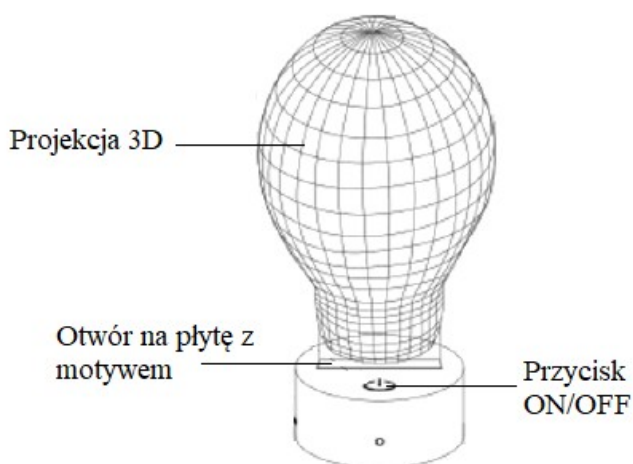
Dodatkowo wymagane:

- 3 baterie typu AA lub 3 akumulatory typu AA lub zasilacz USB
- 1 bateria CR2125 do pilota zdalnego sterowania.

Dane techniczne:

- napięcie wejściowe: 4,5-5 V
- moc wyjściowa: 2-2,5 W
- zasilanie: 3 x bateria typu AA (1,5 V), zasilacz USB (5 V / 0,5 A), 3 x bateria typu AA (1,2 V).

Szczegóły produktu



Przygotowanie

Lampa może być zasilana na trzy sposoby:

- Baterie

Otwórz pokrywę w dolnej części urządzenia i włóż trzy baterie AA zgodnie z właściwą polaryzacją. Zamknij pokrywę tak, aby zatrzasnęła się na miejscu.

- Akumulator

Otwórz pokrywę na spodzie urządzenia i włóż trzy akumulatory AA, zwracając uwagę na właściwą polaryzację. Zamknij pokrywę, aż zatrzaśnie się na swoim miejscu.

- Zasilacz USB

Wyjmij wszystkie włożone baterie lub akumulatory. Następnie podłącz kabel USB do gniazda światła i odpowiedniego zasilacza USB (5 V / 0,5 A). Podłącz zasilacz USB do zasilania.



UWAGA!

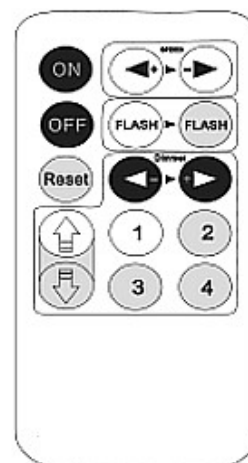
Jeśli lampa jest zasilana przez zasilacz USB, nie wolno wkładać żadnych baterii ani akumulatorów!

Użytkowanie

1. Naciśnij przycisk włączania/wyłączania na urządzeniu, aby je włączyć.
2. Naciśnij przycisk ponownie, aby zmienić kolor.
3. Do wyboru jest siedem kolorów, a za każdym razem, gdy dotkniesz przycisku, wybierany jest inny kolor.
4. Aby wyłączyć urządzenie, dotknij i przytrzymaj przycisk On/Off przez około 2 sekundy.
5. W przypadku stosowania motywów należy najpierw usunąć przezroczystą folię ochronną z obu stron motywu. Umieść ekran w otworze przewidzianym w jednostce głównej.

Funkcje pilota zdalnego sterowania

- Aby zmienić kolor, należy nacisnąć przyciski strzałek.
- Naciśnij przycisk DIMMER, aby rozjaśnić lub przyciemnić światło.
- Naciśnij przycisk FLASH, aby aktywować funkcję migania.
- Naciśnij przyciski SPEED, aby przyspieszyć lub zwolnić funkcję migania.
- Po naciśnięciu przycisku 1, siedem kolorów zmienia się w sposób ciągły i powolny.



- Po naciśnięciu przycisku 2, siedem kolorów zmienia się w sposób ciągły i szybki.
- Naciśnij przycisk 3, siedem kolorów zmienia się nieregularnie i szybko.
- Po naciśnięciu przycisku 4, siedem kolorów zmienia się na przemian z przerwami i powoli.

Bezpieczeństwo

- Niniejsza instrukcja ma na celu zapoznanie Państwa z zasadami prawidłowego korzystania z produktu. Zaleca się przechowywanie instrukcji w łatwo dostępnym miejscu, aby w razie potrzeby mogli Państwo zweryfikować informacje.
- Wszelkie modyfikacje produktu obniżają poziom jego bezpieczeństwa. UWAGA! Istnieje ryzyko obrażeń!
- Nie należy rozkładać (z wyjątkiem wymiany baterii) ani naprawiać urządzenia samodzielnie!
- Zaleca się ostrożne obchodzenie się z produktem. Produkt może ulec uszkodzeniu w wyniku uderzenia, wstrząsów lub upadku nawet z niewielkiej wysokości.
- Produkt należy trzymać z dala od wilgoci i wysokiej temperatury.
- Nie należy zanurzać urządzenia w wodzie oraz innych płynach.
- Ten produkt jest przeznaczony wyłącznie do użytku wewnątrz pomieszczeń.
- Nie należy podłączać urządzenia do zasilania, gdy baterie są włożone!
- Wszelkie prawa do wprowadzania zmian technicznych oraz eliminacji błędów są zastrzeżone.

Ważne wskazówki dotyczące utylizacji

Urządzenia elektrycznego nie zalicza się do odpadów gospodarstwa domowego. W celu właściwej utylizacji urządzenia należy skontaktować się z organizacją odpowiedzialną za zbiórkę elektroodpadów w wybranej miejscowości.

Deklaracja zgodności

PEARL.GmbH oświadcza niniejszym, że produkt NX-9223 jest zgodny z dyrektywą RoHS 2011/65/UE oraz dyrektywą EMC 2014/30/UE.

