

Ostrzeżenia

Uwaga. Szybkie zmieniające się, migające światło stroboskopowe może stwarzać okoliczności do wystąpienia drgawek u dzieci ze zdiagnozowaną epilepsją. Należy używać go ostrożnie i tylko w obecności osoby dorosłej.



nowa szkoła
ul. POW 25, 90-248 Łódź,
www.nowaszkoła.com
tel. (42) 630 17 28,
(42) 630 04 88, fax: (42) 632 73 28

OSTRZEŻENIA!

1. Zabawka **NIE NADAJE SIĘ DLA DZIECI W WIEKU PONIŻEJ 3 LAT.** Migające światło stroboskopowe może prowadzić do utraty zdrowia
2. Do użytku jedynie pod bezpośrednim nadzorem osoby dorosłej
3. Trzymać plastikową torbę poza zasięgiem dzieci – groźba zadławienia lub/i uduszenia.
4. Należy zachować opakowanie lub/i instrukcję. Zawierają one ważne informacje mogące być przydatne w przyszłości.
5. Użytkowanie niezgodne z zaleceniami zwalnia producenta od odpowiedzialności za ewentualne szkody.



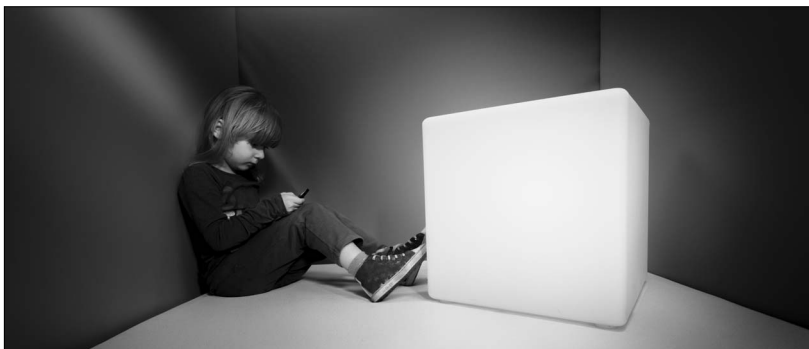
Świetlna kostka CM 5544



Wiek

■ 3+

Sensoryczna kostka wykonana z tworzywa, emitująca delikatne światło w 16 różnych kolorach. Światło w kostce rozprzestrzenia się równomiernie i może posłużyć jako panel do doświadczeń oraz zabaw z przezroczystymi przedmiotami, zdjęciami RTG albo delikatne oświetlenie pomieszczenia. Można umieścić ją w dowolnym miejscu sali lub użyć do oświetlenia Domku terapeutycznego Iglo NS 2164. Za pomocą zdalnego pilota możemy ustawić oświetlenie bryły na jeden stały kolor (do wyboru spośród 16 barw) lub wybrać jeden z czterech programów zmieniających się barw.



Specyfikacja

- 16 kolorów
- 4 programy zmiany barw
- max. obciążenie 80 kg.
- 6-cio godzinny cykl ładowania wystarcza na 10 godzin pracy
- sterowanie funkcjami poprzez pilota (zmiana kolorów, natężenia światła, przycisk włącz/wyłącz)
- niskie napięcie LED
- do użytku w sali lub na dworze
- wodoodporna i deszczoodporna
- zdalny pilot sterujący
- wym. 40 x 40 x 40 cm

Ładowanie

Adapter wyposażony jest we wtyczki o standardach międzynarodowych. Wybierz właściwą końcówkę przed umieszczeniem jej w gniazdku elektrycznym.

○ procesie ładowania informuje świecąca się dioda LED na ładowarce. Dioda gaśnie, gdy urządzenie zostanie w pełni naładowane.



Informacje techniczne

- napięcie zasilania AC 100V – 240V 50/60HZ
- napięcie ładowania DC 7,5V
- natężenie prądu 600mA
- czas ładowania: 6h
- czas działania: od 5 do 15 godzin

Instrukcja użycia pilota

- aby włączyć i wyłączyć kostkę wciśnij przycisk on/off
- aby zwiększyć lub zmniejszyć natężenie światła wciśnij przycisk ze słońcem
- aby zmienić barwę światła wciśnij wybrany przycisk z kolorem
- boczne szare przyciski służą do zmiany trybu światła: ciągłe / migające – stroboskopowe / wygasające / zmieniające się
- pilot nie jest wodoodporny, należy trzymać go z dala od wody.

