

LAMPKA BIURKOWA LED RGB

model: ZD47A



- Regulacja pochylenia ramienia: 120 stopni
- Przyciemnienie / regulacja jasności: 3 poziomy (ściemniacz dotykowy)
- Wymiary podstawy: 11,5 x 11,3 cm
- Maksymalna wysokość lampy: 50 cm (po wyprostowaniu)
- Waga: 340g
- Kolor: jak na zdjęciu

W zestawie:

- Lampka biurkowa LED z akumulatorem
- Zasilacz USB 5V

2. Instrukcja obsługi:

* Uruchomienie lampki i ściemniacz:

Aby uruchomić lampkę należy przesunąć przycisk na spodzie lampki w pozycję ON, a następnie wcisnąć biały przycisk ON/OFF na środku podstawy. Lampka zaświeci się najślabszym światłem.

Każde kolejne kliknięcie w przycisk ON/OFF spowoduje wzmocnienie światła – kolejno do drugiego poziomu i najmocniejszego.

Czwarte z kolei kliknięcie spowoduje wyłączenie światła.

* Podświetlenie podstawy RGB:

Wciśnij włącznik podświetlenia na dole kolorowego paska wokół przycisku ON/OFF. Uruchomi się podświetlenie podstawy.

Aby zmienić kolor podświetlenia przyciśnij palcem kolorowy w żądanym miejscu. Dla ułatwienia istnieje możliwość obracania palcem wokół kolorowego paska co spowoduje płynną zmianę koloru podświetlenia.

Aby wyłączyć podświetlenie podstawy przytrzymaj włącznik podświetlenia na dole kolorowego paska przez około 2-3 sekundy i następnie ponownie krótko wciśnij włącznik podświetlenia.

* Ładowanie urządzenia:

Aby naładować urządzenie, podłącz dołączony w zestawie kabelek USB do portu microUSB z tyłu podstawy lampki. Następnie podłącz ładowarkę do gniazda zasilania sieciowego bądź sam kabelek USB do portu USB komputera. Podobny krok wykonaj jeżeli przy pierwszym uruchomieniu lampka nie świeci się / akumulator jest rozładowany.

Deklaracja zgodności do pobrania pod adresem: <http://www.aptel.pl>

INSTRUKCJA OBSŁUGI

1. Informacje ogólne

Wspaniała lampka biurkowa LED! Wyposażona w funkcję dotykowej regulacji jasności w aż 3 poziomach. Dzięki wykorzystaniu diod LED jest niezwykle energooszczędna. Posiada podstawę podświetlaną w wielu kolorach RGB. Lampka posiada dodatkowo elastyczne ramię które umożliwia regulację kąta ramienia (nachylenia). Bardzo stylowy i praktyczny dodatek do każdego biurka oraz jako dodatkowe doświetlenie innych pomieszczeń. W zestawie również zasilacz USB 5V.

Cechy produktu:

- Produkt fabrycznie nowy, wysokiej jakości.
- Stylowa i energooszczędna. Wyposażona w aż 24 diody LED SMD2835 o naturalnej barwie światła + 7 diod SMD5050 RGB LED w podstawie lampki.
- Podświetlana podstawa w wielu kolorach. Reaguje na dotyk zmieniając barwę.
- Elastyczne, regulowane ramię, umożliwia skierowanie światła w dowolne miejsce.
- Wyposażona w panel dotykowy (ściemniacz), dzięki któremu wyregulujesz poziom intensywności świecenia w aż 3 poziomach.
- Posiada system ochrony oczu przed naświetleniem.

Specyfikacja:

- Materiał: tworzywo sztuczne
- Moc: 5W
- Zasilanie (napięcie wejściowe): USB 5V 0,5A
- Czas ładowania: ok 3-4 h
- SMD LED: łącznie 31 diod Epistar
- CRI: RA>80
- Barwa światła: 6000-6500K (dzienna - zimna)
- Żywotność diod: do 50 000 godzin

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. Prawdopodobne 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. Prawdopodobna 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.

Użytkownicy biznesowi w krajach Unii Europejskiej

W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub z dostawcą, którzy udzielią dodatkowych informacji.

Pozbywanie się odpadów w krajach poza Unią Europejską

Taki symbol jest ważny tylko w Unii Europejskiej. W razie potrzeby pozbycia się niniejszego produktu prosimy skontaktować się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą celem uzyskania informacji o prawidłowym sposobie postępowania.

