

Lampa LED / deska kreślarska MODEL: HC2394

INSTRUKCJA OBSŁUGI:

Dane techniczne:

- Wymiary: 330 x 220 x 5 mm
- **Obszar roboczy: 285 x 195 mm**
- Rodzaj powierzchni: panel akrylowy
- Typ podświetlenia: LED
- Ilość lumenów: 345-360 lm
- Moc : 5 W
- Funkcja ochrony wzroku: tak
- Rozmiar: A4
- Długość przewodu USB: 150 cm
- Waga zestawu: 404 g

Skład zestawu:

- Deska kreślarska A4
- Kabel zasilający USB

Działanie produktu:

Aby uruchomić lampę należy podłączyć ją do portu USB przy pomocy kabla dołączonego do zestawu. Po podłączeniu deski należy wcisnąć przycisk uruchamiania – włącznik / umieszczony na przodzie deski.

Po uruchomieniu deski można regulować siłę oświetlenia.

Deska posiada płynnie regulowane podświetlenie LED. Aby zmienić siłę oświetlenia należy długo wcisnąć przycisk – włącznik. Natężenie oświetlenia będzie rosło lub maleć tak długo jak przycisk będzie wciśnięty. Zwolnienie przycisku zachowuje siłę oświetlenia jaka była w momencie jego zwolnienia.

Aby wyłączyć oświetlenie należy wcisnąć przycisk uruchamiania – włącznik, a następnie odłączyć deskę od źródła zasilania.

UWAGI:

- Deski należy podłączać do zasilania sieciowego 220-230V jedynie po zastosowaniu właściwego adaptera.
- Podczas dłuższego czasu użytkowania deska może stopniowo się nagrzewać. Jest to normalna sytuacja i wynika ona z działania urządzenia. Nie należy budzić z tym obaw i w dalszym ciągu użytkować produkt. Po wyłączeniu urządzenie wróci do swojej pierwotnej temperatury.
- Nie należy wystawiać deski na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.
- Należy dbać o powierzchnię deski i zapobiegać dostawaniu się drobnych zanieczyszczeń, np. piasku lub kropeł wody w trudnodostępne miejsca w korpusie urządzenia. Dostanie się drobin do wnętrza urządzenia może spowodować jego uszkodzenie.
- Nie przechowywać deski w środowisku nadmiernie wilgotnym oraz tam, gdzie urządzenie będzie narażone na kontakt z substancjami chemicznymi.
- Jeśli powierzchnia deski ulegnie zabrudzeniu, należy przeczyszczyć ją przy pomocy specjalnych akcesoriów czyszczących do optyki uniemożliwiających porysowanie powierzchni.
- Reklamacji nie podlegają uszkodzenia mechaniczne.

Deska kreślarska z podświetleniem LED doskonale sprawdzi się przy rysowaniu, przerysowywaniu / kopiowaniu rysunków, projektów oraz grafiki.

Deska przeznaczona jest zarówno do zastosowań amatorskich jak i profesjonalnych.

Doskonale sprawdzi się w biurach projektowych, pracowniach geodezyjnych, pracowniach architektonicznych, agencjach marketingowych i graficznych, w studiu animacji czy studiu tatuażu.

Znakomite podświetlenie

- Deska kreślarska wyposażona została w diody LED generujące jasne, przyjazne dla oczu i wyraźne
- Podświetlenie zostało tak przygotowane by bez problemu umożliwić podgląd grafiki nawet przez kilka warstwa grubego papieru.

Płynna regulacja poziomu oświetlenia

- Deska za pomocą jednego przycisku pozwala na płynną regulację jasności podświetlenia.
- Deska przy ponownym uruchomieniu pamięta ostatnio ustawioną jasność oświetlenia, jaka była przed wyłączeniem urządzenia i automatycznie do niej wraca. Dzięki temu nie ma konieczności ponownego dopasowywania oświetlenia przy ponownym uruchomieniu deski.

Akrylowa gładka i przejrzysta powierzchnia

- Deska kreślarska posiada powierzchnię wykonaną z akrylu. Dzięki czemu jej struktura jest analogiczna do struktury szkła (gładkość, przejrzystość), ale jej trwałość i solidność oraz odporność na uderzenia i urazy jest dużo wyższa.

Prosta obsługa

- Deska jest bardzo prosta w obsłudze. Podłączamy ją do zasilania przy pomocy kabla USB dołączonego do zestawu i uruchamiamy wciskając włącznik umieszczony na urządzeniu. Dalej pozostaje nam tylko ustawić optymalne podświetlenie.

Praktyczna linia

Linijka umieszczona na podkładce LED na górze i z boku znajduje praktyczne zastosowanie w przypadku rysunków projektowych i architektonicznych.

W dużej mierze ułatwia szkicowanie i rysowanie.

Obsługa podkładki LED za pomocą tylko jednego przycisku

Deskę kreślarską obsługuje się jednym, bardzo **czułym przyciskiem**, który służy do:

- włączania deski
- płynnej regulacji oświetlenia
- wyłączania deski

Po skończonej pracy zaleca się wyłączenie deski.

NIE NALEŻY WYRZUCAĆ PRODUKTU. PO ZAKOŃCZENIU JEGO UŻYTKOWANIA NALEŻY ZUTYLIZOWAĆ PRODUKT, DOSTARCZAJĄC GO NA ODPOWIEDNIE SKŁADOWISKO PRZEZNACZONE DLA ELEKTROŚMIECI.