


IX - OBJAŚNIENIE SYMBOLI

 Wyrób jest zgodny z europejskimi normami technicznymi określonymi jako zharmonizowane Normy Europejskie. Jest zgodny z dyrektywą 2014/30/UE i 2014/35/UE. Wydano deklarację zgodności i oznaczono znakiem CE.



Symbol oznacza, iż produktu nie wolno wyrzucać razem z innymi odpadami z gospodarstw domowych. Sprzęt elektryczny nie poddany recyklingowi zanieczyszcza powietrze, glebę i wody gruntowe. Polskie prawo zabrania pod karą grzywny łączenia zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego wraz z innymi odpadami.



dla zasilacza

Symbol oznacza zastosowaną ochronę przeciwporażeniową. Urządzenie klasy II, zapewnia ochronę podstawową oraz dodatkową poprzez zastosowanie izolacji podwójnej, wzmocnionej.



dla lampki

Symbol oznacza zastosowaną ochronę przeciwporażeniową. Urządzenie klasy III, zapewnia ochronę przeciwporażeniową poprzez zasilanie niskim napięciem bezpiecznym.



Symbol określający przydatność opakowania do recyklingu.



Symbol oznacza rodzaj materiału wykorzystanego do produkcji opakowania – karton.

X - IMPORTER

Wyprodukowano w Chinach

Importer

JUMI Sp. z o.o.,

95-200 Pabianice, ul. Myśliwska 34a

tel. +48 42 225 48 00, faks +48 42 225 48 03,

www.jumi.com.pl

Instrukcja obsługi

LAMPKA BIURKOWA


Model E-253179, E-253186, E-253193 seria CACE

WPROWADZENIE

Dziękujemy za wybór naszego produktu. W celu zapewnienia bezpieczeństwa i prawidłowego stosowania, przed użyciem produktu prosimy o zapoznanie się z instrukcją oraz zachowanie jej, gdyż zawiera ważne informacje. Niewłaściwa obsługa i stosowanie niezgodne z przeznaczeniem mogą spowodować uszkodzenie wyrobu oraz zagrożenia dla użytkownika. Lampka przeznaczona jest do podświetlania powierzchni roboczych, a także biur, stolików.

Lampa posiada 3 tryby natężenia światła. Dostępna jest w trzech wersjach kolorystycznych: E-253186 - niebieska, E-253179 - biała, E-253193 - różowa.

PARAMETRY TECHNICZNE ZESTAWU

	E-253179, E-253186, E-253193
Napięcie zasilania	220-240 V~ 50/60 Hz / 12 V 
Moc max	10 W
Wymiary:	41 x 15,5 x 28 cm
Długość ramienia	290 mm
Waga	0,88 kg
Klasa ochrony przeciw penetracji przez zewnętrzne materiały w stanie stałym oraz przez wodę IP20 Klasa ochrony przed porażeniem prądem elektrycznym II	

Moduł LED:

Kolor światła biały	3000 K / 4000 K / 6500 K
Użyteczny strumień świetlny	430 / 820 / 420 lm
Skorelowana temperatura barwowa	3000 / 4000 / 6500 K
Zużycie energii w trybie włączenia	4 / 8 / 4 kWh/1000 h
Moc w trybie włączenia	3,8 / 7,2 / 3,6 W
Wskaźnik oddawania barw	90
Znamionowy okres eksploatacji	30.000 h

Produkt zawiera źródło światła klasy efektywności energetycznej „F” (zgodnie z rozporządzeniem (EU) 2019/2015)

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

1. Lampka biurkowa 2. Instrukcja obsługi 3. Zasilacz

Ważne


Sprawdź czy lampka nie jest uszkodzona. Uszkodzony sprzęt można odnieść do punktu, w którym dokonano jego zakupu, celem naprawy bądź wymiany na nowy w przypadku uszkodzeń i wad wynikających z przyczyn tkwiących w samym produkcie.


Mając na uwadze dobro środowiska opakowanie produktu należy wyrzucać do odpowiednich pojemników selektywnej zbiórki odpadów. Opakowanie nie powinno trafić w ręce dzieci. Dla bezpieczeństwa dzieci proszę nie zostawiać swobodnie dostępnych części opakowania (torby plastikowe, kartony, styropian itp.). Niebezpieczeństwo uduszenia!


ZASADY BEZPIECZNEGO UŻYTKOWANIA


- Przed użytkowaniem proszę zapoznać się z instrukcją obsługi.
- Zachować instrukcję, gdyż zawiera ważne informacje oraz w miarę możliwości opakowanie
- Wyłącznie do użytku w pomieszczeniach.
- Sprawdzić czy parametry zasilania są zgodne z podanymi w instrukcji, na opakowaniu, etykiecie umieszczonej na lampie.
- Lampy w opakowaniu nie należy podłączać do zasilania.
- Chronić przed dostaniem się wody lub innych płynów do wnętrza urządzenia.
- Instalując lampę unikać miejsc narażonych na uszkodzenie, w szczególności przecięcie, przetarcie przewodu zasilającego.
- Nie włączać w pobliżu otwartego ognia, źródeł wysokiej temperatury i w pobliżu łatwopalnych materiałów.
- Lampka nie powinna być instalowana przez dzieci.
- Lampy nie należy łączyć elektrycznie z innymi urządzeniami.
- W przypadku uszkodzenia lampki, nie należy używać oraz naprawiać jej samodzielnie. Zleć naprawę specjalście lub dostarcz do miejsca zakupu.
- Chronić przed zabrudzeniami i wilgocią.
- Produkt nie jest zabawką. Dzieci nie powinny się nim bawić.
- Nie patrzeć bezpośrednio lub przy pomocy jakichkolwiek przyrządów optycznych, na włączoną diodę LED ze względu na możliwość podrażnienia oczu lub uszkodzenia wzroku.
- Urządzenie można podłączyć tylko do źródła zasilania o parametrach zgodnych ze specyfikacją na tabliczce znamionowej, używać jedynie zasilacza dostarczonego z urządzeniem.
- Diody LED są niewymienne.
- Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej F.
- Lampa nieużywana, bądź pozostawiona przez dłuższy czas bez kontroli działania przez użytkownika, powinna zostać odłączona od zasilania, oraz wyciągnięta wtyczka zasilacza z gniazda.
- Nie przykrywać włączonej lampy

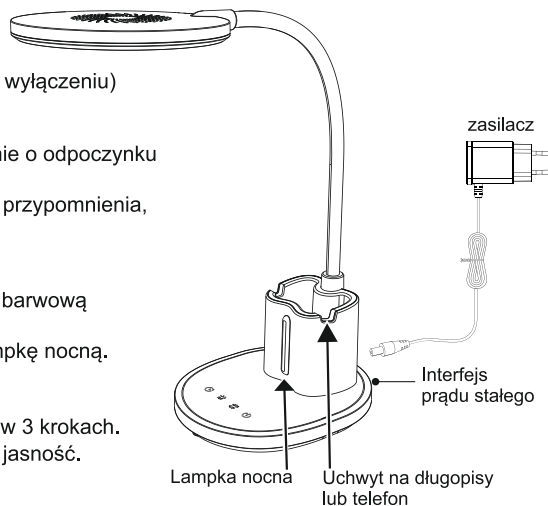
UŻYTKOWANIE

-  **Tryb WŁ. / WYŁ.**
• Krótkie dotknięcie aby włączyć / wyłączyć
(Lampka zapamiętuje ostatnie ustawienia po wyłączeniu)

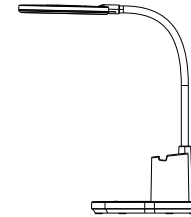
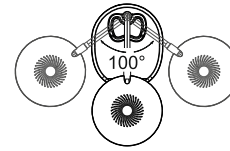
-  **TIMER**
• Krótkie dotknięcie aby ustawić przypomnienie o odpoczynku w ciągu 30 min, kontrolka będzie migać.
• Długie dotknięcie aby przetestować funkcję przypomnienia, Lampka zamiga 3 razy w ciągu 5 sekund.

-  **CCT I TRYB LAMPKI NOCNEJ**
• Krótkie dotknięcie aby ustawić temperaturę barwową w zakresie 3000K-4000K-6000K
• Długie dotknięcie aby włączyć/wyłączyć lampkę nocną.

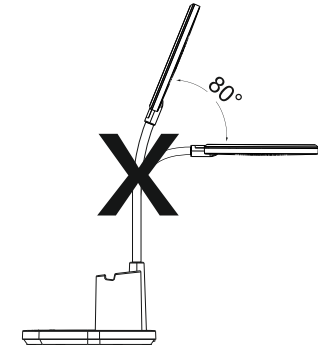
-  **TRYB ZMIANY JASNOŚCI LAMPKI**
• Krótkie dotknięcie aby dostosować jasność w 3 krokach.
• Długie dotknięcie aby stopniowo regulować jasność.



Właściwe kąty użytkowania:



Niewłaściwy kąt użytkowania:




KONSERWACJA I PRZECHOWYWANIE

W celu wyczyszczenia urządzenia, proszę przetrzeć je delikatnie suchą, miękką szmatką. Nie czyścić przy użyciu żrących środków chemicznych, nie należy zanurzać urządzenia w wodzie lub jakimkolwiek innym roztworze. Podczas czyszczenia należy przestrzegać ogólnych przepisów BHP oraz zachować szczególną ostrożność.

Urządzenie należy przechowywać w suchym, wentylowanym miejscu, z dala od źródeł ciepła, poza zasięgiem dzieci.

Jeśli nie zamierzają Państwo używać produktów przez dłuższy czas, proszę przechowywać w oryginalnym opakowaniu.

UTYLIZACJA

 Sprzęt po okresie jego użytkowania nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego. Użytkownik jest zobowiązany do oddania go prowadzącym zbieranie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prowadzący zbieranie, w tym lokalne punkty zbiórki, sklepy oraz gminne jednostki, tworzą odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu. Właściwe postępowanie ze zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.

VIII - DEKLARACJA CE

Niniejsze urządzenie odpowiada wymaganiom dyrektywy 2014/30/UE dlatego został na nie naniesiony znak CE oraz została dla niego wystawiona deklaracja zgodności z normami europejskimi udostępniana organom nadzoru rynku.