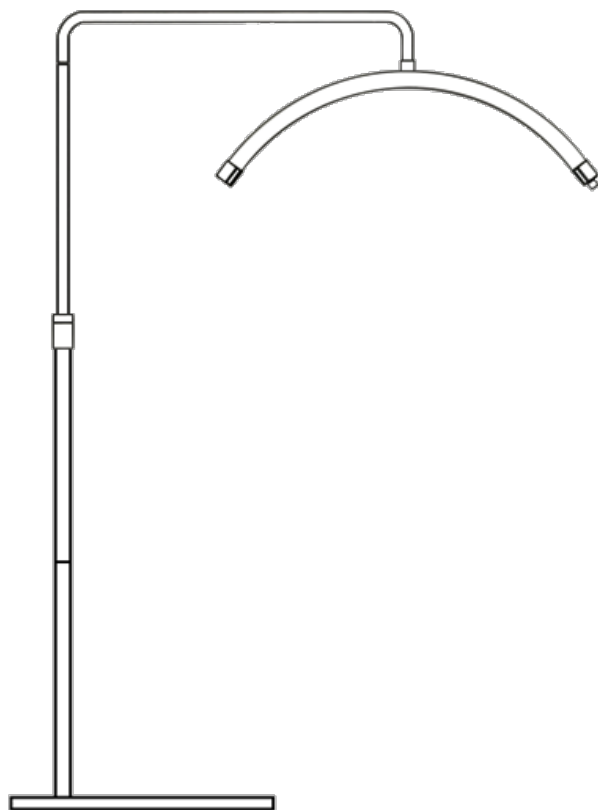


MITOYA LED MOON LIGHT GLAMOUR 40 W

2700-6500 K



LAMPY KOSMETYCZNA NA STATYWIE

Instrukcja montażu [PL]

MITOYA MOON LIGHT GLAMOUR MTYM8XII to bezcieniowa lampa kosmetyczna wyposażona w diody LED. Jej podłużny, półokrągły panel równomiernie oświetla twarz podczas zabiegów. Lampa oferuje dotykowe sterowanie oraz płynną lub skokową regulację mocy i temperatury barwowej. Głowica z diodami LED jest osadzona na statywie o regulowanej wysokości i może być obracana o 360°. Głowica posiada dekoracyjną warstwę cyrkonii.

Lampa jest produktem przeznaczonym do samodzielnego montażu oraz do pracy w stacjonarnych salonach kosmetycznych. Wyposażona w zasilacz sieciowy wymaga stałego dostępu do gniazdka elektrycznego. Pobór mocy wynosi 40 W.

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- 1 × Półokrągły panel LED
- 1 × Statyw (3 części)
- 1 × Podstawa podłogowa
- 1 × Zasilacz sieciowy 24 V / 2 A
- 1 × Kabel zasilający
- 1 × Uchwyt do telefonu

OSTRZEŻENIA

- » Aby uniknąć pożaru lub porażenia prądem, nie wystawiaj lampy na działanie wody i wilgoci.
- » Aby uniknąć zwarcia, upewnij się, że korzystasz z kompatybilnego i nieuszkodzonego zasilacza sieciowego.

Należy niezwłocznie zaprzestać korzystania z lampy, jeśli:

- » Produkt został upuszczony, przewrócony, miał kontakt z wodą lub innymi cieczami.
- » Uszkodzona została obudowa panelu LED i są widoczne części wewnętrzne.
- » Produkt wydziela nieprzyjemny zapach lub wydobywa się z niego dym.

BUDOWA

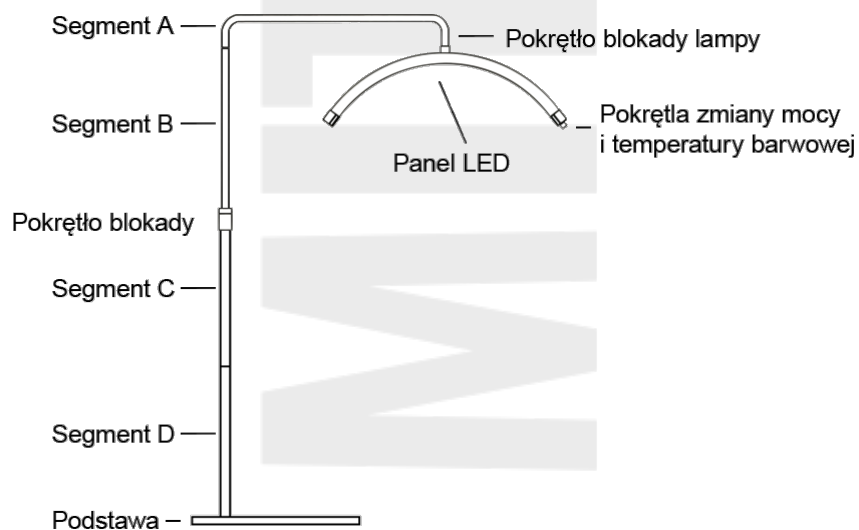
Lampa MITOYA MOON LIGHT GLAMOUR jest produktem przeznaczonym do samodzielnego złożenia. Do poprawnego złożenia nie są konieczne dodatkowe narzędzia. Podczas składania lampy najwygodniej jest rozłożyć wszystkie elementy na podłodze oraz składać je poziomo. Dopiero po połączeniu wszystkich elementów należy postawić lampę i podłączyć ją do prądu.

Statyw jest wykonany z metalu i aluminium i składa się z kilku części. Są to odpowiednio:

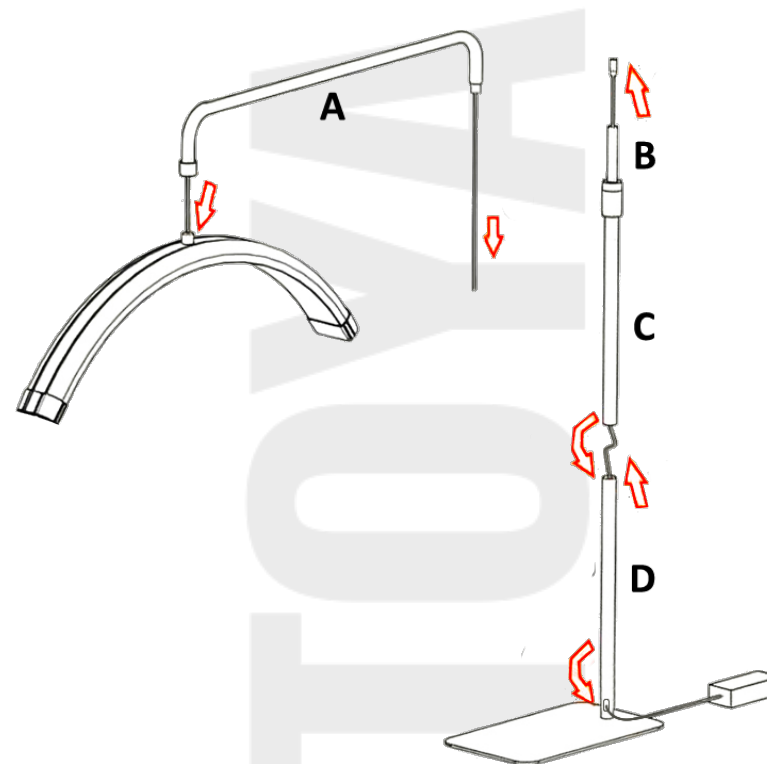
- » Podstawa podłogowa z warstwą antypoślizgową
- » Kolumna pionowa złożona z segmentów D (najniższy), C (środkowy) i połączonego z nim na stałe, teleskopowo rozsuwanego segmentu B.

- »» Segment D (najniższy) posiada w dolnej części otwór służący do wyprowadzenia kabla zasilającego

- » Ramię poziome – segment A, połączone z panelem LED za pomocą przebiegającego wewnątrz segmentu A kabla zasilającego.



INSTRUKCJA MONTAŻU



I. Połącz segment A z panelem LED

- » Segment A jest połączony z panelem LED kablem zasilającym. Przeciągnij kabel zasilający w dół aby segment A i panel LED znalazły się blisko siebie.
- » Dokręć panel LED do segmentu A przy użyciu pokrętła blokującego.

II. Połącz segmenty D i C/B

- » Kabel zasilający lampę powinien w całości przebiegać wewnątrz statywu. Przed połączeniem poszczególnych segmentów statywu należy upewnić się, że przewód został przeprowadzony poprawnie oraz nie jest zbyt naprężony.

- » Wprowadź kabel zasilający do profilowanego otworu w dolnej części segmentu D (białym łącznikiem do wewnątrz) i przeciągnij go przez całą długość segmentu D.
- » Przeprowadź kabel dalej do wnętrza segmentu C/B i przeciągnij go przez całą jego długość.
- » Skręć segmenty D i C/B.

III. Połącz segmenty D, C/B z segmentem A i panelem LED

- » Przeprowadzony przez całą długość statywu kabel zasilający połącz z jego drugą częścią, wychodzącą z segmentu A. Łącznik kabla zasilającego ma formę białej spinki.
- » Połączony kabel pociągnij delikatnie w dół, łąpiąc za jego drugi koniec (dolna część segmentu D). Naciągnij kabel do momentu, aż sekcje C/B i A znajdą się blisko siebie.
- » Skręć sekcje C/B i A.

IV. Zamontuj podstawę podłogową i podłącz zasilanie

- » Po połączeniu ze sobą wszystkich elementów statywu należy przykręcić do niego podstawę podłogową. Dla większej wygody podstawę można przykręcać do statywu (obracając ją) a nie statyw z lampą do podstawy. Ułatwi to montaż urządzenia i zniweluje konieczność wielokrotnego kręcenia całą lampą.
- » Po zamontowaniu podstawy ustaw lampę w pozycji pionowej.
- » Połącz kabel zasilający z zasilaczem sieciowym (24 V / 2 A).
- » Podłącz zasilacz do gniazdka sieciowego.

UWAGA! Podczas manewrowania lampą należy pamiętać, aby nie przechylać jej na boki – powinna być za każdym razem ustawiona tak, aby nachylać się wzdłuż podstawy podłogowej. W innym przypadku środek ciężkości będzie zaburzony, a urządzenie może się przewrócić.

V. Regulacja wysokości statywu

Wysokość statywu może być płynnie regulowana dzięki teleskopowej konstrukcji segmentu B. Aby zmienić wysokość statywu należy poluzować pokrętko blokady (znajdujące się pomiędzy segmentami B i C), wysunąć segment B na pożądaną wysokość oraz dokręcić pokrętko blokujące.

UWAGA! Podczas zmiany wysokości statywu należy pamiętać, że wewnątrz kolumny znajduje się kabel zasilający. Podczas zmiany wysokości należy każdorazowo kontrolować jego naprężenie:

- » Przy zmianie wysokości na wyższą należy kontrolować położenie zasilacza tak, aby kabel bezpiecznie i płynnie wsuwał się do kolumny.
- » Przy zmianie wysokości na niższą nadmiar kabla należy usunąć, pociągając lekko za jego dolną część, wychodzącą z segmentu D.

URUCHOMIENIE LAMPY I ZMIANA USTAWIEŃ ŚWIATŁA

Lampa MITOYA MOON LIGHT GLAMOUR jest wyposażona w dotykowe przyciski sterujące, umieszczone na końcu panelu LED:

- » Przycisk umieszczony w dolnej części panelu służy do włączania i wyłączenia lampy.
- » Przyciski umieszczone z boku (powyżej włącznika) odpowiadają za zmianę mocy (**DIMMABLE**) i temperatury barwowej światła (**COLOR**).

»» Zmiana mocy światła jest możliwa od 0 do 100%.

»» Zmiana temperatury barwowej światła jest możliwa od 2700 K (światło ciepłe) do 6500 K (światło chłodne).

- » Zmiana mocy i temperatury barwowej może być skokowa lub płynna. Pojedyncze dotknięcie przycisków odpowiada za regulację skokową. Dłuższe dotknięcie pozwala na regulację płynną.

- » Skokowa regulacja mocy światła obejmuje sześć ustawień.
- » Skokowa regulacja temperatury barwowej światła obejmuje trzy ustawienia (2700 K / 4000 K / 6500 K).

UWAGA! Panel LED jest fabrycznie zabezpieczony folią ochronną. Przed rozpoczęciem pracy z lampą folię należy usunąć.

MONTAŻ UCHWYTU DO TELEFONU

Dołączony do lampy uchwyt do telefonu składa się z trzech części:

- 1) krótkiego, zaciskowego ramienia z gumową podkładką, zakończonego głowicą kulową, przeznaczonego do montażu na segmencie A,
- 2) łącznika z mocowaniem kulowym, nakrętką kontruującą oraz gwintem ¼ cala,
- 3) szczęki z zaciskiem sprężynowym do montażu telefonu i gwintem ¼ cala.

Aby połączyć wyżej wymienione elementy skręć szczęki oraz łącznik wykorzystując gwintowanie ¼ cala → Następnie odkręć i zdejmij z łącznika nakrętkę kontruującą → Nałóż nakrętkę na głowicę zaciskowego ramienia → Nałóż łącznik na głowicę kulową ramienia i dokręć nakrętkę kontruującą, blokując łącznik na głowicy → Zwolnij blokadę montażową ramienia odginając metalowy drucik → Nasuń uchwyt na segment A statywu → Zaciśnij blokadę zahaczając drucik o jeden z ząbków i dociskając plastikową blokadę → Upewnij się, że uchwyt jest zamontowany poprawnie i stabilnie.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Materiał	Stop aluminium, tworzywo sztuczne
Waga	5,9 kg
Regulacja wysokości statywu	120-170 cm
Regulacja położenia głowicy LED	360°
Regulacja mocy światła	Płynnie 1-100% Skokowo w 6 krokach
Regulacja temperatury barwowej	Płynnie 2700-6500 K Skokowo 2700 / 4000 / 6500 K
Strumień świetlny	2800 lm
CRI	95+
Pobór mocy	40 W
Zasilanie	Sieciowe

DYSTRYBUCJA I KONTAKT

Sklep Fotograficzny Mitoya
ul. Racjonalizacji 5
02-673 Warszawa

e-mail: sklep@mitoya.pl
telefon: (22) 295 12 04