
Podstawowa instrukcja użytkowania oraz dane dotyczące bezpieczeństwa zgodnie z rozporządzeniem GPSR (UE) 2023/988

Lampa LED PRO STUFF MVL-S100 RGB

Spis treści

1. Informacje ogólne
2. Bezpieczeństwo użytkowania (zgodnie z GPSR)
3. Specyfikacja techniczna
4. Montaż i użytkowanie
5. Konserwacja i przechowywanie
6. Gwarancja i wsparcie techniczne

1. Informacje ogólne

Lampa wideo LED PRO STUFF MVL-S100 RGB to profesjonalne źródło światła przeznaczone do fotografii, filmowania oraz streamingu. Dzięki możliwości regulacji temperatury barwowej (2700K–6500K \pm 200K), pełnemu spektrum barw RGB oraz wysokiemu współczynnikowi CRI >97, lampa zapewnia doskonałą jakość światła i wiernie oddawanie kolorów. Sterowanie lampą jest możliwe za pomocą aplikacji, co zapewnia wygodę i precyzję w ustawieniach.

2. Bezpieczeństwo użytkowania (zgodnie z GPSR)

Aby zapewnić bezpieczne użytkowanie lampy wideo LED PRO STUFF MVL-S100 RGB, należy przestrzegać następujących zasad:

- **Przeznaczenie produktu:** Lampa jest przeznaczona wyłącznie do użytku w fotografii, filmowaniu i streamingu. Nie należy jej używać do innych celów.
- **Warunki użytkowania:** Używaj lampy wyłącznie w suchych warunkach. Unikaj użytkowania podczas deszczu, śniegu lub w warunkach wysokiej wilgotności.
- **Ostrzeżenie przed przegrzaniem:** Lampa może się nagrzewać podczas pracy. Unikaj dotykania powierzchni lampy, gdy jest włączona.
- **Dzieci:** Produkt nie jest przeznaczony dla dzieci. Przechowuj go w miejscu niedostępnym dla osób nieupoważnionych.
- **Kontrola stanu technicznego:** Przed każdym użyciem sprawdź, czy lampa i jej mocowanie są w dobrym stanie technicznym. W przypadku uszkodzeń zaprzestań użytkowania do czasu naprawy.

3. Specyfikacja techniczna

- **Moc wyjściowa:** 100 W
- **Temperatura barwowa:** 2700K–6500K (\pm 200K)
- **Spektrum barw:** Pełne spektrum RGB (16 milionów kolorów).
- **Współczynnik CRI:** >97 (wysoka wierność oddawania kolorów).

- **Regulacja jasności:** 0%–100%
- **Zasilanie:** AC 100V–240V, 50/60 Hz
- **Mocowanie akcesoriów:** Standard mini Bowens
- **Sterowanie:** Aplikacja mobilna (kompatybilna z systemami iOS i Android).
- **Waga lampy:** 722 gram
- **Materiał:** Aluminium
- **Zastosowanie:** Do fotografii studyjnej, filmowania, streamingu oraz innych zastosowań wymagających precyzyjnego oświetlenia.
- **Zawartość zestawu:**
 - Lampa wideo LED MVL-S100 RGB
 - Zasilacz sieciowy
 - Pokrowiec transportowy

4. Montaż i użytkowanie

Montaż lampy:

1. **Podłączenie zasilania:**
 - Podłącz zasilacz do lampy i gniazdka elektrycznego.
 - Upewnij się, że połączenie jest stabilne i bezpieczne.
2. **Montaż na statywie:**
 - Użyj statywu z uchwytem do lamp studyjnych.
 - Przymocuj lampę do uchwyty, upewniając się, że jest stabilnie zamocowana.
3. **Mocowanie akcesoriów:**
 - Użyj mocowania w standardzie mini Bowens, aby zamontować dodatkowe akcesoria, takie jak softboxy lub filtry.

Użycie lampy:

- **Włączanie/wyłączanie:** Użyj przycisku zasilania na lampie lub aplikacji mobilnej, aby włączyć lub wyłączyć lampę.
- **Regulacja jasności:** Dostosuj jasność światła w zakresie od 0% do 100% za pomocą aplikacji.
- **Regulacja temperatury barwowej:** Wybierz odpowiednią temperaturę barwową (2700K–6500K) w zależności od potrzeb.
- **Tryb RGB:** Przełącz lampę w tryb RGB, aby uzyskać dostęp do pełnej palety kolorów. Użyj aplikacji, aby wybrać żądany kolor.
- **Sterowanie aplikacją:** Pobierz aplikację mobilną (dostępną dla systemów iOS i Android) i połącz się z lampą za pomocą Wi-Fi lub Bluetooth. Używaj aplikacji do precyzyjnej kontroli ustawień lampy.

Demontaż:

- Po zakończeniu użytkowania wyłącz lampę i odłącz zasilanie.
- Ostrożnie zdejmij lampę ze statywu i umieść ją w pokrowcu transportowym.

5. Konserwacja i przechowywanie

- **Czyszczenie:** Regularnie czyść powierzchnię lampy suchą lub lekko wilgotną ściereczką. Unikaj używania agresywnych środków chemicznych.
- **Przechowywanie:** Przechowuj lampę w suchym miejscu, z dala od wilgoci i ekstremalnych temperatur.

- **Kontrola stanu technicznego:** Regularnie sprawdzaj stan lampy, zasilacza i połączeń. W przypadku uszkodzeń zaprzestań użytkowania i skontaktuj się z producentem.

6. Gwarancja i wsparcie techniczne

- **Gwarancja:** Produkt objęty jest 36-miesięczną (3-letnią) gwarancją na wady materiałowe i produkcyjne.
- **Wsparcie techniczne:** W przypadku pytań lub problemów skontaktuj się z producentem:
Producent: PRO STUFF, Portare Sp. z o.o.
Adres: Fabianowska 46, 62-064 Plewiska, Polska
Email: kontakt@prostuff-photo.com
Strona internetowa: www.prostuff-photo.com
Osoba odpowiedzialna w UE (wymogi GPSR): Portare Sp. z o.o.

Ostrzeżenie

Nieprzestrzeganie instrukcji może prowadzić do uszkodzenia produktu lub obrażeń użytkownika. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikające z niewłaściwego użytkowania.

PRO STUFF, Portare Sp. z o.o., ul. Fabianowska 46, 62-064 Plewiska