

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/zestaw-studyjny-neewer-660-bi-color-led-dwie-lampy-40w-3200-5600k-statywy-wrota-p-12574.html>



Zestaw studyjny Neewer 660 Bi Color LED, dwie lampy 40W 3200-5600K + statywy + wrota

Cena	899,00 zł
Numer katalogowy	270515303
Kod producenta	064905
Kod EAN	6976831831561

Opis produktu

Zestaw studyjny Neewer 660 Bi Color LED, dwie lampy 40W 3200-5600K + statywy + wrota

Zestaw studyjny Neewer 660 Bi Color LED to wysokiej jakości rozwiązanie oświetleniowe dla filmowców, fotografów oraz twórców treści na YouTube czy streamerów. Zawiera dwie lampy – każda z nich wyposażona jest w 660 diod LED, oferując moc do 40W i maksymalną jasność 3300 luksów. Możesz też regulować natężenie światła i jego temperaturę barwową. Co więcej, dzięki wysokiemu wskaźnikowi CRI na poziomie 96+ zestaw zapewnia autentyczne odwzorowanie kolorów, co jest kluczowe w profesjonalnej produkcji wizualnej.

Precyzyjna kontrola nad światłem

Dostosuj oświetlenie do swoich potrzeb i uzyskaj fantastyczne efekty wizualne. Lampy pozwalają regulować temperaturę barwową światła w zakresie od 3200K do 5600K oraz jego jasność – od 0% do 100%. Nie musisz też obawiać się uciążliwego migotania. W zestawie znajdziesz także wysokiej klasy dyfuzory, które świetnie sprawdzą się na przykład w fotografii portretowej.

Wysoka jakość wykonania i wszechstronne zastosowanie

Lampy wykonane są z wytrzymałego aluminium, co zapewnia im nie tylko solidność, ale też efektywne rozpraszanie ciepła. Zapomnij o konieczności stosowania głośnych wentylatorów! Co więcej, metalowe wrota umożliwiają kształtowanie wiązki światła i kontrolę nad jego rozprzestrzenianiem, a uchwyt w kształcie litery U pozwala obracać panel świetlny o 360°, umożliwiając ustawienie pożądanego kąta oświetlenia. Uwaga: gdy wrota są zamontowane, obrót o 360° nie jest możliwy.

Zasilanie na dwa sposoby i czytelny wyświetlacz

Zestaw można zasilać za pomocą dołączonego do opakowania adaptera sieciowego lub, jeśli zależy Ci na większej mobilności, przy użyciu akumulatorów Li-ion NP-F550 lub NP-F970 (brak w zestawie). Na uwagę zasługuje także ekran LCD o wysokiej rozdzielczości, który ułatwia monitorowanie ustawień jasności, temperatury barwowej oraz poziomu naładowania.

Stabilne i regulowane statywy

Dołączone do zestawu statywy są wykonane ze stopu aluminium i mogą być rozkładane na długość od 66 cm do 190 cm. Dzięki temu zyskujesz większą elastyczność i możesz swobodnie dostosowywać oświetlenie do swoich potrzeb. Ponadto specjalne blokady umożliwiają szybką i bezpieczną regulację wysokości, zapewniając stabilność nawet przy pełnym rozłożeniu.

W zestawie

- 2x lampa Bi Color LED
- 2x dyfuzor
- 2x adapter zasilania
- 2x kabel zasilający
- 2x statyw

Producent	Neewer
Model	B073XJN7XL
Liczba diod LED	660 (330 ciepłe światło, 330 zimne światło)
Moc	Do 40 W
Temperatura barwowa	3200-5600K
Maks. jasność	3300 luksów / 1 m
Źródło zasilania	Adapter zasilania (w zestawie) lub akumulator Li-ion NP-F550 / NP-F970 (brak w zestawie)
Napięcie	DC 12 V
Napięcie wejściowe	100-240 V
Prąd wyjściowy akumulatora	DC 14,8 V
Wymiary panelu świetlnego	23,2 x 20 x 4,8 cm