

Link do produktu: <https://winmar.pl/nanlite-pavotube-ii-30x-zestaw-z-1-mieczem-p-176001.html>

Nanlite Pavotube II 30X - zestaw z 1 mieczem

Cena brutto	3 250,00 zł
Cena netto	2 642,28 zł
Dostępność	Dostępny w sprzedaży - wysyłka 1-5 dni
Producent	NANLITE

Opis produktu

Nowe lampy PavoTube mają ten sam ośmiokątny kształt, jak poprzedni model 6C, posiadają kilka nowych funkcji i rozmiarów, ultra-szeroki zakres temperatury barwowej 2700 K do 12000 K z regulacją G/M, nowy interfejs i wiele więcej.

Nowa Nanlite PavoTube RGBWW LED to bardzo wszechstronna pikselowa lampa LED z funkcją ściemniania w zakresie od 0 do 100%, z maksymalnym strumieniem świetlnym równym 746 i temperaturze barwowej 5600 K (w odległości 1 m), a także pełnym spektrum kolorów RGB i 15 fabrycznie zaprogramowanymi specjalnymi efektami świetlnymi.

Różnorodne praktyczne efekty symulacyjne zwiększają kreatywne możliwości. Każdy efekt pikseli może być dowolnie definiowany i modyfikowany, tak samo prędkość, nasycenie i zdalne sterowanie, aby być dokładnym i tworzyć wspaniałe efekty.

Idealne do stosowania w studio lub na planie zdjęciowym, dostępne w trzech różnych rozmiarach 61 cm, 122 cm i nowej długości 244 cm. Wszystkie wersje mają średnicę ok. 4,82 cm, dzięki czemu są zgodne ze standardem T12. Wszystkie modele posiadają trzy mocowania 1/4-20. Obudowy wykonane są z lekkiego aluminium i posiadają klasę szczelności IP68, dzięki czemu można ich używać nawet pod wodą.

Nowe lampy PavoTube obsługują przewodowe urządzenie DMX/RDM dla bardziej stabilnej kontroli oraz posiadają bezprzewodową kontrolę przez Bluetooth, 2,4 GHz z nowo opracowaną aplikacją Nanlink.

Dzięki nowej aplikacji użytkownicy mogą kontrolować większość swojego sprzętu Nanlite i Nanlux oraz uzyskać szybką i precyzyjną kontrolę nad każdym aspektem swojego projektu oświetleniowego poprzez proste przesuwanie pasków na ekranie, dodawanie presetów dla pojedynczych lub kilku urządzeń i wiele więcej.

Po podłączeniu do nowego Nanlink Box

Gdy aplikacja jest połączona z nowym urządzeniem Nanlink Box, użytkownik ma również możliwość sterowania modułami 2,4 GHz poprzez aplikację.

Nowy Nanlink Box, WS-TB-1, to małe i kompaktowe urządzenie, które posiada dwa wbudowane

moduły - Bluetooth oraz 2,4 GHz, zwiększając zakres sterowania dla urządzeń mobilnych z Bluetooth oraz pozwalając na sterowanie urządzeniami z 2,4 GHz poprzez aplikację Nanlink. Urządzenie ma wbudowany akumulator, który może pracować maksymalnie 15 godzin.

Uzyskaj wyjątkowe oświetlenie o studyjnej jakości w dowolnym miejscu dzięki rozszerzonemu i bardziej precyzyjnemu zakresowi temperatury barwowej od 2700 K-12000 K z regulacją od zielonego do magenta, średnim CRI 97, średnim TLCI 98 oraz pełnym spektrum kontroli barwy i nasycenia RGB

PavoTube II 30X RGBWW LED Pixel Tube to oświetlenie studyjnej jakości, które można wszędzie zabrać.

Tworząc tuby LED nowej generacji Nanlite skorzystał z opinii użytkowników PavoTube na całym świecie i rozwinął swój projekt LED. Ulepszenia obejmują poprawienie jasności z bardziej równomiernym rozproszeniem, ulepszony panel sterowania z przyciskami blokującymi, kompatybilność z DMX i ulepszoną kontrolę aplikacji.

Bez kabli

Zasilane wewnętrzną baterią litowo-jonową 2200 mAh, PavoTube II 30X może działać przez **1 godzinę i 26 minut przy pełnej jasności**, całkowicie bez ograniczeń.

Pełne naładowanie akumulatora odbywa się w ciągu 3 godzin za pomocą dołączonego zasilacza sieciowego, który może również zasilać PavoTube II 30X podczas dłuższych zdjęć.

Efekty specjalne oparte na pikselach

Oprócz piętnastu regulowanych praktycznych efektów specjalnych, PavoTube II 30X oferuje dziesięć nowych efektów opartych na pikselach, które rozszerzają możliwości twórcze bardziej niż kiedykolwiek wcześniej. Efekty oparte na pikselach obejmują pętlę barwy, pętlę CCT, pętlę INT, wielokolorowość, gradient, przewijanie, marsz, płomień, tęczę i prowadzenie. Praktyczne efekty obejmują Pętla barwy, Pętla CCT, Pętla INT, CCT Flash, HUE Flash, CCT Pulse, Hue Pulse, Burza, Samochód policyjny, TV, Paparazzi, Świeca/Ogień, Dyskoteka, Zła żarówka, Fajerwerki, Wybuch i Spawanie.

Solidna metalowa obudowa

Ulepszona metalowa obudowa PavoTube II 30X sprawia, że martwienie się o przypadkowy upadek lub ryzykowne rozmieszczenie światła to już przeszłość. Dodatkowo trzy wbudowane odbiorniki ¼" znacznie rozszerzają możliwości montażu. Należy pamiętać, że oprogramowanie układowe lamp lampowych PavoTube II X-Series będzie musiało zostać zaktualizowane, aby można było go używać z aplikacją mobilną NANLINK.

- PavoTube II 15/30 X to tuby LED RGBWW, które mogą powielać do 36 000 kolorów.
- Od 2700K do 12.000K z regulacją zielony/magenta.
- Doskonały CRI 97 i TLCI 98.
- PavoTube II 15/30X posiada wbudowany akumulator.
- Ulepszona bateria pozwala na pracę świetlówek LED przez 29 godzin przy 1%.
- Na pełnej mocy lampy można uruchomić przez około 2 godziny.
- Czas ładowania wynosi od 3 do 5,5 godziny.
- Nowy tryb Pixel Control pozwala kontrolować światło wychodzące z różnych sekcji tuby.
- Możesz sterować PavoTube II X za pomocą elementów sterujących z tyłu urządzenia.
- Ponadto obsługują teraz sterowanie bezprzewodowe DMX, RDM, Bluetooth i 2.4G.

W pudełku:

- PavoTube II 30X × 1
- Zasilacz × 1

-
- Gumowy pasek zasilacza × 1
 - Kabel zasilający 3M × 1
 - Klip × 1
 - Śruba oczkowa × 2
 - Torba transportowa × 1
 - Instrukcja obsługi × 1

Specyfikacja

Kontrola jasności
DMX, Opornik, Bluetooth, 2.4G

Temperatura barwowa
2700-12000

CRI 97

Wymiary (gł x szer x wys)
1145mm x ϕ 43

Moc (W)
70

Źródło prądu
DC 15V/4A, AC 100-240V 50/60Hz

Widmo światła
RGB

DMX
Tak

Wbudowany akumulator
Tak