

Link do produktu: <https://winmar.pl/nanlite-pavotube-ii-30c-led-rgbww-tube-light-2-light-kit-p-175992.html>



NANLITE Pavotube II 30C LED RGBWW Tube Light 2 Light Kit

Cena brutto	3 400,00 zł
Cena netto	2 764,23 zł
Dostępność	Dostępny w sprzedaży - wysyłka 1-5 dni
Producent	NANLITE

Opis produktu

Pavotube II 30C LED RGBWW Tube Light 2 Light Kit

Drzwi kreatywności zostaną otwarte jeszcze szerzej wraz z wprowadzeniem na rynek PavoTube II 15C/30C, które charakteryzują się technologicznymi ulepszeniami zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz. PavoTube II 15C/30C wykorzystują technologię mieszania kolorów RGBWW z doskonałym odwzorowaniem kolorów i dokładną reprodukcją barw, dzięki czemu są w stanie w pełni urzeczywistnić Twoje kolorowe wizje.

Rewolucyjne kolory

W ciągu ostatnich kilku lat kalejdoskopowy świat kreatywności otworzył swoje drzwi dla małych i średnich zespołów produkcyjnych, ekip filmowych i fotografów na całym świecie dzięki świetlówkom z serii PavoTube. Słuchając uważnie opinii użytkowników, NANLITE wprowadza teraz na rynek PavoTube II 15C/30C z technologicznymi ulepszeniami, aby wyjść poza ograniczenia w rejestrowaniu obrazów.

Wyznaczanie nowych standardów w jakości światła

PavoTube II 15C/30C wykorzystuje technologię mieszania kolorów RGBWW z doskonałym odwzorowaniem kolorów i dokładną reprodukcją barw, dzięki czemu twoje kolorowe wizje ożyją. Szerszy zakres CCT 2700-7500K z regulacją G/M±150 pozwala na bardziej wszechstronne opcje oświetlenia w różnych porach dnia, ułatwiając robienie zdjęć i kręcenie filmów w różnych środowiskach.

Jasne światło i wysoka iluminacja

Poziom iluminacji PavoTube II 15C, 5600K: 14281×@0.5m
10% jaśniejsza niż poprzednia wersja

Poziom iluminacji PavoTube II 30C, 5600K: 19101×@0.5m
20% jaśniejsza niż poprzednia wersja

Więcej światła będzie można wykorzystać jako światło główne, światło wypełniające i inne zastosowania dzięki zwiększeniu wydajności świetlnej przy jednoczesnym zachowaniu zużycia energii przez PavoTube II 15C/30C.

Różne rozmiary dla elastyczności fotografowania

Obiekty począwszy od samochodów, mebli, zabawek po biżuterię mogą być odpowiednio oświetlone podczas fotografowania dzięki 3 dostępnym długościom PavoTube II C. Więcej kreatywnych pomysłów będzie można zrealizować dzięki wielu kombinacjom świetlówek w różnych rozmiarach.

Intuicyjna, prosta obsługa

Bezpośrednie sterowanie PavoTube II 15C/30C zostało zoptymalizowane dzięki znacznie bardziej intuicyjnej obsłudze dwoma pokrętkami. Na przykład jedno krótkie naciśnięcie przycisku natychmiast przywraca poprzednie ustawienie intensywności, co pozwala na wygodniejsze i płynniejsze sterowanie oświetleniem.

Obsługa szybkiego przełączania języka chińskiego/angielskiego w menu z bardziej przyjaznym interfejsem dla użytkowników zarówno w kraju, jak i za granicą.

Kompleksowe aktualizacje, nowe działanie

Kontrola - moduły Bluetooth i 2,4 GHz są wbudowane z możliwością kontroli przez NANLINK APP. Wiele parametrów jest dostosowywanych w trybach CCT/HSI/FX dla bardziej inteligentnej kontroli bezprzewodowej.

Obsługa przewodowego DMX/RDM w tym samym czasie dla kontroli w grupach, ogromna pomoc podczas tworzenia spektakularnego efektu wizualnego.

Połączenie - Pozwól na ładowanie PD3.0 (ang. Power Delivery), zasilanie i aktualizację oprogramowania za pośrednictwem portu USB typu-C.

Port PD3.0 zapewnia drugi sposób ładowania PavoTube II 15C/30C. Jeśli zapomnisz zabrać zasilacza na sesję zdjęciową, prawdopodobnie możesz wymyślić inny sposób ładowania.

*PavoTube II 15C obsługuje PD3.0 (9-20 V) 20 W, min. ładowania; PavoTube II 30C obsługuje PD3.0 (12-20 V) 30 W min. ładowania.

Struktura - Diody LED są przesłonięte innowacyjnymi materiałami dyfuzyjnymi. Miękka i równomierna emisja zapewnia lepszą wydajność przy fotografowaniu obiektów o wysokim współczynniku odbicia oraz jako praktyczne oświetlenie w kadrze. Obszar oświetlania jest również powiększony dzięki skróconym nasadkom na obu końcach.

Efekt - Wbudowane efekty zostały zwiększone do 15 z pierwotnych 6, podobnie jak w innych najnowszych modelach NANLITE. Użycie tych ulepszonych lamp razem pozwala na łatwe i żywe tworzenie złożonych scenariuszy świetlnych, które w innym przypadku byłyby trudne do wykonania.

Więcej rozwiązań dla większej kreatywności

Różnorodne rozwiązania zasilania

Wbudowany akumulator, swobodne tworzenie

PavoTube II 15C posiada akumulator litowy 14,8 V/2200 mAh, a PavoTube II 30C akumulator litowy 14,8 V/4400 mAh, dzięki czemu możesz tworzyć w dowolnym czasie i miejscu.

Zasilacz o szerokiej kompatybilności

PavoTube II 15C/PavoTube II 30C może być zasilany przez dołączony zasilacz 15 V/2 A i 15 V/4 A, a dzięki zasilaniu PD3.0 przez port typu-C, Twoje codzienne działania będą dobrze zabezpieczone.

Więcej możliwości kształtowania światła

Ze skrzydełkami kadrującymi i kratami modelującymi, klipsami i statywami podłogowymi stworzonymi do PavoTube II 15C/30C, masz nieograniczone możliwości kształtowania światła. W przyszłości do kolekcji zostanie dodanych więcej akcesoriów, co przyniesie jeszcze więcej kreatywnych opcji.

Specyfikacja

Specyfikacja techniczna

Kontrola jasności

DMX, Opornik, Bluetooth, Przesłona, 2.4G

Temperatura barwowa

2700-7500

CRI

97

Wymiary (gł x szer x wys)

1170mm x ϕ 48

Moc (W)

60

Źródło prądu

DC15V/4A Max, AC100-240V 50/60Hz, PD3.0(12-20V)30W Min

Waga (g)
1400

Widmo światła
RGB

DMX
Tak

Wbudowany akumulator
Tak