



## Nanlite Pavotube II 30X - 2 Light kit

Cena brutto	<b>5 999,00 zł</b>
Cena netto	<b>4 877,24 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny w sprzedaży - wysyłka 1-5 dni</b>
Producent	<b>NANLITE</b>

### Opis produktu

Nanlite PavoTube II RGBWW LED Pixel Tubes to kolejna ewolucja charakterystycznych opraw oświetleniowych Nanlite. Ta druga generacja lamp LED została udoskonalona w oparciu o opinie twórców z całego świata i posiada takie cechy jak pikselowe efekty specjalne, jaśniejsze światło, bardziej jednolite rozproszenie, solidną metalową obudowę, kompatybilność z DMX i ulepszone sterowanie za pomocą aplikacji.

Uzyskaj unikalne oświetlenie o studyjnej jakości w dowolnym miejscu. Dzięki rozszerzonemu i bardziej precyzyjnemu zakresowi temperatury barwowej od 2700K do 12000K z regulacją od zielonego do magenty, średniemu CRI na poziomie 97, średniemu TLCI na poziomie 98 oraz pełnej kontroli barwy i nasycenia RGB, PavoTube II 30X RGBWW LED Pixel Tube zapewnia studyjną jakość oświetlenia w wytrzymałym, wszędzie dostępnym opakowaniu.

#### Z tuby LED nowej generacji

Nanlite wykorzystał opinie właścicieli PavoTube z całego świata, aby udoskonalić projekt tuby LED. Ulepszenia obejmują jaśniejsze światło z większego obszaru oświetlenia z bardziej jednolitym rozproszeniem, ulepszony panel sterowania z przyciskami blokującymi, kompatybilność z DMX i ulepszone sterowanie za pomocą aplikacji.

#### Bez zbędnych kabli

Zasilany wewnętrzną baterią litowo-jonową o pojemności 4400mAh, PavoTube II 30X może pracować przez 1 godzinę i 36 minut z pełną jasnością, całkowicie bez podłączenia. Pełne naładowanie baterii trwa 3 godziny i 30 minut dzięki dołączonemu do zestawu zasilaczowi sieciowemu, który może zasilać PavoTube II 30X także podczas dłuższych sesji zdjęciowych.

#### Efekty specjalne oparte na pikselach

Oprócz piętnastu regulowanych, praktycznych efektów specjalnych, PavoTube II 30X posiada dziesięć nowych efektów opartych na pikselach, rozszerzających możliwości twórcze bardziej niż kiedykolwiek wcześniej. Efekty pikselowe to między innymi Hue Loop, CCT Loop, INT Loop, Multi-color, Gradient, Scrolling, Marching, Flame, Rainbow i Driving. Efekty praktyczne to między innymi Hue Loop, CCT Loop, INT Loop, CCT Flash, HUE Flash, CCT Pulse, Hue Pulse, Storm, Police Car, TV, Paparazzi, Candle/Fire, Disco, Bad Bulb, Firework, Explosion i Welding.

---

Wytrzymała metalowa obudowa

Ulepszona metalowa obudowa PavoTube II 30X sprawia, że obawy o przypadkowe upuszczenie lub ryzykowne rozmieszczenie świateł należą do przeszłości. Dodatkowo trzy wbudowane odbiorniki ¼" znacznie rozszerzają możliwości montażu.

Należy pamiętać, że aby lampy PavoTube II serii X mogły współpracować z aplikacją mobilną NANLINK, konieczna jest aktualizacja firmware'u.

PavoTube II 15/30 X są lampami LED RGBWW i mogą replikować do 36.000 kolorów.

Od 2700K do 12.000K z regulacją zielonego/magenta.

Doskonałe CRI na poziomie 97 i TLCI na poziomie 98.

PavoTube II 15/30X posiada wbudowaną baterię. Wzmocniona bateria może zasilać tubę LED przez 29 godzin przy 1%. Przy pełnej mocy można uruchomić tuby przez około 2 godziny. Czas ładowania wynosi od 3 do 5,5 godziny.

Nowy tryb Pixel Control pozwala kontrolować światło wydobywające się z różnych sekcji tuby.

PavoTube II X można kontrolować za pomocą kontrolerek umieszczonych z tyłu oprawy. Ponadto, obsługują one teraz DMX, RDM, Bluetooth i sterowanie bezprzewodowe 2.4G.

### **In the box**

- PavoTube II 30X × 2
- Power Adapter × 2
- Power Adapter Rubber Strap × 2
- Power Cable 3M × 2
- Clip × 2
- Eyebolt × 4
- Carrying Bag × 1
- User Manual × 1

### Specyfikacja

Kontrola jasności  
DMX, Opornik, Bluetooth, 2.4G

Temperatura barwowa  
2700-12000

CRI 97

Wymiary (gł x szer x wys)  
1145mm x φ43

---

Moc (W)  
70

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

Widmo światła  
RGB

DMX  
Tak

Wbudowany akumulator  
Tak