

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/lampa-led-neewer-tl120c-rgb-p-14944.html>



Lampa LED Neewer TL120C RGB

Cena	1 099,00 zł
Numer katalogowy	270519885
Kod producenta	065172
Kod EAN	6976831838287

Opis produktu

Lampa LED Neewer TL120C RGB

Lampa LED Neewer TL120C oferuje technologię mieszania światła RGBWW, a jej długość przedłużyć można do 127 cm. Dzięki mocy 42 W i maksymalnemu oświetleniu 2000 lux przy 0,5 m (5600K) urządzenie zapewnia miękkie i zbalansowane rozproszenie światła, oferując jednocześnie szeroki zakres temperatury barwowej (od 2500 do 10 000 K), wysoki współczynnik oddawania kolorów (CRI 97+ / TLCI 98+) oraz pokrycie 90% przestrzeni kolorów Rec. 2020.

Niezależnie sterowane piksele

Lampę Neewer TL120C wyposażono w 32-bitowe piksele, które można niezależnie kontrolować, dostosowując jasność, temperaturę barwową oraz efekty świetlne każdego segmentu. 7 efektów pikseli umożliwia precyzyjne odwzorowanie różnych scenariuszy, a 18 efektów scenicznych dodaje realizmu i dynamiki.

Zaawansowane opcje ściemniania

Model TL120C oferuje zaawansowane typy ściemniania PWM, w tym eksponencjalne, logarytmiczne, typu S i liniowe, które umożliwiają płynną i precyzyjną regulację jasności. Tryb HSI oferuje dostęp do 36000 kolorów, a tryb RGBCW umożliwia regulację stosunku kolorów od 0 do 255.

Wiele możliwości sterowania

Urządzenie można obsługiwać za pomocą przycisków lub bezprzewodowo przez system 2.4G oraz aplikację NEEWER. Dzięki technologii Infinity Network Meshing można jednocześnie sterować setkami innych świateł lub programować wiele lamp TL120C, aby uzyskać dynamiczne efekty.

Wydajność i dopracowana konstrukcja

Ciesz się długim czasem działania lampy. Model TL120C wyposażony jest w akumulator o pojemności 6000 mAh, który zapewnia do 120 minut ciągłego działania przy 100% jasności. Lampa wyróżnia się także smukłym i eleganckim kształtem - jej średnica wynosi 4,5 cm, a waga nie przekracza 3,23 kg, dzięki czemu harmonijnie łączy się z tłem.

Współpraca z innymi urządzeniami Neewer

TL120C umożliwia integrację z innymi urządzeniami oświetleniowymi Neewer, takimi jak TL60, BH30S, CB300, CB300B,

CB200, CB200B, FS150, FS150B i FS230, co pozwala na tworzenie jeszcze bardziej zaawansowanych efektów świetlnych. Jest to idealne rozwiązanie dla reklam, produkcji filmowej czy też teledysków. Lampa sprawdzi się także podczas vlogowania czy streamingu na żywo.

Mobilność i łatwość montażu

Dzięki kompaktowej konstrukcji oraz różnorodności opcji montażowych, w tym gwintowi 1/4" na spodzie, TL120C można łatwo zamontować na różnego rodzaju statywach lub za pomocą dostarczonych zacisków i drutów stalowych.

W zestawie:

- Lampa LED x1
- Adapter zasilający x1
- Kabel zasilający x1
- Drut stalowy x2
- Zacisk montażowy x2
- Kabel DMX RJ45 x1
- Torba do przechowywania x1
- Instrukcja obsługi x1

Producent	Neewer
Model	TL120C
Zakres barw	0-360°
Nasycenie	0-100
Tryb efektów scenariuszy	18 rodzajów
Jasność	0%-100% (wzrost o 1%)
Tryb efektów pikselowych	7 rodzajów
Tryb RGBCW	0-255
Wartość kompensacji czerwieni i zieleni GM	-50~+50
Tryb temperatury kolorów CCT	Tak
Tryb światła kolorowego HS	Tak
Zakres wartości współrzędnych XY	0.0001-0.8000
Model krzywej ściemniania	liniowy / S-typ / logarytmiczny / wykładniczy
Dostosowanie koloru papieru	40 rodzajów
Wbudowany akumulator	14.4V/6000mAh/86.4Wh
Czas pracy	120 minut (100% jasności)
Czas ładowania	120 minut
Wejście DC	DC 20V/5A
Kompatybilność	Telefony iOS/Android
Maksymalna moc	42 W
Maksymalne oświetlenie	2000 lux przy 0,5 m (5600K)
Zakres temperatury barwowej	od 2500 do 10000K
Tryb koloru	Cool / Warm / RGB
CRI/TLCI	97+/98+
Liczba efektów specjalnych	25
Sterowanie bezprzewodowe 2.4G	Tak
Sterowanie bezprzewodowe przez aplikację	Tak
Temperatura robocza	od -10°C-40°C
Punkty montażowe	Gwint 1/4"
Główny materiał	Plastik
Wymiary	4,5 x 127 cm
Waga	3,23 kg