

Link do produktu: <https://www.tenor.com.pl/light4me-venom-par-14x15-reflektor-led-rgbw-dekor-p-3485.html>



LIGHT4ME VENOM PAR 14X15 reflektor LED RGBW

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena | 449 zł |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 5908249816619 |
| Kod producenta | 5908249816619 |
| Kod EAN | 5908249816619 |
| Producent | LIGHT4ME |

Opis produktu

LIGHT4ME VENOM PAR 14X15 reflektor LED RGBW

Kompaktowy LED PAR o wszechstronnym zastosowaniu

Light4me Venom Par 14x15 to kompaktowy reflektor typu LED PAR wyposażony w 14 bardzo wydajnych, 15-watowych diod obsługujących paletę barw RGBW. Oświetlacz doskonale nadaje się do tworzenia oprawy oświetleniowej na salach weselnych, podczas studniówek, 18-nastek, zabaw sylwestrowych, oraz na scenie podczas klubowych koncertów i DJ party. Świetnie sprawdza się również w pubach disco, a także hotelach i restauracjach do dekoracji wewnętrznych elementów architektury i wystroju wnętrz.

W zestawie:

LED PAR Light4me Venom Par 14x15

uchwyt montażowy

przewód zasilający powercon

instrukcja obsługi (EN/PL)

Profesjonalne funkcje i szybka obsługa

Oświetlacz Light4me Venom Par 14x15 charakteryzuje się wieloma funkcjami, do których należy zaliczyć m.in. możliwość naświetlania stałym kolorem, skokową, stopniową lub pulsacyjną zmianę barwy światła, a także tryb stroboskopu z regulacją częstotliwości błysków. Jeżeli zależy Ci na czasie i szybkim przygotowaniu instalacji oświetleniowej, reflektor Light4me Venom Par 14x15 to doskonały wybór do pracy w każdych warunkach.

Nowoczesny design Light4Me i cztery tryby pracy

Komponenty Light4me Venom Par 14x15 zamknięte zostały w solidnej, metalowej obudowie o nowoczesnym designie, odpornej na uszkodzenia i wysokie temperatury. Do boków obudowy mocowany jest uchwyt montażowy, dzięki któremu naświetlacz LED posiada możliwość pracy w pozycji stojącej lub może być zawieszany na rampach oświetleniowych i kratownicach. W tylnej części mieszczą się gniazda zasilania typu powercon (w tym tzw „podaj dalej” umożliwiające podawanie napięcia bezpośrednio z urządzenia do urządzenia), oraz wejście i wyjście XLR umożliwiające transmisję sygnałów DMX. Nad gniazdami umieszczony został panel sterowania w postaci cyfrowego wyświetlacza LCD oraz czterech przycisków. Za ich pomocą możemy wybrać jeden z kilku trybów pracy reflektora:

auto, w którym oświetlacz LED działa w sposób samodzielny wykorzystując do tego celu wbudowane programy pracy;
sound, w którym reflektor, dzięki zainstalowanemu w korpusie obudowy mikrofonowi synchronizuje swoje działanie z rytmem muzyki płynącej z otoczenia (dostępnych jest 9 trybów sound);
master/slave, gdy reflektory, w celu działania synchronicznego, łączone są ze sobą szeregowo za pośrednictwem gniazd XLR i przewodów DMX, a praca pierwszego urządzenia w linii przekłada się na sposób świecenia pozostałych jednostek;
DMX, kiedy do kontrolowania jupiterów używane są zewnętrzne sterowniki i konsole zarządzające funkcjami oświetlenia.

LED PAR do dekoracji światłem i oświetlenia sceny

Jeśli zastanawiasz się, jaki LED PAR wybrać do aranżacji światłem, podświetlenia wewnętrznych elementów architektury, ścian czy fasad, Light4me Venom Par 14x15 to doskonały wybór. To oświetlenie, które rewelacyjne sprawdza się podczas dekoracji światłem sali weselnych, hoteli, restauracji, pubów, wszelkiego rodzaju eventów oraz imprez okolicznościowych, a także na

scenach, w domach i ośrodkach kultury oraz mobilnej pracy DJ-ów.

Light4Me – profesjonalne oświetlenie sceniczne

Wysoka jakość podzespołów używanych w urządzeniach marki Light4Me, a także przystępność cenowa sprzętu sprawiają, że produkty Light4Me są jednymi z najchętniej wybieranych na rynku wśród zespołów, DJ-ów, instytucji kulturalnych, klubów, dyskotek i firm eventowych.

Specyfikacja techniczna:

Kolor: czarny

Materiał: aluminium

Zasilanie: AC 100-240 V, 50/60 Hz

Moc: 180 W

Bezpiecznik: 3 A

Źródło światła: 14x15 W RGBW (4w1) LED

Dimmer: liniowy (0-100%)

Liczba kanałów DMX: 4, 8

Tryby pracy: auto, sound, master/slave, DMX512

Liczba trybów sound: 9

Gniazda zasilania: powercon in/out „podaj dalej”

Złącza DMX: 3-pinowe in/out

Wymiary: 230 x 230 x 150 cm

Waga netto: 2,2 kg

Waga brutto: 2,35 kg

W zestawie: uchwyt montażowy, przewód zasilający powercon, instrukcja obsługi (EN/PL)