

Link do produktu: <https://www.tenor.com.pl/light4me-venom-strobe-stroboskop-blinder-oswietlacz-p-3398.html>

LIGHT4ME VENOM STROBE stroboskop blinder oświetlacz

Cena	599 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	5908249809987
Kod producenta	5908249809987
Kod EAN	5908249809987
Producent	LIGHT4ME

Opis produktu

LIGHT4ME VENOM STROBE stroboskop blinder oświetlacz

Light4Me Venom Strobe to profesjonalny, solidnie wykonany blinder estradowy LED o dużej mocy i szerokim kącie rozpraszania światła. Urządzenie znakomicie sprawdza się na małych i średniej wielkości scenach, stanowiąc jeden z elementów oświetlenia scenicznego. Jego głównym zadaniem jest doświetlanie, a także tworzenie rozbłysków podczas występów artystycznych. Może być również wykorzystywany do dekoracji światłem lub jako oświetlenie architektoniczne.

Komponenty reflektora zamknięte zostały w prostokątnej obudowie. Jej frontową część stanowi panel świetlny operujący światłem w paletce barw RGB (red, green, blue). W jego skład wchodzi poprzeczna listwa, na której znajduje się 216 diod LED o mocy 0,5 wata. Dodatkowe źródło światła stanowi układ 144 diod LED o mocy 0,5 wata, które rozmieszczone są po 36 sztuk nad i pod listwą, oraz w górnej i dolnej części korpusu panelu świetlnego. Jego tło stanowi srebrna, odbłaskowa powierzchnia, która dodatkowo wzmacnia emitowane światło, nadając mu dużą jasność.

Do prawej i lewej strony obudowy reflektora przymocowany jest solidny uchwyt montażowy, umożliwiający pracę oświetlacza w pozycji stojącej oraz jego instalację na kratownicach i rampach oświetleniowych. W części tylnej znajduje się gniazdo zasilania, wejście i wyjście dla sygnałów DMX oraz panel sterowania w postaci cyfrowego wyświetlacza LED i czterech przycisków (Menu, Up, Down, Enter). Za jego pomocą możemy ręcznie ustawić statyczny kolor świecenia blindera lub wybrać jeden z czterech trybów pracy oświetlacza:

- auto, w którym reflektor działa w sposób samodzielny wykorzystując do tego jeden z szesnastu automatycznych programów pracy;
- sound, w którym urządzenie, za pomocą bardzo czułego mikrofonu zainstalowanego w korpusie obudowy, synchronizuje swoje działanie z dźwiękami muzyki płynącymi z otoczenia;
- master/slave, gdy urządzenia za pomocą gniazd i przewodów DMX łączone są szeregowo w grupy, a pierwsze urządzenie w linii określa sposób pracy pozostałych jednostek;
- DMX, gdy do kontrolowania pracy pojedynczego blindera lub grupy urządzeń wykorzystywane są zewnętrzne pulpity sterowania i konsole.

Light4Me Venom Strobe to reflektor LED, który oprócz tradycyjnego zastosowania podczas koncertów, na teatralnych scenach czy w domach i ośrodkach kultury, świetnie sprawdza się również w dyskotekach, pubach, a także do oświetlenia architektury wielkopowierzchniowych wnętrz. Jego solidna konstrukcja, wysokiej jakości elektronika, duża moc świecenia oraz bardzo przystępna cena stawiają go wysoko na liście konkurencyjnych urządzeń tego typu, dostępnych obecnie na rynku. Na pewno warto zwrócić uwagę na ten produkt marki Light4Me zastanawiając się, jaki oświetlacz sceniczny wybrać dla swoich potrzeb.

Specyfikacja techniczna:

Zasilanie: AC110-240V, 50/60Hz

Zużycie energii: 180W

Źródło światła: 216x0,5W SMD5730 + 144x0,5W SMD5050 RGB (3w1) LED

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

Kanały DMX: 7/13/148CH

Wymiary: 45 x 19,7 x 7,9 cm