

Link do produktu: <https://www.tenor.com.pl/evolights-laser-rgb-400mw-animation-p-3388.html>

EVOLIGHTS LASER RGB 400mW ANIMATION

Cena	799 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	5908249807044
Kod producenta	5908249807044
Kod EAN	5908249807044
Producent	EVOLIGHTS

Opis produktu

EVOLIGHTS LASER RGB 400mW ANIMATION

Evolights Laser RGB 400 mW Animation to profesjonalny, a jednocześnie prosty w obsłudze rzutnik laserowy, dzięki któremu możemy tworzyć ciekawe pokazy świetlne. Urządzenie wyposażone zostało w 3 lasery – czerwony, zielony i niebieski – o łącznej mocy 400 miliwatów, oraz 51 wbudowanych, animowanych efektów.

Podzespoły elektroniczne urządzenia zamknięto w solidnej, sześciennej obudowie. Na jej tylnej części znajduje się gniazdo zasilania typu IEC, wejście i wyjście dla sygnałów sterowania DMX oraz kluczykowy zamek bezpieczeństwa chroniący przed przypadkowym uruchomieniem laserów. W tej części korpusu umieszczony jest również panel sterowania w postaci cyfrowego wyświetlacza LED i czterech przycisków. Za ich pomocą możemy dostosować prędkość wyświetlania laserowych animacji, zaadresować urządzenie, lub po prostu wybrać jeden z czterech interesujących nas trybów pracy:

auto, w którym wyświetlacz laserowy działa w sposób zautomatyzowany wykorzystując do tego 51 wewnętrznych wzorów i animacji;

sound, w którym rzutowane wzory, dzięki zastosowaniu bardzo czułego, wbudowanego mikrofonu, zmieniają się w rytm muzyki;

master/Slave, gdy urządzenia połączone są szeregowo przewodami DMX i pracują w grupach, a pierwsze w linii steruje pracą pozostałych jednostek;

DMX, kiedy do zarządzania pracą rzutnika wykorzystywane są zewnętrzne sterowniki i kontrolery;

Evolights Laser RGB Animation to skaner kolorowych animacji, który idealnie sprawdza się podczas różnego rodzaju eventów, w dyskotekach, klubach, a także w ośrodkach i domach kultury, firmach oraz różnego rodzaju instytucjach. Idealnie nadaje się również dla mobilnych DJ-ów.

Specyfikacja techniczna:

Napięcie wejściowe: AC220-240V, 50/60Hz

Całkowita moc: 15 W

Moc laserów: 400 mW (R: 200 mW/638 nm, G: 50 mW/520 nm, B: 150 mW/450 nm)

Bezpieczeństwo lasera: klasa 4

Bezpiecznik: BGDZP ϕ 5x20mm 250VAC F2A

Tryb sterowania: auto, sound, master/slave, DMX

Kanały DMX: 13

System skanowania: Skaner 15 Kpps, $\pm 30^\circ$

Ilość wbudowanych wzorów: 51

Temp. pracy: 10°C – 65°C

Stopień ochrony: IP20

Modulacja: TTL

Wymiary: 188 x 193 x 173 mm

Waga: 2,4 kg

