

Link do produktu: <https://www.tenor.com.pl/light4me-venom-spot-150-spy-ring-glowica-ruchoma-l-p-2913.html>

LIGHT4ME VENOM SPOT 150 SPY RING głowica ruchoma

Cena	2 199 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	5908249800618
Kod producenta	5908249800618
Kod EAN	5908249800618
Producent	LIGHT4ME

Opis produktu

LIGHT4ME VENOM SPOT 150 SPY RING głowica ruchoma

to profesjonalna **ruchoma głowica LED** z serii **Venom**, wyposażona w mocną, 150-watową białą diodę, wysokiej jakości optykę oraz system 24 półwatowych diod RGB otaczających zewnętrzną soczewkę. Dzięki takiemu rozwiązaniu **reflektor sceniczny** może generować dodatkowe, widowiskowe **efekty świetlne**. Sprzęt doskonale sprawdza się w czasie różnego rodzaju pokazów, występów estradowych, prezentacji, eventów oraz koncertów na małych i średnich scenach.

LIGHT4ME VENOM SPOT 150 SPY RING

Podzespoły **głowicy ruchomej VENOM SPOT 150 SPY RING** zamknięte zostały w solidnej, wykonanej z wytrzymałego, czarnego tworzywa sztucznego, zwartej obudowie. Przemysłana konstrukcja pozwoliła zmniejszyć masę całego urządzenia do 8,7 kg co czyni ten **reflektor sceniczny** najlżejszym, a zarazem najbardziej mobilnym i wysoce funkcjonalnym **oświetleniem scenicznym** z rodziny **Venom**. Sprzęt wyposażony został w rotacyjną tarczę kolorów, na której znajduje się 7 barwnych filtrów. Ponadto posiada dwie tarcze gobo – statyczną i obrotową – na których znajduje się łącznie 12 zróżnicowanych wzorów kształtujących promień świetlny. Dodatkową zaletą **głowy LED** jest możliwość tworzenia **efektu** przypominającego ruch wody, a także 3-ramienna **pryzma** rozszczepiająca wiązkę światła. Główną soczewkę otacza w pełni programowalny **ledowy ring** zbudowany z 24 diod RGB. Całość dopełnia zmotoryzowany focus zapewniający pełną kontrolę nad ostrością krawędzi wzorów wyświetlanych na powierzchniach.

Dolna część **VENOM SPOT 150 SPY RING** wyposażona została w dwie szybkozłączki, umożliwiające ruchomej głowicy pracę na rampach oświetleniowych i kratownicach w pozycji wiszącej. Do wygodnego i bezpiecznego przenoszenia zastosowano solidne uchwyty znajdujące się po obu stronach podstawy **reflektora scenicznego**. W tylnej części umieszczone zostały złącza zasilania, w tym tzw. „podaj dalej” umożliwiające przekazywanie napięcia bezpośrednio z urządzenia do urządzenia, oraz wejścia i wyjścia XLR dla sygnałów sterujących DMX. W części przedniej znajduje się panel sterowania w postaci czytelnego, kolorowego wyświetlacza LCD oraz czterech przycisków (Menu, Enter, Up, Down). Za ich pomocą możemy wybrać jeden spośród kilku trybów pracy urządzenia:

- auto, w którym **reflektor** działa samodzielnie wykorzystując do tego celu wbudowane programy pracy;
- sound, w którym **ledowa głowica** synchronizuje swoją pracę z dźwiękami muzyki płynącymi z otoczenia za pomocą bardzo czułego, wbudowanego mikrofonu;
- master/slave, gdy poszczególne jednostki łączone są ze sobą szeregowo za pośrednictwem gniazd i przewodów DMX, a sposób działania jednego z urządzeń powielany jest przez pozostałe, co tworzy wrażenie pracy synchronicznej całego zestawu;
- DMX, gdy do kontrolowania pracy pojedynczego **reflektora** lub grupy jednostek wykorzystywane są zewnętrzne pulpity, konsole i systemy sterowania.

Przed przegrzaniem i uszkodzeniem **głowicy LED** zabezpiecza specjalnie zaprojektowany system ochrony. Kiedy temperatura urządzenia osiąga 40°C automatycznie załączają się ciche wentylatory, natomiast w przypadku dalszego wzrostu

temperatury i osiągnięciu 70°C, moc świecenia diody zmniejsza się o połowę.

LIGHT4ME VENOM SPOT 150 SPY RING to wysokiej jakości **głowica ruchoma LED**, która świetnie sprawdza się jako oświetlenie dla mobilnego DJ-a, zespołu weselnego czy firmy eventowej. **Reflektor** znajduje zastosowanie na różnego typu **scenach**, w domach i ośrodkach kultury, a także w pubach i dyskotekach, tworząc efektowną **oprawę świetlną**.

Specyfikacja techniczna:

- **Zasilanie:** AC 220-260V, 50/60Hz
- **Zużycie energii:** 315 W
- **Źródło światła:** biała dioda LED 150W
- **Ring:** 24x0,5W RGB LED
- **Kąt świecenia:** 15°
- **Moc świetlna:** 8720 lx@5m przy białym świetle
- **Tryby pracy:** auto, sound, master/slave, DMX 512
- **Kanały DMX:** 16/20
- **Koło kolorów:** 7 kolorów + open, colour bounce, color index, rotacja w obydwu kierunkach
- **Koło gobo statycznych:** 6 gobo + efekt wody + open , gobo scroll, gobo shake
- **Koło gobo obrotowych:** 6 gobo + open, gobo scroll, gobo shake
- **Pryzma:** 3-ramienna obrotowa
- **Stroboskop:** 1 - 25 błysków na sek.
- **Wbudowane programy automatyczne:** tak
- **Wyświetlacz:** kolorowy LCD
- **Chłodzenie:** ciche, wentylatorowe
- **Gniazda zasilania:** powercon in/out
- **Uchwyty szybkiego montażu:** tak
- **Stopień ochrony:** IP20
- **Wymiary (dł. x szer. x wys.):** 19,5 x 30 x 41 cm
- **Waga netto:** 8,7 kg
- **Waga brutto:** 10,5 kg
- **W zestawie:** uchwyty montażowe, przewód zasilający, przewód DMX, instrukcja obsługi