

Link do produktu: <https://www.tenor.com.pl/light4me-rapid-spot-100-glowica-ruchoma-led-oswiet-p-2907.html>

LIGHT4ME RAPID SPOT 100 głowica ruchoma LED oświetlenie

Cena	1 199 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	5907780141044
Kod producenta	5907780141044
Kod EAN	5907780141044
Producent	LIGHT4ME

Opis produktu

LIGHT4ME RAPID SPOT 100 głowica ruchoma LED oświetlenie

to niewielka i stosunkowo lekka **głowica ruchoma LED** wyposażona w mocną, 100-watową diodę emitującą białą wiązkę światła typu spot o kącie wynoszącym 14°. **Reflektor** znakomicie sprawdza się jako **oświetlenie sceniczne** na małych i średniej wielkości **estradach**, w klubach tanecznych i **dyskotekach**, a także jako **oświetlenie dla zespołu weselnego** lub mobilnego **DJ-a**.

LIGHT4ME RAPID SPOT 100

Komponenty elektroniczne urządzenia zamknięte zostały w obudowie wykonanej z wytrzymałego tworzywa sztucznego. **Głowa LED** wyposażona została w koło kolorów, na którym znajduje się 7 filtrów barwiących światło. Posiada również dwie tarcze gobo – statyczną i rotacyjną – na których mieści się łącznie 13 nowoczesnych wzorów kształtujących wiązkę. Dzięki zastosowaniu 3-ramiennej **pryzmy** promień może być dodatkowo rozszczepiany, tworząc tym samym jeszcze bardziej zróżnicowane efekty świetlne.

Podstawa **spota LED** posiada uchwyty umożliwiające jego wygodne przenoszenie oraz instalację na rampach **oświetleniowych** i kratownicach **scenicznych**. Z tyłu znajdują się przełącznik oraz gniazdo zasilania, a także wejście i wyjście typu XLR umożliwiające sterowanie urządzeniem za pomocą protokołu DMX. W przedniej części podstawy usytuowany jest panel kontrolny w postaci dużego i czytelnego wyświetlacza LCD oraz 5 przycisków. Za ich pomocą możemy ręcznie kontrolować poszczególne ustawienia w menu lub wybrać jeden z czterech trybów pracy jednostki:

- auto, w którym **głowica ruchoma RAPID SPOT 100** porusza się i świeci samodzielnie w oparciu o wbudowane programy pracy;
- sound, w którym urządzenie pracuje samodzielnie synchronizując swoje działanie z dźwiękami muzyki z otoczenia, dzięki czułemu mikrofonowi zainstalowanemu w korpusie obudowy;
- master/slave, gdy jednostki łączone są ze sobą za pośrednictwem gniazd i przewodów DMX, a sposób pracy pierwszego urządzenia w linii odzwierciedlany jest przez pozostałe **głowice** (praca synchroniczna);
- DMX, kiedy do kontrolowania pojedynczego **reflektora** lub grupy jednostek wykorzystywane są zewnętrzne pulpity, kontrolery i sterowniki oświetlenia.

LIGHT4ME RAPID SPOT 100 to świetna propozycja dla wszystkich, którzy szukają niewielkiej, a jednocześnie oferującej spore możliwości **głowicy**. Do jej wymienionych już cech na pewno warto dodać szeroki zakres ruchów poziomych i wertykalnych z 8- lub 16-bitową precyzją, elektroniczny dimmer, a także funkcję stroboskopu z regulowaną lub losową częstotliwością błysków. Jeśli zastanawiasz się, **jakie ruchome głowice kupić** na potrzeby realizacji różnego typu eventów, na pewno warto zwrócić uwagę na serię **Rapid** i model **Spot 100**. To niewielka, w pełni profesjonalna, a jednocześnie stosunkowo **tania głowica ruchoma LED**

Specyfikacja techniczna:

- **Zasilanie:** AC220-240V, 50/60Hz
- **Średni pobór mocy:** 130W
- **Bezpiecznik:** 5A
- **Źródło światła:** biała dioda LED 100W
- **Ilość kanałów DMX:** 14
- **Pryzma:** 3-ramienna
- **Statyczne gobo:** 7 gobo + open
- **Rotacyjne gobo:** 6 gobo + open
- **Koło barw:** 7 kolorów + open
- **Kąt świecenia:** 14°
- **Tryby pracy:** auto, sound, master/Slave, DMX
- **Ruchy pan:** 540° (precyzja 8/16-bitowa)
- **Ruchy tilt:** 190° (precyzja 8/16-bitowa)
- **Stroboskop:** 1-25 błysków/sek. oraz random
- **Dimmer:** elektroniczny 0-100%
- **Panel sterowania:** wyświetlacz LCD + 5 przycisków
- **Gniazdo zasilania:** PowerCon
- **Gniazda DMX:** in/out typu XLR
- **Stopień ochrony:** IP20 (tylko do użytku wewnętrznego)
- **Wymiary opakowania (dł. x szer. x wys.):** 33 x 27,5 x 43 cm
- **Waga netto:** 7,0 kg