

Link do produktu: <https://www.tenor.com.pl/light4me-venom-spot-150w-glowica-ruchoma-led-oswie-p-2911.html>

## LIGHT4ME VENOM SPOT 150W głowica ruchoma LED oświetlenie

Cena	<b>2 399 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>5907780148784</b>
Kod producenta	<b>5907780148784</b>
Kod EAN	<b>5907780148784</b>
Producent	<b>LIGHT4ME</b>

### Opis produktu

LIGHT4ME VENOM SPOT 150W głowica ruchoma LED oświetlenie

Oświetlenie sceniczne i dyskotekowe

LIGHT4ME VENOM SPOT 150W to profesjonalna sceniczna głowica ruchoma LED, która doskonale spisuje się jako oświetlenie estradowe, dyskotekowe, klubowe lub DJ-skie. Reflektor wyposażony został w mocną, 150-watową białą diodę, która w połączeniu z wysokiej jakości optyką emituje wiązkę typu spot o kącie świecenia wynoszącym 10 stopni. Głowica posiada rotacyjne dwukierunkowe koło, na którym znajduje się 7 kolorów, statyczną oraz obrotową tarczę gobo, na których znajduje się łącznie 14 wzorów kształtujących wiązkę, a także 3-ramienny, obrotowy pryzmat z regulacją kierunku i prędkości obrotów. Ostrość krawędzi plamy świetlnej reguluje zmotoryzowany focus. Jeśli potrzebne nam są efekty stroboskopowe, głowica LED potrafi emitować błyski z częstotliwością od 1 do 25 na sekundę.

Profesjonalna oprawa oświetleniowa i różne tryby pracy

Reflektor LIGHT4ME VENOM SPOT 150W wyposażony został w złącze zasilania powercon oraz wyjście prądowe umożliwiające stosowanie połączeń typu „podaj dalej”, czyli bezpośrednie podawanie napięcia z jednego urządzenia do kolejnego. Zmniejsza to ilość potrzebnego okablowania i przyspiesza pracę nad instalacją oświetleniową. Z przodu znajdują się kolorowy wyświetlacz LCD oraz 4 przyciski umożliwiające ustawienie parametrów pracy reflektora. Do wyboru mamy 4 tryby:

automatyczny, w którym jednostka pracuje samodzielnie w oparciu o wbudowane style świecenia;

sound, w którym reflektor, dzięki wbudowanemu czułemu mikrofonowi, synchronizuje swoją pracę z dźwiękami i rytmem muzyki z otoczenia;

master/slave, gdy urządzenia działają w połączeniu DMX, a pierwsza jednostka w linii steruje pracą pozostałych urządzeń w celu uzyskania efekty synchronizacji;

DMX, kiedy do kontrolowania pracy pojedynczego reflektora lub zespołu urządzeń wykorzystywane są zewnętrzne kontrolery i sterowniki oświetleniem.

Konkurencyjność i jakość Light4Me

Głowica ruchoma LED LIGHT4ME VENOM SPOT 150W to profesjonalne oświetlenie sceniczne. Duża ilość funkcji reflektora sprawia, że ten spot jest uniwersalnym rozwiązaniem na eventy, koncerty i imprezy okolicznościowe. Sprawdza się świetnie jako oświetlenie dla DJ, zespołów i technik estradowych. VENOM SPOT wyróżnia się wysoką jakością wykonania w stosunku do innych głów ruchomych ze swojego przedziału cenowego, oraz wyjątkowo równemu strumieniowi światła o ostrych krawędziach.

### Specyfikacja techniczna:

- **Napięcie:** AC90-240V, 50/60Hz
- **Źródło światła:** 150W wysokiej jakości biała dioda LED
- **Zużycie energii:** 250W

- 
- **Kąt świecenia:** 10°
  - **Dimmer:** pełnozakresowy 0-100%
  - **Focus:** zmotoryzowany
  - **Moc świecenia:** 51200 lux (2 m), 25200 lux (3 m), 9730 lux (5 m) – kolor biały
  - **Średnica płamy:** 45 cm (2 m), 63 cm (3 m), 98 cm (5 m)
  - **Temperatura barwowa:** 9300K
  - **Ochrona przed przegrzaniem:** cichy wentylator (uruchamia się automatycznie przy odpowiednich wartościach temperatury głowicy)
  - **Koło kolorów:** 7 kolorów + biały, rotacja dwukierunkowa z regulacją prędkości
  - **Tarcza gobo statycznych:** 8 gobo + open, rotacja z regulacją prędkości
  - **Tarcza gobo rotacyjnych:** 6 gobo + open, rotacja z regulacją prędkości
  - **Pryzma:** trójramienna, dwukierunkowa/rotacyjna z regulacją prędkości
  - **Stroboskop:** ze zmianą częstotliwości od 1 do 25 błysków na sekundę
  - **Programy automatyczne:** tak
  - **Kanały DMX:** 16/14/12/10
  - **Tryby pracy:** auto, sound, master/slave, DMX512
  - **Wyświetlacz:** kolorowy LCD
  - **Złącza zasilania:** powercon in/out
  - **Złącza DMX:** 3-pinowe XLR in/out
  - **Uchwyty montażowy:** dwa typu omega
  - **Stopień ochrony:** IP20
  - **Wymiary głowicy:** 27 x 27 x 47 cm
  - **Wymiary opakowania:** 34,5 x 27,5 x 52 cm
  - **Waga netto:** 10,6 kg
  - **Waga brutto:** 12,6 kg
  - **W zestawie:** głowica ruchoma, przewód zasilający powercon, przewód DMX, uchwyty montażowe, instrukcja obsługi