

American DJ Focus Spot Two

Cena :
2.349,00 zł
Producent : **Adj**



ADJ Focus Spot Two to ruchoma głowa wyposażona w 75W białą diodę LED oraz dodatkowo 3W diode UV do podświetleń ultrafioletem. Na wyposażeniu urządzenia znajdziemy obrotową tarczę gobo z wymiennymi oraz indeksowanymi wzorami. Wzory gobo są łatwo wymienne poprzez błyskawicznie demontowaną pokrywę urządzenia.

FOCUS SPOT TWO : EZ GOBO REPLACEMENT

FOCUS SPOT TWO:
EZ GOBO REPLACEMENT
(1. UNSCREW)



FOCUS SPOT TWO:
EZ GOBO REPLACEMENT
(2. OPEN)



FOCUS SPOT TWO:
EZ GOBO REPLACEMENT
(3. REPLACE GOBO)



Zdecydowanie zaletami głowy są m.in. **zmotoryzowany focus**, **indeksowalne wzory gobo**, łatwa wymiana gobo oraz **manulany zoom** umieszczony na obudowie urządzenia z zakresem od **15~ 20 stopni**.



Focus Spot Two to bardzo wszechstronna głowica przeznaczona m.in dla klubów, domów kultury, mobilnych artystów a nawet do wykorzystania w profesjonalnych instalacjach. Dodatkowo wyposażona została Wejście/Wyjście powerCon oraz 4-przyciskowy wyświetlacz LCD DMX co pozwala na bezproblemowe łączenie urządzeń oraz szybkie i precyzyjne ustawienia żądanych wartości.



Specyfikacja techniczna:

- Wysokiej wydajności ruchoma głowa - 1 x 75W biała dioda LED oraz 1 x 3W dioda UV LED
- Zmotoryzowany Focus
- Manualny zoom w zakresie 15~20 stopni - 3 tryby pracy: Sound Active; tryb Show; DMX
- 4-przyciskowy wyświetlacz LCD DMX z możliwością obrotu o 180-stopni
- 16 i 18 kanałowy tryb DMX - 8 kolorów + biały oraz wzory gobo wyświetlane połowicznie
- 6 obrotowych wymiennych wzorów GOBO + spot
- Wymiary gobo: zewnętrzny 23,8mm; wewnętrzny 19mm; grubość 0,2mm
- Indeksowalne wzory gobo
- Elektroniczny dimer: 0-100%
- 5 krzywych dimera
- Tryb inwersji Pan/Tilt, świetny efekt przy użyciu wielu sztuk
- Szybkie ruchy Pan/Tilt
- Pan: 540 stopni; Tilt: 230 stopni
- Efekt gobo shake
- 6-krotna pryzma
- Kontrola Pan/Tilt Fine 16-bit
- 4-przyciskowe menu do zmiany ustawień
- Silniki krokowe z micro krokami
- W zestawie uchwyt Omega do zamontowania na kratownicy
- Wejście/Wyjście 3-pin XLR
- Chłodzony wentylatorem
- Efekt stroboskopu/pulse: losowy oraz z wolnego do szybkiego
- Wejście/Wyjście PowerCon na tylnym panelu urządzenia do podłączeń szeregowych (do 26szt. przy 240V)
- Źródło światła: 1 x 75W biała dioda LED(8000°K) oraz 1 x 3W dioda UV LED
- Długa żywotność diody LED, szacowana na 50 000godzin
- Napięcie zasilania: 100-240V, 50Hz/60Hz
- Pobór mocy: 108W
- Wymiary (Dł. x Szer. x Wys.): 173 x 237 x 385mm
- Waga: 7,3kg

Zobacz film:

Towar nie jest dostępny od ręki?
NIE MA PROBLEMU!

Skontaktuj się z nami, złóż zamówienie, a my sprowadzimy
go dla Ciebie w możliwie najkrótszym czasie!

KeyStore.pl