



4Play 2

Der 4Play 2 ist eine portable RGBW-LED-Effekt-Bar, ideal für den mobilen Einsatz. Die Bar ist mit vier Moonflower-LED-Scheinwerfern bestückt, die rote, grüne, blaue und weiße LEDs enthalten und scharf begrenzte, rotierende Muster projizieren. Der 4Play 2 besitzt keine beweglichen Bauteile und kann einfach mit den automatisierten Programmen betrieben werden. Noch mehr Variation liefert die optionale [IRC-6](#)-Fernbedienung. Spart Bodenfläche mit den im Lieferumfang enthaltenen Schrauben zur Traversenmontage. Jeder Scheinwerfer kann einzeln justiert werden, wodurch eine maximale Raumausleuchtung möglich ist. Die PowerLink-Unterstützung spart Zeit bei der Verkabelung.



Highlights

- Portables RGBW-LED-Effektlicht, das den Raum mit Strahlen durchflutet
- Rotierende, scharf begrenzte Beams ohne bewegliche Bauteile
- Einfacher Betrieb automatisierter Programme mit der optionalen [JRC-6](#)-Fernbedienung
- Sichere Montage an der 4BAR sowie den meisten Stativen und Lautsprecherständern
- Spart Platz am Boden durch die Verwendung der mitgelieferten Schrauben zur Befestigung an Traversen
- Maximale Raumabdeckung durch die unabhängige Ausrichtung jedes einzelnen Kopfs
- PowerLink spart Zeit bei der Verkabelung
- Sound-to-Light fähig

Spezifikationen

- DMX-Kanäle: 6
- DMX-Anschlüsse: 3-Pin XLR
- Lichtquelle: Stromkabel
- Strobe-Rate: 0 bis 20 Hz
- Erfassungswinkel: 63° (je Einheit)
- Für Stativgröße: 33 bis 38 mm (1,3 bis 1,5 Zoll)
- Power Linking: 33 Einheiten bei 120 V; 56 Einheiten bei 230 V
- Eingangsspannung: 100 bis 240 V AC, 50/60 Hz (automatische Anpassung)
- Leistung und Strom: 15 W, 0,2 A bei 120 V, 60 Hz
15 W, 0,1 A bei 230 V, 50 Hz
- Gewicht: 4,1 kg (9,0 Pfund)
- Größe: 838 x 89 x 318 mm (33 x 3,5 x 12,5 Zoll)
- Zulassungen: CE
- Halterung: M12
- Optionale Controller: IRC

Im Lieferumfang enthalten

- 4Play 2
- Stromkabel
- Tragetasche
- Halterung
- Kurzanleitung