



SlimPAR 64 RGBA

Im SlimPAR 64 RGBA sind 180 rote, grüne, blaue und gelbe LEDs in einem unscheinbaren, sehr kompakten Gehäuse verbaut. Es bietet statische Farben oder Farbmischung mit oder ohne DMX. Verwenden Sie integrierte automatisierte und sound-aktivierte Programme und variablen Speed-Pulse-Effekte für spontane Einsätze. Oder erschaffen Sie mit einem 4- oder 8-Kanal-DMX-Modus eigene Looks.



Highlights

- Erzeugen Sie mit ausdrucksstarken gelben LEDs eine Vielzahl an Farben und natürliche Farbtemperaturen
- Flaches Gerät, das auch Platz hat, wo andere Scheinwerfer nicht hinpassen
- Keine beweglichen Teile und leiser Betrieb machen es ideal für den Einsatz in stillen Umgebungen
- Jede Farbe einfach mittels eingebautem digitalen Display ohne DMX gestaltbar
- PowerLink spart Zeit bei der Verkabelung
- Erschaffen Sie koordinierte Lichtshows, indem Sie vierfarbige SlimPAR™-Geräte im Master/Slave-Modus koppeln
- Einfacher Transport mit der optionalen CHS-25-VIP-Ausrüstungstasche
- Kompaktes Design

Spezifikationen

- DMX-Kanäle: 4 oder 8
- DMX-Anschlüsse: 3-pin XLR
- Lichtquelle: 180 LEDs (39 rot, 39 grün, 51 blau, 51 gelb) 0,25 W (20 mA), Lebenserwartung: 100.000 Stunden
- PWM Frequency: 1,200 Hz
- Abstrahlwinkel: 14°
- Feldwinkel: 23°
- Beleuchtungsstärke: 1.325 lx bei 2 m
- Power Linking: 40 Einheiten bei 120 V; 60 Einheiten bei 230 V
- Eingangsspannung: 100 bis 240 V AC, 50/60 Hz (automatische Anpassung)
- Leistung und Strom: 30 W, 0,3 A bei 120 V, 60 Hz 33 W, 0,2 A bei 230 V, 50 Hz
- Gewicht: 1,3 kg (2,8 Pfund)
- Größe: 276 x 275 x 66 mm (10,8 x 10,8 x 2,6 Zoll)
- Zulassungen: CE, MET

Im Lieferumfang enthalten

- Externes Netzkabel
- Kurzanleitung