



SlimPAR T6 USB

SlimPAR T6 USB ist ein flacher dreifarbiger (RGB) Hochleistungs-LED-Wash-Scheinwerfer mit D-Fi-USB-Kompatibilität für kabellose Steuerung über Master/Slave oder DMX. Gleichsam vielseitig und verlässlich, ist dieses kompakte Gerät ein idealer Traversenwärmer. Durch die gleichmäßige Leistung eignet es sich ausgezeichnet als Frontlicht und der flimmerfreie Schein macht es zum idealen Licht für die Anwendung bei Fernsehübertragungen/Videoaufnahmen. Die dreifarbigen LEDs des Geräts verhindern mehrfarbige Schatten nahezu gänzlich. SlimPAR T6 USB hat mehrere vom Benutzer anpassbare Einstellungen und eingebaute automatisierte Programme, die man einfach über [IRC-6-Fernbedienung](#), DMX oder Master/Slave aufrufen kann. Man kann mehrere Einheiten koppeln. Zum Transportieren wird die [CHS-30 VIP Gear Bag](#) empfohlen.



Highlights

- Flacher dreifarbig (RGB) Hochleistungs-LED-Par
- D-Fi-USB-Kompatibilität für kabellose Steuerung über Master/Slave oder DMX
- Verhindern Sie dank dreifarbig Hochleistungs-LEDs nahezu gänzlich mehrfarbige Schatten
- Bequemer Zugriff auf RGB-Farbmischung und statischen Farben mit oder ohne DMX
- Gleiche und ebene Leistung, perfekt für Einsatz als Frontlicht
- Flimmerfreier Betrieb für Verwendung in Videoaufnahmen
- Steigern Sie die vielseitige Verwendbarkeit mit mehreren vom Benutzer anpassbaren Einstellungen
- PowerLink spart Zeit bei der Verkabelung
- Greifen Sie auf integrierte automatische Programme mittels IRC-6-Fernbedienung, Master/Slave oder DMX zu
- Kinderleichte Steuerung statischer Farben und automatischer Programme mit der optionalen IRC-6-Fernbedienung
- Passt in das CHS-30 VIP Gear Bag
- Das kompakte Design passt in die meisten Traversen

Spezifikationen

- DMX-Kanäle: 3 oder 8
- DMX-Anschlüsse: 3-Pin XLR
- Lichtquelle: 6 LEDs (dreifarbig, RGB) 3 W (800 mA), 50.000 Stunden Lebenserwartung
- Strobe-Rate: 0 bis 25 Hz
- PWM Frequency: 1,2 kHz
- Abstrahlwinkel: 15°
- Feldwinkel: 29°
- Beleuchtungsstärke: 1.621 lx bei 2 m
- Power Linking: 31 Einheiten bei 120 V; 52 Einheiten bei 230 V
- Eingangsspannung: 100 bis 240 V AC, 50/60 Hz (automatische Anpassung)
- Leistung und Strom: 18 W, 0,3 A bei 120 V, 60 Hz
18 W, 0,2 A bei 230 V, 50 Hz
- Gewicht: 1,1 kg (2,4 Pfund)
- Größe: 181 x 84 x 226 mm (7,1 x 3,3 x 9 Zoll)
- Zulassungen: CE
- Optionale Controller: IRC-6

Im Lieferumfang enthalten

- Stromkabel
- Halterung mit Montagezubehör
- Garantieschein
- Kurzanleitung