



## SlimPAR HEX 3 IRC

Der SlimPAR HEX 3 IRC ist ein flacher LED-PAR mit 6-in-1-LED-Technologie (RGBAW+UV) und integrierter Infrarotfernbedienung. Das neue, flache Gehäuse steht sicher auf dem Boden und hat seitliche Strom- und DMX-Eingänge. Die 6-in-1-LED-Technologie (RGBAW+UV) ermöglicht es, ein breites Spektrum an Farben und natürlich wirkende Farbtemperaturen zu erzeugen. Für kabellosen Betrieb und Steuerung, nutzen Sie die optionale IRC-6-Fernbedienung, um statische Farben und automatische Programme zu steuern. Das schlanke und leichte Design passt in Traversenstangen von TRUSST® und DMX-, Master/Slave- und soundaktivierte Modi erleichtern die Steuerung. Passen Sie Farben durch das eingebaute LED-Display individuell an und erreichen Sie mit der eingebauten Dimmkurve ein gleichmäßiges Abblenden der LED. SlimPAR HEX 3 IRC passt am besten in die optionale CHS-30-VIP-Ausrüstungstasche, für sicheren und praktischen Transport.



# Highlights

- Flacher LED-PAR mit 6-in-1-LED-Technologie (RGBAW+UV) und integrierter Infrarotfernsteuerung
- Das neue, flache Gehäuse steht sicher auf dem Boden und hat seitliche Strom- und DMX-Eingänge.
- Erzeugen Sie ein breites Spektrum an Farben und natürlich wirkenden Farbtemperaturen dank der 6-in-1-LED-Technologie (RGBAW+UV)
- Leichte Steuerung von statischen Farben und automatischen Programmen mit der optionalen IRC-6-Fernbedienung
- PowerLink spart Zeit bei der Verkabelung
- Mehrere Kontrolloptionen inklusive DMX, Master/Slave und Sound-Active-Modi
- Passen Sie Farben durch das eingebaute LED-Display individuell an
- Erreichen Sie mit der eingebauten Dimmkurve gleichmäßiges Abblenden der LEDs
- Einfacher Transport mit der optionalen CHS-30-VIP-Ausrüstungstasche
- Schlankes und leichtes Design, um einfach in Traversen von TRUSST® zu passen

## Spezifikationen

- DMX-Kanäle: 6, 8 oder 12
- DMX-Anschlüsse: 3-Pin XLR
- Lichtquelle: 3 LEDs (sechsfarbig, RGBAW+UV) 10 W (2,4 A), Lebensdauer: 50.000 Stunden
- Strobe-Rate: 0 bis 17 Hz
- PWM Frequency: 1.200 Hz
- Abstrahlwinkel: 23°
- Feldwinkel: 41°
- Beleuchtungsstärke: 907 lx bei 2 m
- Power Linking: 21 Einheiten bei 120 V; 39 Einheiten bei 230 V
- Eingangsspannung: 100 bis 240 V AC, 50/60 Hz (automatische Anpassung)
- Leistung und Strom: 44 W, 0,4 A bei 120 V, 60 Hz 46 W, 0,2 A bei 230 V, 50 Hz
- Gewicht: 1,7 kg (3,6 Pfund)
- Größe: 210 x 187 x 108 mm (8,3 x 7,4 x 4,3 Zoll)
- Zulassungen: CE
- Optionale Controller: IRC-6
- Wellenlänge (UV): 400 bis 410 nm

## Im Lieferumfang enthalten

- Netzkabel
- Garantieschein
- Sticker