

Cameo STUDIO PAR 4 G2

361,00 € tax included

Reference: CLPST4G2

Cameo STUDIO PAR 4 G2 - Proiettore PAR LED con 12 LED RGBW 4 in 1



È presente praticamente in ogni evento, grande o piccolo, su palcoscenici dal vivo o eventi aziendali, nel teatro o nello studio televisivo. I proiettori PAR a LED sono una presenza fissa nel portafoglio di ogni lighting designer e fornitore di prodotti a noleggio, e devono soddisfare i massimi requisiti in termini di qualità della luce, funzionamento e flessibilità d'impiego.

Con la seconda generazione della serie STUDIO PAR, Cameo ha rielaborato ad ogni livello il genere dei classici proiettori PAR a LED per l'illuminazione statica, rinnovando il design in modo inconfondibile.

La base del compatto STUDIO PAR 4 G2 è costituita da 12 LED RGBW 4 in 1 da 8 W con uno stupefacente flusso luminoso da 4.100 lm, un angolo di emissione di 16° e una distribuzione uniforme della luce. Grazie alla frequenza PWM regolabile nell'intervallo da 650 Hz a 25 kHz, STUDIO PAR 4 G2 è adatto anche per il funzionamento senza sfarfallio in teatri, studi televisivi, set cinematografici o festival di light art indoor. L'utilizzo in combinazione con la memory stick iDMX Cameo, disponibile come optional, incrementa ulteriormente la versatilità per il controllo wireless di STUDIO PAR 4 G2 tramite W-DMX™.

Per un montaggio ancora più flessibile, STUDIO PAR 4 G2 può essere retrofittato opzionalmente con un codolo TV da 16 mm a incasso sulla base della tecnologia SPIN16® brevettata.

- 12 LED RGBW 4 in 1 da 8 W con flusso luminoso da 4.700 lm
- Design rivisitato con numerose ottimizzazioni del flusso di lavoro
- Modulazione di larghezza d'impulso selezionabile (fino a 25 kHz) per un funzionamento senza sfarfallio
- Funzionamento pressoché silenzioso in "Silent Fan Mode"
- Meccanismo di ritenuta intuitivo per il cambiacolori
- Controllo wireless con W-DMX™ tramite memory stick iDMX Cameo opzionale
- Configurazione semplice tramite display OLED
- Collegamento elettrico compatibile con PowerCON
- Codolo TV da 16 mm a incasso (SPIN16®) retrofittabile opzionalmente

Spettro cromatico RGBW **Numero di LED** 12 **Tipo di LED** 4 in 1 RGBW 8 W SMD LED **Durata media LED** 30000 ore **Flusso luminoso** 4700 lm **Angolo di proiezione** Beam Angle: 19 ° **Angolo di proiezione** Field Angle: 27 ° **Lente** 12 lenti acriliche **LED PWM** **Frequenza** 650 Hz, 1530 Hz, 3600 Hz, 12000 Hz, 18900 Hz, 25000 Hz **Risoluzione del dimmer** 16 bit **Curve di regolazione** Esponenziale **Curve di regolazione** Lineare **Curve di regolazione** Logaritmico **Curve di regolazione** Quadrato **Strobo** 0 - 20 Hz **CRI** >72 Ra **Ingresso DMX** a 3 poli **Ingresso DMX** Slot iDMX **Uscita DMX** a 3 poli **Modalità DMX** 10 canali **Modalità DMX** 14

canali **Modalità DMX** 3 canali **Modalità DMX** 4 canali **Modalità DMX** 6 canali **Modalità DMX** 8 canali **Modalità DMX** A 1 canali **Funzioni DMX** Colori macro **Funzioni DMX** Curva dimmer **Funzioni DMX** Dimmer **Funzioni DMX** EZ-Chase **Funzioni DMX** Impostazioni del dispositivo **Funzioni DMX** RGBW **Funzioni DMX** Strobe **Modalità standalone** **Modalità Auto** **Modalità standalone** Static **Impostazioni di sistema** Calibrazione **Impostazioni di sistema** Dimmer **Impostazioni di sistema** Dimmer Response **Impostazioni di sistema** Display **Impostazioni di sistema** Impostazioni predefinite **Impostazioni di sistema** LED PWM Frequenza **Impostazioni di sistema** Modalità ventilatore **Impostazioni di sistema** Signal Fail **Impostazioni di sistema** Wireless **Elementi di comando** 4 x Pulsanti **Elementi di comando** Down **Elementi di comando** Enter **Elementi di comando** Menu **Elementi di comando** Up **Indicatori** display OLED **Umidità relativa** Classe di protezione IPI P20 **Temperatura ambiente** -10 - 40 °C **Raffreddamento** Convezione **Raffreddamento** Ventilatore silenzioso **Alimentazione** 100 V - 240 V AC, 50/60 Hz **Collegamento alimentazione elettrica** PowerCon Blue I/O **Fusibile** T2A **Max. Consumo di energia** 90 W **Cassa** Pressofuso in alluminio **Superficie cassa** Rivestimento a polvere nero **Colore cassa** Nero **Altezza** 360 mm **Larghezza** 310 mm **Profondità** 250 mm **Peso** 5,1 kg