

Cameo MOVO BEAM 200

766,20 € tax included

Reference: CLMB200



Cameo MOVO BEAM 200 - Beam Moving Head con Anello LED e Rotazione Continua

Grazie a un light show dai colori intensi, sarai in grado di affascinare il tuo pubblico, anche se non sei un lighting designer. Fasci strettamente focalizzati, potenti effetti mid-air e vari effetti eye-candy combinati in un unico dispositivo ti offrono ampie possibilità per esprimere appieno la tua creatività nella configurazione luminosa.

La testa mobile è dotata di un LED Osram RGBW ultra-luminoso da 60 W con 1.200 lm di emissione luminosa, che offre ricchi colori primari e toni pastello differenziati con gradazioni di bianco naturali. Con un angolo del fascio di 2° e un'ottica di grandi dimensioni, il MOVO® BEAM 200 produce un fascio di luce preciso e ben focalizzato. L'anello SMD fino a 24 segmenti controllabili separatamente fornisce l'ulteriore fattore eye-candy. La tua creatività nella configurazione luminosa è supportata dalle quattro curve dimmer regolabili, mentre lo strobo fornisce un ulteriore elemento di attrazione.

È possibile controllare il dispositivo stand-alone in modalità statica o come master/slave. Il MOVO® BEAM 200 è dotato di un display LCD ad alto contrasto che permette di leggere facilmente i parametri. La configurazione manuale e la selezione dei parametri vengono effettuate tramite la ruota dell'encoder.

Un totale di sette modalità di canali DMX da 4 a 89 canali sono disponibili per il controllo DMX, permettendovi di integrare la testa mobile nel vostro setup secondo le esigenze individuali. Avete accesso a tutte le funzioni inclusi pan/tilt, con regolazione fine e continua, curve dimmer e parametri strobo, controllo di singoli pixel e segmenti, preset di colore (filtri LEE), macro di movimento.

I due motori ad alta velocità forniscono una rotazione pan e tilt continua e precisa per modelli di movimento vivaci. Ciò consente di ottenere 8500 lux a 3 m di distanza, in qualsivoglia direzione. Il MOVO® BEAM 200 è installato in un alloggiamento composito compatto, del peso di 8,4 kg.

Con le sue prestazioni brillanti, l'intensa luminosità e la flessibilità, il MOVO® BEAM 200 è la versatile luce effetti per l'allestimento di technoparty, spettacoli teatrali, club o eventi privati. Grazie alla sua alta frequenza PWM, è anche un candidato ideale per le produzioni cinematografiche e televisive. Una testa mobile a fascio stretto per autentici Lumen Being.

- LED Osram RGBW ultraluminoso da 60 W con 1.200 lm
- Anello LED da 24 segmenti controllabile individualmente
- Due motori ad alta velocità per una rotazione ultra-veloce e senza fine di pan e tilt
- Angolo del fascio estremamente stretto di 2°
- Modalità operative sensazionali e automatizzate

- 4 curve dimmer selezionabili
- 7 modalità DMX e funzionamento stand-alone, master o slave
- Display LC retroilluminato e ruota encoder per una comoda configurazione
- Staffa Omega in dotazione per un montaggio versatile

Spettro cromatico RGBW **Numero di LED** 1 + 24 **Tipo di LED** 1 x Osram LE RTDUW S2WP + 24 x 0.2 W RGB **Frequenza di ripetizione** 1000 Hz **Angolo di proiezione** 2 - 120 ° **Ingresso DMX** Presa XLR maschio a 3 poli **Ingresso DMX** Presa XLR maschio a 5 poli **Uscita DMX** Presa XLR femmina a 3 poli **Uscita DMX** Presa XLR femmina a 5 poli **Modalità DMX** 15 canali **Modalità DMX** 16 canali **Modalità DMX** 20 canali **Modalità DMX** 35 canali **Modalità DMX** 4 canali **Modalità DMX** 43 canali **Modalità DMX** 89 canali **Funzioni DMX** Controllo individuale pixel **Funzioni DMX** Dimmer **Funzioni DMX** Dimmer Fine **Funzioni DMX** Endless PAN / TILT **Funzioni DMX** Impostazioni del dispositivo **Funzioni DMX** Macro de movimiento **Funzioni DMX** Pan/Tilt **Funzioni DMX** Pan/Tilt fine **Funzioni DMX** Pixel Macros **Funzioni DMX** Preimpostazioni colore **Funzioni DMX** Segment Control **Funzioni DMX** Strobe **Movimento PAN** 540 ° **Movimento PAN** Rotazione senza fine **Movimento TILT** 270 ° **Movimento TILT** Rotazione senza fine **Modalità standalone** Programmi automatici **Modalità standalone** Static Elementi di comando Ruota encoder Indicatori LC-Display **Alimentazione** 100 V - 240 V AC, 50/60 Hz **Potenza assorbita** 120 W **Materiale cassa** Plastica ABS **Colore cassa** Nero **Potenza di illuminazione** 8500 lx @ 3 m **Flusso luminoso** 1192 lm **Larghezza** 287 mm **Altezza** 410 mm **Profondità** 206 mm **Peso** 8 kg