

## Cameo MOVO BEAM Z100

**602,60 € tax included**

Reference: CLMBZ100

Cameo MOVO BEAM Z100 - Testa mobile beam con anello di LED, rotazione continua e zoom



Con MOVO® BEAM Z 100, Cameo amplia la fortunata serie MOVO®. La testa mobile ultraveloce presenta un potente zoom motore con angolo di dispersione da 4 a 30 gradi, che genera fasci di luce nitidi, ampie superfici colorate e fantastici effetti zoom. Un LED RGBW OSRAM estremamente luminoso da 60 watt, con una vita utile di 50.000 ore, produce colori di base ricchi, toni pastello differenziati e gradazioni di bianco naturali. È incorniciato da un anello a LED con 4 segmenti RGB, che possono essere controllati individualmente e consentono così una spettacolare prestazione luminosa.

Due motori particolarmente veloci dalla coppia elevata generano una rotazione pan e tilt precisa e continua. Il MOVO® BEAM Z 100 è dotato di un display TFT da 2,5 pollici con pulsanti touch per una configurazione intuitiva, 3 modalità di controllo DMX e modalità automatiche di grande effetto. La funzione dimmer continua con 4 curve regolabili e una funzione rapida di strobo contribuiscono ad una performance brillante e affascinante.

Il compatto alloggiamento composito del MOVO® BEAM Z 100 è raffreddato da una ventola a temperatura controllata per un funzionamento affidabile e una lunga durata dei LED. L'apposita staffa Omega offre numerose opzioni di montaggio.

- LED RGBW Osram ultraluminosi da 60 W per i colori di base ricchi, toni pastello differenziati e tonalità di bianco naturali
- Anello di LED a comando individuale con 4 segmenti e controllo individuale pixel
- 2 motori ad alta velocità per rotazione pan e tilt ultraveloce e continua
- Zoom motore con angolo di dispersione da 4° a 30°
- Modalità operative automatiche efficaci
- 4 curve dimmer regolabili
- Possibilità di 4 modalità DMX e di utilizzo in modalità stand alone o master/slave
- Tasto touch per una comoda configurazione
- Staffa Omega inclusa per un montaggio versatile

**Spettro cromatico** RGBW **Numero di LED** 1 **Tipo di LED** 60 W OSRAM (circa 50.000 ore di esercizio) **Frequenza di ripetizione** 1000 Hz **Angolo di proiezione** 4 - 30 ° **Ingresso DMX** Presa XLR maschio a 3 poli **Uscita DMX** Presa XLR femmina a 3 poli **Modalità DMX** 16 canali **Modalità DMX** 36 canali **Modalità DMX** 5 canali **Funzioni DMX** Anello RGB 1-4 **Funzioni DMX** Colori macro **Funzioni DMX** Colour Fade **Funzioni DMX** Colour Jump **Funzioni DMX** Colour Ring Macro **Funzioni DMX** Colour Ring Macro Speed **Funzioni DMX** Curva dimmer **Funzioni DMX** Dimmer Colour Ring **Funzioni DMX** Dimmer Fine **Funzioni DMX** PAN **Funzioni DMX** Pan unlimited Rotation **Funzioni DMX** Pan/Tilt fine **Funzioni DMX** Pan/Tilt Macros **Funzioni DMX** Pan/Tilt Speed **Funzioni DMX** Programmi automatici **Funzioni DMX** RGBW **Funzioni DMX** Strobe Colour Ring **Funzioni DMX** Stroboscopia **Funzioni DMX** TILT **Funzioni DMX** TILT

UNLIMITED ROTATIONFunzioni **DMXZoomMovimento PAN**Rotazione senza fine**Movimento TILT**Rotazione senza fine**Modalità standalonemodo fijoModalità standalone**Programmi automatici**Elementi di comandoDownElementi di comandoEnterElementi di comandoModeElementi di comandoUpIndicatoriDisplay 2,5" TFTAlimentazione100 V - 240 V AC, 50/60 HzPotenza assorbita140 WCollegamento alimentazione elettricaPower I/O blu e biancoMateriale cassaMetalloMateriale cassaPlastica ABSColore cassaNeroRaffreddamentoVentolaPotenza di illuminazione8500lx @ 3mFlusso luminoso1220 lmLarghezza210 mmAltezza299 mmProfondità210 mmPeso6,5 kg**