

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 Stroboscopio
Funzioni DMX TILT
Funzioni DMX TILT



UNLIMITED ROTATIONFunzioni DMXZoomMovimento PANRotazione senza fineMovimento TILTRotazione senza fineModalità standalonemode fijoModalità standaloneProgrammi automaticiElementi 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