

FUTURELIGHT DMB-50 LED Moving-Head

PRO beam moving head with a 50 W LED and very good RGB color mixing

Art.n.: 51841802

GTIN: 4026397628791



L'articolo non è più disponibile.

Features :

- 50W RGB LED engine enables extraordinary projection possibilities
- Even color mixing, sharp, narrow beams, vivid single colors and homogeneous white
- Le scene possono essere regolate individualmente tramite la scheda di controllo o il controller esterno e caricate nella memoria
- Il numero di scene può essere modificato a piacere
- 1 potente LED 50 W COB (chip-on-board) 3in1 TCL RGB (miscela di colori omogenea)
- Positioning within 540° PAN, 270° TILT
- Angolo PAN commutabile tra 540°e 630°
- Correzione posizione automatica (feedback)
- Posizionamento esatto (risoluzione a 16 bit)
- Ruota Gobo con Gobo statici; prisma 8 volte; Filtro antigelo; messa a fuoco motorizzata
- Dimmer elettronico; Scelta del colore
- Effetto Gobo; effetto stroboscopico
- Ruota Gobo con Gobo statici, 17 Gobo e aperto
Effetto Shake
- Il dispositivo è raffreddato tramite ventola termoregolata
- Controllabile via RDM; DMX; stand-alone; controllo della musica via microfono; W-DMX by wireless solution integrabile come retrofit
- Già pre-programmato con Light´J; LED PC-Control 512; Light Captain
- Senza sfarfallio
- With a beam angle of 2°
- Collegamento a innesto NEUTRIK installato
- Per campi di applicazione come, ad esempio.; Club/scuole di danza; matrimoni/Gala/Eventi; palco; noleggiatore
- Possibilità di utilizzo: Verticale; volante

Logistica

EAN / GTIN: 4026397628791

Peso : 14,20 kg

Lunghezza : 0.52 m

Larghezza : 0.38 m

Altezza : 0.29 m

Dati tecnici :

Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Potenza totale installata:	115 W
Grado di protezione:	IP20
Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite PowerCON (blu), versione da incasso cavo di alimentazione con spina di protezione (in dotazione)
Uscita di corrente:	1 x PowerCON (grigio), versione da incasso
Tipo di lampada:	Lampada a LED
Tipo di LED:	1 x 50 W COB (chip-on-board) 3in1 TCL RGB (miscela di colori omogenea)
Movimento oscillatorio TILT massimo:	270° posizionamento esatto (risoluzione a 16 bit) correzione posizione automatica (feedback)
Movimento di rotazione PAN massimo:	540°, 630° posizionamento esatto (risoluzione a 16 bit) correzione posizione automatica (feedback)
Frequenza di lampeggiamento:	0 - 20 Hz
Attrezzature:	Ruota Gobo con Gobo statici; prisma 8 volte; Filtro antigelo; messa a fuoco motorizzata
Gobo:	Ruota Gobo con Gobo statici, 17 Gobo e aperto Effetto Shake
Canali DMX:	16; 18; 20; 21
Ingresso DMX:	1 x Versione da incasso XLR (M) a 5 poli
Uscita DMX:	1 x Versione da incasso XLR (F) a 5 poli
Raffreddamento:	Ventola termoregolata
Attivazione:	RDM; DMX; stand-alone; controllo della musica via microfono; W-DMX by wireless solution integrabile come retrofit
Pre-programmato con:	Light´J; LED PC-Control 512; Light Captain
Proiezione:	Senza sfarfallio
Angolazione del fascio di luce:	2°
Angolazione del fascio di luce (1/2 picco):	2°
Illuminamento in lux (lx):	Rosso (R) 6m: 4153 lx Verde (G) 6m: 28365 lx Blu (B) 6m: 1725 lx Tutti 6m: 34232 lx
Colore della custodia:	Nero
Uso del marchio:	Collegamento a innesto NEUTRIK installato
Misure:	Larghezza: 29,8 cm Profondità: 26,7 cm Altezza: 39,8 cm
Peso:	12,40 kg
Classificazione del rumore:	Classe 2 (rumori leggeri)
Specifiche legali	
Prodotto speciale:	Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici

Destinazione d'uso:

Illuminazione per effetti speciali
