

FUTURELIGHT Color Mega Wave.i LED Moving Bar

4in1 moving head with two separately tiltable LED bars and six beams with 40 W COB LEDs

Art.n.: 51839010

GTIN: 4026397545869



Features :

- With Infinity function for unlimited PAN movement
- TILT movement for each LED bar separately and steplessly adjustable
- Equipped with six 40 W LEDs with RGBW colors
- Upgrade via optional wireless receiver module for WDMX operation (Wireless Solution - made in Sweden)
- 17, 18, 20 or 39 DMX channels selectable
- Each LED can be controlled individually
- Narrow illumination angle
- Functions: built-in programs, shutter sequences, color presets for each LED independently controllable, countless RGBW colors, dimmer, strobe effect with variable speed, sound-control, Master/Slave operation
- Automatic position correction
- Exact positioning via 16 bit PAN/TILT movement resolution
- Random strobe effect
- DMX-controlled operation or stand-alone operation with Master/Slave function
- Control board with graphic LCD and foil-keyboard for adjusting the DMX-starting address, PAN/TILT reverse, reset
- The scenes can be modified via the Control Board or via an external controller and loaded into the memory
- Number of scenes can be changed individually
- Software upload by optional accessories via DMX link
- ESDC function (Easy Service Data Check) with battery-buffered control board for operation time readouts etc. (the Li-Ion battery 3.7V, AAA, 10440 is not included)
- Switch-mode power supply for operation between 100 and 240 Volts
- Power connection via Neutrik PowerCon jack and included power cable
- Feed-through output allows to power up to 8 devices

Logistica

EAN / GTIN: 4026397545869

Peso : 14,90 kg

Lunghezza : 0.61 m

Larghezza : 0.40 m

Altezza : 0.33 m

- DMX control via every standard DMX controller
- 6 LED 40 W COB (chip-on-board) 4in1 RGBW (miscela di colori omogenea)
- Correzione posizione automatica (feedback)
- Posizionamento esatto (risoluzione a 16 bit)
- Effetto a ventaglio
- Il dispositivo è raffreddato tramite ventola termoregolata
- Controllabile via RDM; DMX; stand-alone; W-DMX by wireless solution; controllo della musica via microfono
- Senza sfarfallio
- With a beam angle of 7°

Dati tecnici :

Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Potenza totale installata:	200 W
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:	6 x 40 W COB (chip-on-board) 4in1 RGBW (miscela di colori omogenea)
Movimento oscillatorio TILT massimo:	240° posizionamento esatto (risoluzione a 16 bit) correzione posizione automatica (feedback)
Movimento di rotazione PAN massimo:	Posizionamento esatto (risoluzione a 16 bit) plus infinity correzione posizione automatica (feedback)
Frequenza di lampeggiamento:	0 - 20 Hz
Canali DMX:	17; 18; 20; 39
Ingresso DMX:	1 x Versione da incasso XLR (M) a 5 poli 1 x XLR (M) a 3 poli versione da incasso
Uscita DMX:	1 x Versione da incasso XLR (F) a 5 poli 1 x XLR (F) a 3 poli versione da incasso
Raffreddamento:	Ventola termoregolata
Attivazione:	RDM; DMX; stand-alone; W-DMX by wireless solution; controllo della musica via microfono
Fixtures disponibili per:	LED PC-Control 512
Proiezione:	Senza sfarfallio
Angolazione del fascio di luce (1/2 picco):	7°
Angolazione del fascio di luce (1/10 di picco):	7°
Illuminamento in lux (lx):	Rosso (R) 3m: 3209 lx, 6m: 1777 lx Verde (G) 1m: 0 lx, 3m: 6717 lx, 6m: 2801 lx Blu (B) 3m: 820 lx, 6m: 421 lx Bianco freddo (CW) 3m: 6993 lx, 6m: 3347 lx Tutti 3m: 16094 lx, 6m: 7504 lx
Colore della custodia:	Nero
Misure:	Larghezza: 25 cm Profondità: 53,8 cm Altezza: 34,2 cm
Peso:	12,85 kg

Prodotto speciale:	Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici
Destinazione d'uso:	Illuminazione per effetti speciali

Contenuto della confezione:
