

FUTURELIGHT EYE-7.i LED Moving Head Beam

4in1 moving head beam with unlimited PAN and TILT movement

Art.n.: 51841306

GTIN: 4026397513509



Features :

- Equipped with 7 x 15 W quadcolor LED with RGBW colors
- Compact housing
- Narrow illumination angle
- High PAN/TILT speed and Infinity function (.i) for unlimited PAN and TILT movement
- Exact positioning via 16 bit PAN/TILT movement resolution, dimmer intensity and colors
- Master dimmer
- Color presets
- Stepless RGBW color mixture
- Strobe effect with adjustable speed
- Random strobe effect
- Automatic position correction
- 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
- 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
- DMX control via every standard DMX controller
- 7 LED 15 W high power 4in1 QCL RGBW (miscela di colori omogenea)
- Correzione posizione automatica (feedback)
- Posizionamento esatto (risoluzione a 16 bit)
- Effetto Beam
- Il dispositivo è raffreddato tramite ventola termoregolata

Logistica

EAN / GTIN: 4026397513509

Peso : 7,95 kg

Lunghezza : 0.46 m

Larghezza : 0.32 m

Altezza : 0.27 m

- Controllabile via RDM; DMX; stand-alone; W-DMX by wireless solution; controllo della musica via microfono
- Fixtures disponibili per LED PC-Control 512
- With a beam angle of 7°

Dati tecnici :

Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Potenza totale installata:	110,00 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:	7 x 15 W high power 4in1 QCL RGBW (miscela di colori omogenea)
Movimento oscillatorio TILT massimo:	Posizionamento esatto (risoluzione a 16 bit) plus infinity 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 - 18 Hz
Canali DMX:	14; 15; 16; 22
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; W-DMX by wireless solution; controllo della musica via microfono
Fixtures disponibili per:	LED PC-Control 512
Angolazione del fascio di luce (1/2 picco):	7°
Angolazione del fascio di luce (1/10 di picco):	12°
Illuminamento in lux (lx):	Rosso (R) 3m: 2714 lx, 6m: 611 lx Verde (G) 3m: 4900 lx, 6m: 1161 lx Blu (B) 3m: 830 lx, 6m: 199 lx Bianco freddo (CW) 3m: 5539 lx, 6m: 1294 lx Tutti 3m: 12673 lx, 6m: 2948 lx
Colore della custodia:	Nero
Misure:	Larghezza: 24,4 cm Profondità: 17,9 cm Altezza: 35 cm
Peso:	6,80 kg
Prodotto speciale:	Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici
Destinazione d'uso:	Illuminazione per effetti speciali

Contenuto della confezione:

1 x staffa omega