

EUROLITE LED TMH-X25 Zoom Moving-Head

5x5 Matrix Panel, bright 12 W RGBW LEDs, large zoom

Art.n.: 51785910

GTIN: 4026397597998



L'articolo non è più disponibile.

Features :

- Quick and easy control via Art-Net
- Infinity function for unlimited PAN and TILT movement
- Individual control of each LED
- Stepless color blend, color change, preset colors, figure and letter patterns, dimmer and strobe effect
- Various dimmer curves with adjustable response
- Automatic position correction
- Exact positioning via 16 bit PAN/TILT movement resolution
- PAN angle switchable between 540° and 630°
- Ethernet connectors
- Mains input and output for power linking up to 8 units
- 25 potenti LED 12 W COB (chip-on-board) 4in1 QCL RGBW (miscela di colori omogenea)
- Angolo PAN commutabile tra 540°e 630°
- Correzione posizione automatica (feedback)
- Posizionamento esatto (risoluzione a 16 bit)
- Zoom motorizzato
- Effetto Beam
- Il dispositivo è raffreddato tramite Ventola
- Controllabile via DMX; stand-alone
- Già pre-programmato con LED PC-Control 512; Light Captain; Light`J
- Senza sfarfallio
- With a beam angle of 7,5° - 69°

Dotazione della fornitura

- 1 x Moving light, 1 x Manuale d'uso, 1 x Cavo di rete/Cavo di alimentazione, 1 x cavi XLR, 1 x Cavi di rete, 2 x staffa omega

Logistica

EAN / GTIN: 4026397597998

Peso : 23,00 kg

Lunghezza : 0.64 m

Larghezza : 0.41 m

Altezza : 0.51 m

Dati tecnici :

Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Potenza totale installata:	450 W
Grado di protezione:	IP20
Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite P-Con (blu), versione da incasso cavo di alimentazione con spina di protezione (in dotazione)
Tipo di lampada:	Lampada a LED
Tipo di LED:	25 x 12 W COB (chip-on-board) 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:	540°, 630° posizionamento esatto (risoluzione a 16 bit) plus infinity correzione posizione automatica (feedback)
Frequenza di lampeggiamento:	0 - 20 Hz
Attrezzature:	Zoom motorizzato
Canali DMX:	13; 24; 88; 113
Ingresso DMX:	1 x XLR (M) a 3 poli versione da incasso 1 x Versione da incasso XLR (M) a 5 poli
Uscita DMX:	1 x XLR (F) a 3 poli versione da incasso 1 x Versione da incasso XLR (F) a 5 poli
Connessione di rete:	Protocol: Art-Net 3 via 2x RJ-45 E-Con (F) versione da incasso
Raffreddamento:	Ventola
Attivazione:	DMX; stand-alone
Pre-programmato con:	LED PC-Control 512; Light Captain; Light J
Proiezione:	Senza sfarfallio
Angolazione del fascio di luce:	7,5° - 69°
Angolazione del fascio di luce (1/2 picco):	7,5 - 60°
Angolazione del fascio di luce (1/10 di picco):	11 - 69°
Illuminamento in lux (lx):	Eng rosso (R) 3m: 4095 lx, 6m: 1114 lx Larghezza rosso (R) 3m: 238 lx, 6m: 66 lx Eng verde (G) 3m: 8135 lx, 6m: 2314 lx Larghezza verde (G) 3m: 493 lx, 6m: 140 lx Eng blu (B) 3m: 1638 lx, 6m: 476 lx Larghezza blu (B) 3m: 102 lx, 6m: 30 lx Eng bianco freddo (CW) 3m: 10691 lx, 6m: 3011 lx Larghezza bianco freddo (CW) 3m: 626 lx, 6m: 179 lx Eng tutti 3m: 22665 lx, 6m: 6337 lx Larghezza tutti 3m: 1345 lx, 6m: 380 lx
Colore della custodia:	Nero
Misure:	Larghezza: 41,5 cm Profondità: 31 cm Altezza: 53,5 cm
Peso:	18,40 kg

Classificazione del rumore:	Classe 3 (rumori chiaramente percettibili)
Prodotto speciale:	Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici
Destinazione d'uso:	Illuminazione per effetti speciali