

EUROLITE LED TMH-S400 CMY Moving Head Beam/Spot/Wash

Art.n.: 51786089

LED moving head hybrid with 400 W COB LED, color wheel, CMY color mixing, static and rotating gobo wheel, prisms, focus, zoom



Features :

- 1 LED 400 W COB (chip-on-board) bianco freddo (CW)
- Positioning within 540° PAN, 220° TILT
- Correzione posizione automatica (feedback)
- Posizionamento esatto (risoluzione a 16 bit)
- Ruota dei colori; Ruota Gobo con Gobo statici; Ruota Gobo con Gobo rotanti; Filtro antigelo; zoom motorizzato; messa a fuoco motorizzata; prisma 6 volte rotante lineare; prisma 8 volte rotante
- Curve dimmer regolabile; Filtro antigelo
- Effetto spot
- Miscela di colori CMY per variazioni di colore illimitate
- Color wheel with 12 dichroic filters plus open
- Ruota Gobo con Gobo rotanti, 7 Gobo e aperto
 sistema slot in Gobo per un facile cambio dei Gobo
- Effetto Shake
- Gobo indicizzabile
- Ruota Gobo con Gobo statici, 12 Gobo e aperto
 Effetto Shake
- Il dispositivo è raffreddato tramite Ventola nella base; ventola termoregolata nella testa
- Controllabile via DMX; QuickDMX via USB (opzionale); W-DMX by wireless solution via USB (opzionale); CRMX by LumenRadio via USB (opzionale); stand-alone; RDM; funzione master/slave
- Fixtures disponibili per Light Captain; GDTF (GrandMA3)
- Senza sfarfallio
- Modalità di malfunzionamento DMX (hold; zero values)
- Compatibilità RDM per la comunicazione bidirezionale tramite la linea DMX
- With a beam angle of 6° - 32°
- Con staffa omega

Logistica

EAN / GTIN: 4026397736519

Peso : 25,50 kg

Lunghezza : 0.54 m

Larghezza : 0.60 m

Altezza : 0.46 m

- Multicolore touchscreen display
- 2 robuste maniglie di trasporto
- 4 x Piedini in gomma
- Ingresso e uscita di rete per una facile interconnessione di fino a 4 dispositivi
- Per campi di applicazione come, ad esempio,: Palco; club/scuole di danza; matrimoni/Gala/Eventi; noleggiatore
- Possibilità di utilizzo: Verticale; volante

Dati tecnici :

| | |
|--------------------------------------|--|
| Alimentazione elettrica: | 100-240 V AC, 50/60 Hz |
| Potenza totale installata: | 460 W |
| Grado di protezione: | IP20 |
| Classe di protezione: | CL I |
| Allacciamento elettrico: | Alimentazione dell'energia elettrica tramite P-Con (blu), versione da incasso cavo di alimentazione con spina di protezione |
| Struttura cavo: | 3 x 1,0 mm ² H05VV-F |
| Uscita di corrente: | P-Con (grigio), versione da incasso |
| Fusibile: | 5 x 20 mm, T 5 A fusibile sostituibile |
| Tipo di lampada: | Lampada a LED |
| Tipo di LED: | 1 x 400 W COB (chip-on-board) bianco freddo (CW) |
| Movimento oscillatorio TILT massimo: | 220° posizionamento esatto (risoluzione a 16 bit) correzione posizione automatica (feedback) |
| Movimento di rotazione PAN massimo: | 540° posizionamento esatto (risoluzione a 16 bit) correzione posizione automatica (feedback) |
| Frequenza di lampeggiamento: | 0,3 - 19 Hz |
| Attrezzature: | Ruota dei colori; Ruota Gobo con Gobo statici; Ruota Gobo con Gobo rotanti; Filtro antigelo; zoom motorizzato; messa a fuoco motorizzata; prisma 6 volte rotante lineare; prisma 8 volte rotante |
| Generazione del colore: | Miscela di colori CMY per variazioni di colore illimitate |
| Generazione del colore: | Color wheel with 12 dichroic filters plus open |
| Gobo: | Ruota Gobo con Gobo rotanti, 7 Gobo e aperto Diametro esterno 22mm Diametro immagine 15mm Sistema slot in Gobo per un facile cambio dei Gobo Effetto Shake Gobo indicizzabile Ruota Gobo con Gobo statici, 12 Gobo e aperto Effetto Shake |
| Canali DMX: | 22; 25 |
| Ingresso DMX: | XLR (M) a 3 poli versione da incasso |
| Uscita DMX: | XLR (F) a 3 poli versione da incasso |
| Raffreddamento: | 1 x Ventola nella base 2 x ventola termoregolata nella testa |

| | |
|---|--|
| Attivazione: | DMX; QuickDMX via USB (opzionale); W-DMX by wireless solution via USB (opzionale); CRMX by LumenRadio via USB (opzionale); stand-alone; RDM; funzione master/slave |
| Fixtures disponibili per: | Light Captain; GDTF (GrandMA3) |
| Proiezione: | Senza sfarfallio |
| PWM frequency: | 16000 Hz |
| Modalità di malfunzionamento DMX: | Hold; zero values |
| Caratteristiche DMX: | Compatibilità RDM per la comunicazione bidirezionale tramite la linea DMX |
| Angolazione del fascio di luce: | 6° - 32° |
| Angolazione del fascio di luce (1/2 picco): | 6 - 32° |
| Angolazione del fascio di luce (1/10 di picco): | 6 - 32° |
| Illuminamento in lux (lx): | Larghezza bianco freddo (CW) 1m: 71405 lx, 3m: 10342 lx, 6m: 2770 lx |
| Colore della custodia: | Nero |
| Sistema di registrazione: | 2x staffa omega |
| Tipo di display: | Multicolore touchscreen display |
| Controlli: | Interruttore di rete |
| LED di stato: | DMX, Fault |
| Collegamento USB: | Type A |
| Maniglia di trasporto: | 2 Pezzo |
| Ausilio di trasporto: | 4 x Piedini in gomma |
| Materiale: | Metallo |
| Misure: | Larghezza: 38 cm Profondità: 27 cm Altezza: 64,5 cm |
| Peso: | 23,25 kg |
| Classificazione del rumore: | Classe 2 (rumori leggeri) |
| Prodotto speciale: | Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici |
| Destinazione d'uso: | Illuminazione per effetti speciali |

Contenuto della confezione:

1 x Moving light
1 x Manuale d'uso
1 x Cavo di rete/Cavo di alimentazione
2 x staffa omega