

EUROLITE LED IP TMH-S250 Moving Head Beam/Spot/Wash

Weather-proof BSW moving head (IP65) with 250W LED, zoom, 2 gobo wheels, 4-fold prism and much more

Art.n.: 51782200

GTIN: 4026397755787



Prezzo di listino: 1426.81 €

incl. 19% IVA

Descrizione :

For this moving head, there is no such thing as bad weather. Thanks to its IP65 rating, it can withstand even heavy rain.

With a zoom range from a narrow 4° to a wide 35°, it is highly versatile and can be used as a beam, spot, and, thanks to its integrated frost filter, even as a wash. Its output is powered by a 250 W LED.

Inside, eight rotating gobos and eight static gobos provide a wide range of creative options, complemented by a rotating 4-facet prism for additional effects. Colors are generated using ten dichroic color filters, which can also be positioned to create split colors.

Features :

- With a beam angle of 4° - 35°
- Can be used as a beam, spot and wash
- Ruota Gobo con Gobo rotanti, 8 Gobo e aperto sistema slot in Gobo per un facile cambio dei Gobo
- Ruota Gobo con Gobo statici, 8 Gobo e aperto
- Color wheel with 10 dichroic filters plus open Mezzi colori selezionabili, effetto Rainbow a velocità variabile in entrambe le direzioni
- Messa a fuoco motorizzata; prisma 4 volte rotante; Filtro antigelo; Ruota dei colori; Ruota Gobo con Gobo statici; Ruota Gobo con Gobo rotanti; zoom motorizzato
- 1 LED 250 W COB (chip-on-board) bianco freddo (CW)
- Adatto per uso esterno IP65
- Positioning within 540° PAN, 240° TILT
- Correzione posizione automatica (feedback)

Logistica

EAN / GTIN: 4026397755787

Peso : 17,25 kg

Lunghezza : 0.38 m

Larghezza : 0.29 m

Altezza : 0.61 m

- Posizionamento esatto (risoluzione a 16 bit)
- Risoluzione esatta a 16 bit con Dimmer
- Il dispositivo è raffreddato tramite Ventola a basso rumore nella base; ventola termoregolata nella testa
- Controllabile via DMX; RDM; funzione master/slave; stand-alone; controllo della musica via microfono
- Senza sfarfallio
- Compatibilità RDM per la comunicazione bidirezionale tramite la linea DMX
- Modalità di malfunzionamento DMX (hold; blackout; auto)
- Con staffa omega
- Multicolore Schermo LCD
- 2 robuste maniglie di trasporto
- Ingresso e uscita di rete per una facile interconnessione di fino a 8 dispositivi
- Con membrana di compensazione della pressione
- Per campi di applicazione come, ad esempio,: Architettura; palco; club/scuole di danza; matrimoni/Gala/Eventi; noleggiatore
- Possibilità di utilizzo: Verticale; volante
- Fixtures disponibili per Light Captain; GDTF (GrandMA3)

Dati tecnici :

| | |
|--------------------------------------|---|
| Alimentazione elettrica: | 100-240 V AC, 50/60 Hz |
| Potenza totale installata: | 310 W |
| Grado di protezione: | IP65 |
| Classe di protezione: | CL I |
| Allacciamento elettrico: | Alimentazione dell'energia elettrica tramite IP T-Con (M) versione da incasso cavo di alimentazione con spina di protezione |
| Struttura cavo: | 3 x 1,5 mm ² H05RN-F |
| Uscita di corrente: | IP T-Con (F) versione da incasso |
| Fusibile: | 5 x 20 mm, T 4 A fusibile sostituibile |
| Tipo di lampada: | Lampada a LED |
| Tipo di LED: | 1 x 250 W COB (chip-on-board) bianco freddo (CW) |
| Movimento oscillatorio TILT massimo: | 240° 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: | 1 - 20 Hz |
| Attrezzature: | Messa a fuoco motorizzata; prisma 4 volte rotante; Filtro antigelo; Ruota dei colori; Ruota Gobo con Gobo statici; Ruota Gobo con Gobo rotanti; zoom motorizzato |
| Generazione del colore: | Color wheel with 10 dichroic filters plus open Mezzi colori selezionabili, effetto Rainbow a velocità variabile in entrambe le direzioni |
| Gobo: | Ruota Gobo con Gobo statici, 8 Gobo e aperto Ruota Gobo con Gobo rotanti, 8 Gobo e aperto Diametro esterno 15,7mm Diametro immagine 10mm Sistema slot in Gobo per un facile cambio dei Gobo |
| Canali DMX: | 18; 19; 23 |
| Ingresso DMX: | XLR (M) a 3 poli IP versione da incasso XLR (M) a 5 poli IP versione da incasso |

| | |
|---|---|
| Uscita DMX: | XLR (F) a 3 poli IP versione da incasso XLR (F) a 5 poli IP versione da incasso |
| Raffreddamento: | 1 x Ventola a basso rumore nella base 5 x ventola termoregolata nella testa |
| Attivazione: | DMX; RDM; funzione master/slave; stand-alone; controllo della musica via microfono |
| Fixtures disponibili per: | Light Captain; GDTF (GrandMA3) |
| Proiezione: | Senza sfarfallio |
| PWM frequency: | 4000 Hz |
| Caratteristiche DMX: | Compatibilità RDM per la comunicazione bidirezionale tramite la linea DMX |
| Modalità di malfunzionamento DMX: | Hold; blackout; auto |
| Angolazione del fascio di luce: | 4° - 35° |
| Angolazione del fascio di luce (1/2 picco): | 4 - 35° |
| Angolazione del fascio di luce (1/10 di picco): | 4 - 35° |
| Colore della custodia: | Nero |
| Sistema di registrazione: | 2x staffa omega |
| Tipo di display: | Multicolore Schermo LCD |
| Maniglia di trasporto: | 2 Pezzo |
| Ausilio di trasporto: | 4 x Piedini in gomma |
| Diametro fori di fissaggio: | 2 x Ø12mm |
| Uso del marchio: | Collegamento a innesto SEETRONIC installato |
| Materiale: | Alluminio pressofuso |
| Misure: | Larghezza: 32,0 cm Profondità: 22,5 cm Altezza: 54,0 cm |
| Peso: | 15,25 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