

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
- 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

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