

EUROLITE LED IP TMH-B250 Moving Head Beam

Weather-proof beam moving head (IP65) with 250W LED, gobo wheel and two combinable prisms

Art.n.: 51782205

GTIN: 4026397755800



Descrizione :

This moving head is designed for use in any weather. With its IP65 rating, it can easily withstand heavy rain.

With an extremely narrow beam angle of just 1°, it produces a precise and powerful beam, driven by a high-output 250 W LED.

A gobo wheel with 13 patterns enables a wide range of projections, which can be further multiplied using two rotating prisms. These include an 8-facet and a 24-facet prism, which can also be used simultaneously.

The color wheel provides 15 different colors. In addition, a multicolor filter is included, which creates particularly impressive effects, especially when combined with the prisms.

Features :

- With a beam angle of 1°
- 2 prisms, 24-fold and 8-fold, which can be combine
- Ruota Gobo con Gobo statici, 13 Gobo e aperto
- Color wheel with 14 dichroic filters plus open
Mezzi colori selezionabili, effetto Rainbow a velocità variabile in entrambe le direzioni
- Multicolor effect filter; messa a fuoco motorizzata; Filtro antigelo; Ruota dei colori; Ruota Gobo con Gobo statici; prisma 24 volte rotante; prisma 8 volte rotante
- 1 LED 250 W COB (chip-on-board) bianco freddo (CW)
- Adatto per uso esterno IP65
- Positioning within 540° PAN, 250° TILT
- Correzione posizione automatica (feedback)
- Posizionamento esatto (risoluzione a 16 bit)

Logistica

EAN / GTIN: 4026397755800

Peso : 17,85 kg

Lunghezza : 0.38 m

Larghezza : 0.30 m

Altezza : 0.60 m

- 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,: Palco; club/scuole di danza; matrimoni/Gala/Eventi; DJ mobili/Intrattenitori solisti; noleggiatore
- Possibilità di utilizzo: Verticale; volante
- Fixtures disponibili per Light Captain

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:	250° 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:	Multicolor effect filter; messa a fuoco motorizzata; Filtro antigelo; Ruota dei colori; Ruota Gobo con Gobo statici; prisma 24 volte rotante; prisma 8 volte rotante
Generazione del colore:	Color wheel with 14 dichroic filters plus open Mezzi colori selezionabili, effetto Rainbow a velocità variabile in entrambe le direzioni
Gobo:	Ruota Gobo con Gobo statici, 13 Gobo e aperto
Canali DMX:	14; 16
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
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:	1°
Angolazione del fascio di luce (1/2 picco):	1°
Angolazione del fascio di luce (1/10 di picco):	1°
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: 52,0 cm
Peso:	16,35 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