

## FUTURELIGHT DMB-160 LED Moving Head

PRO beam moving head with 150 W COB LED and many features

Art.n.: 51841807

GTIN: 4026397528657



**L'articolo non è più disponibile.**

### Features :

- With glass lens
- Efficienza luminosa estremamente elevata
- Le scene possono essere regolate individualmente tramite la scheda di controllo o il controller esterno e caricate nella memoria
- Il numero di scene può essere modificato a piacere
- 1 potente LED 150 W COB (chip-on-board) bianco freddo (CW)
- Positioning within 540° PAN, 270° TILT
- Angolo PAN commutabile tra 540° e 630°
- Correzione posizione automatica (feedback)
- Posizionamento esatto (risoluzione a 16 bit)
- Ruota Gobo con Gobo statici; prisma 6 volte lineare; prisma 8 volte rotante; Filtro antigelo; messa a fuoco motorizzata
- Effetto Gobo
- Color wheel with 14 dichroic filters plus open<BR>effetto Rainbow a velocità variabile in entrambe le direzioni
- Ruota Gobo con Gobo statici, 17 Gobo e aperto<BR>Effetto Shake
- Il dispositivo è raffreddato tramite ventola termoregolata
- Controllabile via RDM; DMX; stand-alone; W-DMX by wireless solution integrabile come retrofit; controllo della musica via microfono
- Senza sfarfallio
- With a beam angle of 3°
- Multicolore Schermo LCD
- Dimmer elettronico
- Già pre-programmato con LED PC-Control 512; Light Captain

### Dotazione della fornitura

### Logistica

EAN / GTIN: 4026397528657

Peso : 18,05 kg

Lunghezza : 0.61 m

Larghezza : 0.44 m

Altezza : 0.37 m

- 1 x Moving light, 1 x Manuale d'uso, 1 x dichiarazione di conformità, 1 x Cavo di rete/Cavo di alimentazione, 1 x Staffa di montaggio, 1 x cavi XLR

## Dati tecnici :

Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Potenza totale installata:	200 W
Grado di protezione:	IP20
Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite PowerCON (blu), versione da incasso cavo di alimentazione con spina di protezione (in dotazione)
Uscita di corrente:	1 x PowerCON (grigio), versione da incasso
Tipo di lampada:	Lampada a LED
Tipo di LED:	1 x 150 W COB (chip-on-board) bianco freddo (CW)
Movimento oscillatorio TILT massimo:	270° posizionamento esatto (risoluzione a 16 bit) correzione posizione automatica (feedback)
Movimento di rotazione PAN massimo:	540°, 630° posizionamento esatto (risoluzione a 16 bit) correzione posizione automatica (feedback)
Attrezzature:	Ruota Gobo con Gobo statici; prisma 6 volte lineare; prisma 8 volte rotante; Filtro antigelo; messa a fuoco motorizzata
Generazione del colore:	Color wheel with 14 dichroic filters plus open Effetto Rainbow a velocità variabile in entrambe le direzioni
Gobo:	Ruota Gobo con Gobo statici, 17 Gobo e aperto Effetto Shake
Canali DMX:	11; 13; 14; 17
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
Raffreddamento:	Ventola termoregolata
Attivazione:	RDM; DMX; stand-alone; W-DMX by wireless solution integrabile come retrofit; controllo della musica via microfono
Pre-programmato con:	LED PC-Control 512; Light Captain
Proiezione:	Senza sfarfallio
Angolazione del fascio di luce:	3°
Angolazione del fascio di luce (1/2 picco):	3°
Illuminamento in lux (lx):	Bianco freddo (CW) 3m: 76776 lx, 6m: 18482 lx
Colore della custodia:	Nero
Tipo di display:	Multicolore Schermo LCD
Misure:	Larghezza: 34,3 cm Profondità: 25 cm Altezza: 42,8 cm
Peso:	15,55 kg
Classificazione del rumore:	Classe 3 (rumori chiaramente percettibili)

Specifiche legali

---

Prodotto speciale:

Non destinato all'illuminazione di ambienti  
domestici

---

Destinazione d'uso:

Illuminazione per effetti speciali

---