

EUROLITE LED TMH-X18 Moving-Head Beam

Beam spotlight with 1° beam angle, 150 W LED, color wheel, gobos and rotating prism

Art.n.: 51785908

GTIN: 4026397632910



Features :

- Equipped with a white 150 W COB LED
- Lightbeam with 1° radiation angle
- Positioning within 540° PAN and 270° TILT
- Exact positioning via 16 bit PAN/TILT movement resolution
- DMX-controlled operation or stand-alone operation with Master/Slave function
- Rotating 8-facet prism
- The prism rotates in both directions and at different speeds
- Frost-filter
- Strobe effect with 1-18 flashes per second
- Internal programs
- Dimmer
- Motorized focus
- Automatic position correction
- Control board with LCD and foil-keyboard for adjusting the DMX-starting address, PAN/TILT-Reverse, Program, Reset
- P-Con terminals for power linking up to 8 units
- 1 LED 150 W COB (chip-on-board) Ruota dei colori
- Correzione posizione automatica (feedback)
- Posizionamento esatto (risoluzione a 16 bit)
- Ruota Gobo con Gobo statici; prisma 8 volte; Filtro antigelo; messa a fuoco motorizzata
- Effetto stroboscopico
- Color wheel with 13 dichroic filters plus open
switchable color change (mode 1: only full colors, mode 2: color-change at every position); effetto Rainbow a velocità variabile in entrambe le direzioni
- Ruota Gobo con Gobo statici, 13 Gobo e aperto
Effetto Shake
- Il dispositivo è raffreddato tramite Ventola

Logistica

EAN / GTIN: 4026397632910

Peso : 16,80 kg

Lunghezza : 0.45 m

Larghezza : 0.43 m

Altezza : 0.57 m

- Controllabile via DMX; stand-alone; controllo della musica via microfono
- Senza sfarfallio
- With a beam angle of 1°

Dati tecnici :

Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Potenza totale installata:	210 W
Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite P-Con (blu), versione da incasso cavo di alimentazione con spina di protezione (in dotazione)
Uscita di corrente:	1 x P-Con (grigio), versione da incasso
Tipo di lampada:	Lampada a LED
Tipo di LED:	1 x 150 W COB (chip-on-board) Ruota dei colori
Movimento oscillatorio TILT massimo:	270° 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 - 18 Hz
Attrezzature:	Ruota Gobo con Gobo statici; prisma 8 volte; Filtro antigelo; messa a fuoco motorizzata
Generazione del colore:	Color wheel with 13 dichroic filters plus open Switchable color change (mode 1: only full colors, mode 2: color-change at every position); effetto Rainbow a velocità variabile in entrambe le direzioni
Gobo:	Ruota Gobo con Gobo statici, 13 Gobo e aperto Effetto Shake
Canali DMX:	14
Ingresso DMX:	1 x XLR (M) a 3 poli versione da incasso
Uscita DMX:	1 x XLR (F) a 3 poli versione da incasso
Raffreddamento:	Ventola
Attivazione:	DMX; stand-alone; controllo della musica via microfono
Fixtures disponibili per:	Light' J; LED PC-Control 512; Light Captain
Proiezione:	Senza sfarfallio
Angolazione del fascio di luce (1/2 picco):	1°
Temperatura colore:	6000K
Colore della custodia:	Nero
Misure:	Larghezza: 33 cm Profondità: 34 cm Altezza: 45 cm
Peso:	14,5 kg
Prodotto speciale:	Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici
Destinazione d'uso:	Illuminazione per effetti speciali

Contenuto della confezione:

1 x staffa omega