

FUTURELIGHT DMH-190 Hybrid Moving Head Spot/Beam

PRO spot/beam/wash moving head with 190 W COB LED, zoom, focus, frost and 8 fold prism

Art.n.: 51841974

GTIN: 4026397742176



Prezzo di listino: su richiesta €

incl. 19% IVA

Features :

- 1 potente LED 190 W COB (chip-on-board) bianco freddo (CW)
- Positioning within 540° PAN, 255° TILT
- Correzione posizione automatica (feedback)
- Posizionamento esatto (risoluzione a 16 bit)
- Risoluzione esatta a 16 bit con Dimmer, Rotazione Gobo, zoom, Messa a fuoco; risoluzione esatta a 16 bit con Rotazione Gobo; risoluzione esatta a 16 bit con zoom; risoluzione esatta a 16 bit con Messa a fuoco
- Ruota dei colori; Ruota Gobo con Gobo statici; Ruota Gobo con Gobo rotanti; zoom motorizzato; messa a fuoco motorizzata; prisma 8 volte; Filtro antigelo lineare
- Modulazione di larghezza di impulso regolabile; Curve dimmer regolabile; Velocità del dimmer (risposta al salto) regolabile
- Effetto spot; effetto Beam; effetto wash
- Color wheel with 10 dichroic filters plus open and Filtro di correzione CTO
effetto Rainbow a velocità variabile in entrambe le direzioni
- Ruota Gobo con Gobo statici, 17 Gobo e aperto
Effetto Shake
- Ruota Gobo con Gobo rotanti, 8 Gobo e aperto
Gobo intercambiabili
- Effetto Shake
- Gobo indicizzabile
- Sistema slot in Gobo per un facile cambio dei Gobo
- Effetto Rainbow a velocità variabile in entrambe le direzioni
- Il dispositivo è raffreddato tramite ventola termoregolata nella base; ventola termoregolata nella testa
- Controllabile via stand-alone; funzione master/slave; DMX; RDM; controllo della musica via microfono; CRMX by LumenRadio integrabile come retrofit; QuickDMX via USB (opzionale); CRMX by LumenRadio via USB (opzionale); W-DMX by wireless solution via USB (opzionale)
- Già pre-programmato con Light'J

Logistica

EAN / GTIN: 4026397742176

Peso : 18,45 kg

Lunghezza : 0.64 m

Larghezza : 0.45 m

Altezza : 0.36 m

- Senza sfarfallio
 - Modalità di malfunzionamento DMX (hold; blackout)
 - With a beam angle of 1° - 32°
 - Con staffa omega
 - Schermo LCD,
with Buffering della batteria for easy controlling integrabile come retrofit
 - 2 robuste maniglie di trasporto
 - 4 x Piedini in gomma
 - Ingresso e uscita di rete per una facile interconnessione di fino a 8 dispositivi
 - Collegamento a innesto SEETRONIC installato
 - Per campi di applicazione come, ad esempio.: Club/scuole di danza; palco; Teatro; Concerti/FOH's
 - Massima silenziosità
 - Possibilità di utilizzo: Verticale; volante
- Dotazione della fornitura**
- 1 x Moving light, 1 x Manuale d'uso, 1 x Cavo di rete/Cavo di alimentazione, 1 x cavi XLR, 2 x staffa omega

Dati tecnici :

Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Potenza totale installata:	310 W
Grado di protezione:	IP20
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
Lunghezza cavo:	1,4 m rimovibile
Uscita di corrente:	IP T-Con (F) versione da incasso
Fusibile:	5 x 20 mm, T 3,15 A fusibile sostituibile
Tipo di lampada:	Lampada a LED
Tipo di LED:	1 x 190 W COB (chip-on-board) bianco freddo (CW)
Movimento oscillatorio TILT massimo:	255° 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 - 30 Hz
Attrezzature:	Ruota dei colori; Ruota Gobo con Gobo statici; Ruota Gobo con Gobo rotanti; zoom motorizzato; messa a fuoco motorizzata; prisma 8 volte; Filtro antigelo lineare
Generazione del colore:	Color wheel with 10 dichroic filters plus open and Filtro di correzione CTO Effetto Rainbow a velocità variabile in entrambe le direzioni
Gobo:	Ruota Gobo con Gobo statici, 17 Gobo e aperto Effetto Shake Ruota Gobo con Gobo rotanti, 8 Gobo e aperto Diametro esterno 13,7mm Diametro immagine 10mm Gobo intercambiabili Effetto Shake Gobo indicizzabile Sistema slot in Gobo per un facile cambio dei Gobo

Effetto Rainbow a velocità variabile in entrambe le direzioni

Canali DMX:	17; 21
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 termoregolata nella base 5 x ventola termoregolata nella testa
Attivazione:	Stand-alone; funzione master/slave; DMX; RDM; controllo della musica via microfono; CRMX by LumenRadio integrabile come retrofit; QuickDMX via USB (opzionale); CRMX by LumenRadio via USB (opzionale); W-DMX by wireless solution via USB (opzionale)
Pre-programmato con:	Light´J
Proiezione:	Senza sfarfallio
Modalità di malfunzionamento DMX:	Hold; blackout
Angolazione del fascio di luce:	1° - 32°
Angolazione del fascio di luce (1/2 picco):	1 - 32°
Angolazione del fascio di luce (1/10 di picco):	1 - 32°
Temperatura colore:	6800K
Illuminamento in lux (lx):	Larghezza bianco freddo (CW) 1m: 28517 lx, 3m: 3875 lx, 6m: 1051 lx
Colore della custodia:	Nero
Sistema di registrazione:	2x staffa omega
Tipo di display:	Schermo LCD Buffering della batteria integrabile come retrofit
Collegamento USB:	Type A Type C
Maniglia di trasporto:	2 Pezzo
Ausilio di trasporto:	4 x Piedini in gomma
Diametro fori di fissaggio:	2 x Ø10mm
Uso del marchio:	Collegamento a innesto SEETRONIC installato
Materiale:	Plastica
Misure:	Larghezza: 36 cm Profondità: 25 cm Altezza: 53 cm
Peso:	16,30 kg
Classificazione del rumore:	Classe 1 (rumore molto leggero, adatto per ambienti sensibili al rumore)
Cavo di rete/Cavo di alimentazione	
Struttura cavo:	3 x 1,5 mm ² H05VV-F
Specifiche legali	
Prodotto speciale:	Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici
Destinazione d'uso:	Illuminazione per effetti speciali