

FUTURELIGHT DMH-640 Profile CMY Moving Head Spot

Art.n.: 51841990

Testa mobile profilata con LED COB da 640 W, diaframma motorizzato, ampio zoom, miscela di colori CMY+CTO e ruota animata



Features :

- 1 LED 640 W COB (chip-on-board) bianco freddo (CW)
- Positioning within 540° PAN, 260° TILT
- Correzione posizione automatica (feedback)
- Posizionamento esatto (risoluzione a 16 bit)
- Risoluzione esatta a 16 bit con Dimmer, zoom, Messa a fuoco, Rotazione Gobo
- Prisma 4 volte rotante; iride; Filtro antigelo lineare; zoom motorizzato; messa a fuoco motorizzata; Ruota di animazione; Valvola a saracinesca motorizzata
- Modulazione di larghezza di impulso variabile
- Miscela di colori CMY+CTO per variazioni di colore illimitate
- Color wheel with 8 dichroic filters plus open
effetto Rainbow a velocità variabile in entrambe le direzioni
- Ruota Gobo con Gobo rotanti, 7 Gobo e aperto
Effetto Shake
- Gobo indicizzabile
- Sistema slot in Gobo per un facile cambio dei Gobo
- Ruota Gobo con Gobo statici, 8 Gobo e aperto
Effetto Shake
- Il dispositivo è raffreddato tramite ventola termoregolata nella testa; ventola termoregolata nella base
- Controllabile via stand-alone; funzione master/slave; DMX; RDM; QuickDMX via USB (opzionale); CRMX by LumenRadio via USB (opzionale); CRMX by LumenRadio integrabile come retrofit; W-DMX by wireless solution via USB (opzionale)
- Senza sfarfallio
- Indice di resa cromatica buono (CRI)
- Con staffa omega
- Multicolore Schermo LCD,
with Buffering della batteria for easy controlling integrabile come retrofit

Logistica

EAN / GTIN: 4026397726534

Peso : 41,00 kg

Lunghezza : 0.86 m

Larghezza : 0.54 m

Altezza : 0.42 m

Merci voluminose

- Per campi di applicazione come, ad esempio.: Matrimoni/Gala/Eventi; palco; Teatro; noleggiatore; Allestimenti per fiere e negozi; video e fotografia
- Massima silenziosità
- Possibilità di utilizzo: Verticale; volante

Dati tecnici :

Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Potenza totale installata:	750 W
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
Fusibile di protezione del dispositivo:	6.3 x 32 mm, 5 A fusibile sostituibile
Tipo di lampada:	Lampada a LED
Tipo di LED:	1 x 640 W COB (chip-on-board) bianco freddo (CW)
Movimento oscillatorio TILT massimo:	260° 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 - 16 Hz
Attrezzature:	Prisma 4 volte rotante; iride; Filtro antigelo lineare; zoom motorizzato; messa a fuoco motorizzata; Ruota di animazione; Valvola a saracinesca motorizzata
Generazione del colore:	Miscela di colori CMY+CTO per variazioni di colore illimitate
Generazione del colore:	Color wheel with 8 dichroic filters plus open Effetto Rainbow a velocità variabile in entrambe le direzioni
Gobo:	Ruota Gobo con Gobo rotanti, 7 Gobo e aperto Diametro esterno 30mm Diametro immagine 22mm Effetto Shake Gobo indicizzabile Sistema slot in Gobo per un facile cambio dei Gobo Ruota Gobo con Gobo statici, 8 Gobo e aperto Effetto Shake
Canali DMX:	33; 35; 39
Ingresso DMX:	XLR (M) a 5 poli IP versione da incasso XLR (M) a 3 poli IP versione da incasso
Uscita DMX:	XLR (F) a 5 poli IP versione da incasso XLR (F) a 3 poli IP versione da incasso
Raffreddamento:	4 x ventola termoregolata nella testa 2 x ventola termoregolata nella base
Attivazione:	Stand-alone; funzione master/slave; DMX; RDM; QuickDMX via USB (opzionale); CRMX by LumenRadio via USB (opzionale); CRMX by LumenRadio integrabile come retrofit; W-DMX by wireless solution via USB (opzionale)
Fixtures disponibili per:	GDTF (GrandMA3)

Proiezione:	Senza sfarfallio
Angolazione del fascio di luce (1/2 picco):	10 - 47°
Angolazione del fascio di luce (1/10 di picco):	10 - 47°
Indice di resa cromatica (CRI):	85 Ra via Filtro
Illuminamento in lux (lx):	Eng bianco freddo (CW) 3m: 69565 lx, 6m: 19180 lx Larghezza bianco freddo (CW) 1m: 27924 lx, 3m: 3489 lx, 6m: 1000 lx
Colore della custodia:	Nero
Sistema di registrazione:	2x staffa omega
Tipo di display:	Multicolore Schermo LCD Buffering della batteria integrabile come retrofit
Misure:	Larghezza: 44,2 cm Profondità: 30,1 cm Altezza: 75,3 cm
Peso:	37,15 kg
Classificazione del rumore:	Classe 1 (rumore molto leggero, adatto per ambienti sensibili al rumore)
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
1 x cavi XLR