

Ruby FCX

Testa mobile beam LED RGB FC 50W con rotazione infinita
CODICE D'ORDINE: RUBYFCX



Ruby FCX è la giusta alternativa LED ai proiettori beam con lampada a scarica. Mantiene un'alta luminosità, un fascio stretto a 2° aggiungendo una miscelazione colore lineare grazie alla sua sorgente RGB ad alta efficienza.

Ruby FCX è dotato di tutte le funzionalità di una testa mobile beam, come gobos, prisma lineare e circolare a 6 ed 8 facce, frost e una veloce rotazione infinita sull'asse di pan e tilt.

CARATTERISTICHE

- LED RGB 50W incredibilmente luminoso
- Pan e tilt infiniti offrono nuovi effetti aerei
- Possibilità di controllo tramite DMX, Art-Net e Wireless DMX

SPECIFICHE TECNICHE

SORGENTE LUMINOSA

- Sorgente: 50W RGB LED
- Lux: 141'929lx @3 m full
- Lux: 51'094lx @5 m full
- Durata media sorgente: > 50.000 h

OTTICA

- Angolo di proiezione: 2°
- Diametro: 116mm
- Tipo lente: gruppo ottico composto da lente in vetro HQ
- Focus: motorizzato

SISTEMA COLORE

- Miscelazione del colore: RGB / FC
- CCT: controllo CCT tramite canale DMX indipendente
- Preset bianchi: 2.000 K - 8.000K
- Ruota colori: ruota colori virtuale con macro
- Macros: pixel macro con controllo di velocità e intensità incorporate

EFFETTI DINAMICI

- Gobos fissi: 17 gobos fissi + aperti
- Prisma circolare: 8f con rotazione bidirezionale, Indicizzabile
- Prisma lineare: 6f con rotazione bidirezionale, Indicizzabile
- Frost: filtro frost per creare fasci dai contorni soft

CORPO

- Pan angle: 540° / 630° con rotazione continua a 360°
- Tilt angle: 265° con rotazione continua a 360°
- Risoluzione Pan/Tilt: 16-bit
- Feedback: riposizionamento automatico dopo movimenti accidentali
- Corpo: corpo in alluminio pressofuso ad alta resistenza
- Colore: nero

CONTROLLO

- Protocolli: DMX512, RDM, Art-Net, W-DMX
- Canali DMX: 18 / 20 / 22 / 23channel
- W-DMX: integrato, ricevitore ad antenna (2.4 GHz) by Wireless Solution Sweden

ACCESSORI

- 9313FXWL03 Cavo Ass. TH07 3x2.5mm, spina CEE 3p 16A 230V, presa SETSAC3FX, L.3 m
- 9333FXWL03 Cavo Ass. TH07 3x2.5mm, spina SHUKO, presa SETSAC3FX, L.3 m
- 938225L03 Cavo TH07 3x2.5mm, SETSAC3MX 16A, SETSAC3FX 16A, L.3 m
- C6016B Clamp a grilletto rapido, port.250Kg, tubi 48-51mm, perno M10 incl, Black
- OS24 Aggancio rapido omega.
- RSR0630B Cavo di sicurezza acciaio per corpi sospesi, moschettone inox, L=60 cm, nero
- TOUR53415L03 Cavo Dmx assembl. HC5340, CANS5MXX XLR 5p -> CANS5FXX XLR (f) 5p, L.3m

- RDM: RDM per controllo e impostazioni remote della fixture
- Display: display a colori LCD ad alta risoluzione con rotazione automatica
- Aggiornamento firmware: si, con interfaccia USB - DMX (UPBOX2) non inclusa
- Ibernazione: attivazione automatica risparmio energia in assenza di segnale DMX
- Master/Slave: per il controllo di più unità collegate in catena

ELETTRONICA

- Dimmer: 0 ~ 100% lineare, elettronico
- Strobe / shutter: 1 - 30 Hz, elettronico
- Batteria display: batteria tampone autoricaricabile
- Temperatura d'esercizio: 0° ~ +45°
- Controllo LED: funzionamento senza sfarfallio

ALIMENTAZIONE

- Alimentazione elettrica: 100-240V - 50/60Hz
- Potenza massima assorbita: 122W
- Potenza massima assorbita (a 120V): 124W

CARATTERISTICHE FISICHE

- Grado IP: 20
- Raffreddamento: attivo, funzionamento silenzioso
- Sospensione e fissaggio: qualsiasi posizione con supporti omega (inclusi) "quicklock"
- Connessione di segnale: Amphenol XLR 5p IN/OUT connectors
- Connessione dati: Art-Net RJ45 IN/OUT
- Connessione di alimentazione: Seetronic powerKon IN/OUT connectors
- Dimensioni (LxAxP): 194x311x133mm
- Peso: 12kg

- WSBBF1G5 BlackBox F-1 G5 transmitter, 2,45GHz & 5.2/5,8 GHz, DMX/RDM, 512Ch
- WSBBF1G6 BlackBox F-1 G6 transrec, 512ch, 2.45GHz, DMX&RDM,Bluetooth,G3,G4,G4S, G5, CRMX
- WSBBR512G5 BlackBox R-512 G5 Receiver 512Ch, 2.45GHz & 5.8GHz, DMX/RDM Optional
- WSBBR512G6 BlackBox R-512 G6 Receiver 512Ch, 2.45GHz,DMX&RDM,Bluetooth,G3,G4,G4S,G5,CRMX
- FCLRUBYFCX Flightcase per contenere 4 proiettori RUBYFCX
- UPBOX2 Interfaccia aggiornamento firmware, USB IN, 3-pin XLR DMX OU