



Ruby è una testa mobile beam compatta che concentra tutta la potenza della sua lampada Osram Sirius da 132W in un fascio stretto e preciso di 2° e permette di creare effetti visibili anche sui palcoscenici più **luminosi**. Il raggio preciso e concentrato del Ruby compete con proiettori molto più potenti.

CARATTERISTICHE

- Ruota colori con 14 slot inclusi filtri CTC
- Compatto e leggero, progettato per facilità e libertà di posizionamento
- Effetti inclusi: ruota animazione, ruota gobos (rotanti e statici), doppio prisma rotante e indicizzabile

VARIANTI

Codice	Colore
RUBYBK	Nero
RUBYWH	Bianco

SPECIFICHE TECNICHE

SORGENTE LUMINOSA

- Sorgente: 132W S Osram Sirius HRI
- CCT: 9.200K
- Flusso luminoso: 5'150lm
- Lux: 393'000lx @5 m full
- CRI: 60
- Durata media sorgente: 6.000 h

OTTICA

- Angolo di proiezione: 2°
- Diametro: 98mm
- Tipo lente: gruppo ottico composto da lente in vetro HQ
- Focus: motorizzato

SISTEMA COLORE

- CCT: sulla ruota 2.500 K e 3.200 K + CTB
- Ruota colori: 14 filtri colore
- Macros: lineare, mezzi colori, rimbalzo di colore

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: 630° - 540°
- Tilt angle: 265°
- Risoluzione Pan/Tilt: 8 / 16-bit
- Feedback: riposizionamento automatico dopo movimenti accidentali
- Corpo: struttura in alluminio con coperture in policarbonato ad alta resistenza
- Colore: nero, variante con finitura bianca disponibile

CONTROLLO

- Protocolli: DMX512, RDM
- Canali DMX: 11 / 13 / 14 / 17channel
- W-DMX: opzionale, ricevitore ad antenna (2.4 GHz) by Wireless Solution Sweden

ACCESSORI

- 9513FCAL03 Cavo Ass. TH07 3x2.5mm, spina CEE 3p 16A 230V, presa MENAC3FCA, L.3 m
- 9533FCAL03 Cavo Ass. TH07 3x2.5mm, spina SHUKO, presa MENAC3FCA, L.3 m
- 958025L03 Cavo TH07 3x2.5mm, PwCon FCA 3p 20A, PwCon FCB 3p 20A, L. 3m
- C6016B Clamp a grilletto rapido, port.250Kg, tubi 48-51mm, perno M10 incl, Black
- OSHRI132W Lampada a scarica 1.9A Sirius HRI 132W
- RSR0630B Cavo di sicurezza acciaio per corpi sospesi, moschettone inox, L=60 cm, nero
- TOUR53413L03 Cavo Dmx assembl. HC5340 CANC3MXX XLR 3p -> CANC3FXX XLR (f) 3p, L.3m

- RDM: RDM per controllo e impostazioni remote della fixture
- Display: display a colori LCD ad alta risoluzione
- Aggiornamento firmware: sì, con interfaccia USB - DMX (UPBOX2) non inclusa
- Ibernazione: attivazione automatica risparmio energia in assenza di segnale DMX

ELETTRONICA

- Dimmer: 0 ~ 100% lineare, meccanico
- Strobo / shutter: 1 - 25 flash(s), meccanico
- Batteria display: batteria tampone autoricaricabile
- Temperatura d'esercizio: -10° ~ +45°

ALIMENTAZIONE

- Alimentazione elettrica: 100-240V - 50/60Hz
- Potenza massima assorbita: 212W
- Potenza massima assorbita (a 120V): 212W
- Output (a 230V): 8 unità connesse in serie

CARATTERISTICHE FISICHE

- Grado IP: 20
- Raffreddamento: attivo, funzionamento silenzioso
- Sospensione e fissaggio: qualsiasi posizione con supporti omega (inclusi) "quicklock"
- Connessione di segnale: Amphenol XLR 3p + 5p IN/OUT connectors
- Connessione di alimentazione: Neutrik powerCON IN/OUT connectors
- Dimensioni (LxAxP): 294x437x200mm
- Peso: 10,5kg

- TOUR53415L03 Cavo Dmx assembl. HC5340, CANC5MXX XLR 5p -> CANC5FXX XLR (f) 5p, L.3m
- OS24 Aggancio rapido omega.
- FCLSHINE332 Flight case per contenere 4 proiettori RUBY / ONYX / CRYSTAL
- FCLSHINE332E Flight case per contenere 4 proiettori RUBY / ONYX / CRYSTAL, made in UE
- WR24ANG5 WIRELESS SOLUTION, Nano RX DMX 3.3V/5V-18V MCX
- WSA40501 WDMX, Antenna 2.4Ghz 2dBi Omnidirectional, Folding, SMA-Male, Indoor
- UPBOX2 Interfaccia aggiornamento firmware, USB IN, 3-pin XLR DMX OU