

Jet Spot1

Testa mobile spot con sorgente LED bianco 18W



Jet Spot1 è un proiettore LED estremamente compatto, pensato per offrire un fascio luminoso e preciso, con il minimo ingombro possibile. Ideale in quei luoghi in cui lo spazio è ristretto, **Jet Spot1** offre il miglior rapporto qualità-prezzo nel suo segmento, fornendo un output che supera di gran lunga le aspettative. Il tutto in una forma compatta e ad un prezzo vantaggioso.

CARATTERISTICHE

- LED bianco ultra efficiente 18W con ottiche in vetro 16°, per offrire un impressionante livello di luce e un fascio nitido
- Dimensioni compatte per essere utilizzata anche laddove lo spazio è ristretto, inclusi bar, club ed eventi
- 9 colori e 9 gobos offrono una vasta gamma di effetti

VARIANTI

Codice	Colore
JETSPOT1BK	Nero
JETSPOT1WH	Bianco

SPECIFICHE TECNICHE

SORGENTE LUMINOSA

- Sorgente: 18W LED bianco ad alta potenza
- CCT: 7.000K
- Flusso luminoso: 1'288lm
- Lux: 2'533lx @3 m
- Lux: 227,97lx @10 m
- CRI: 73
- Durata media sorgente: > 30.000 h

OTTICA

- Angolo di proiezione: 16°
- Tipo lente: gruppo ottico composto da lenti in vetro HQ

SISTEMA COLORE

- Ruota colori: 9 filtri colore

EFFETTI DINAMICI

- Gobos fissi: 9 gobos fissi + aperti
- Auto mode: programmi integrati con regolazione della velocità di esecuzione
- Modalità audio: attivazione musicale tramite microfono interno e controllo sensibilità

CORPO

- Pan angle: 540°
- Tilt angle: 270°
- 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: 8 / 10channel

- W-DMX: opzionale, protocollo proprietario compatibile con WIFIBOX e WDBOX
- RDM: RDM per controllo e impostazioni remote della fixture
- Display: Graphic User Interface
- Aggiornamento firmware: sì, con interfaccia USB - DMX (UPBOX1) non inclusa
- Master/Slave: per il controllo di più unità collegate in catena

ELETTRONICA

- Dimmer: 0 ~ 100% lineare, elettronico
- Strobe / shutter: 0 ~ 30 Hz, elettronico
- Temperatura d'esercizio: -10° ~ +45°
- Controllo LED: funzionamento senza sfarfallio

ALIMENTAZIONE

- Alimentazione elettrica: 100-240V - 50/60Hz
- Potenza massima assorbita: 40,6W
- Potenza massima assorbita (a 120V): 39,7W
- Output (a 230V): 67 unità connesse in serie
- Output (a 120V): 37 unità connesse in serie

CARATTERISTICHE FISICHE

- Grado IP: 20
- Raffreddamento: attivo, funzionamento silenzioso
- Sospensione e fissaggio: qualsiasi posizione con supporti omega (inclusi) "quicklock"
- Dati: porta USB per ricetrasmittitore USB WIFI (opzionale)
- Connessione di segnale: XLR 5p IN/OUT connectors
- Connessione di alimentazione: Seetronic powerKon IN/OUT connectors
- Dimensioni (LxAxP): 210x308x170mm
- Peso: 4,2kg

ACCESSORI

- 9313FCAL03 Cavo Ass. TH07 3x2.5mm, spina CEE 3p 16A 230V, presa SETSAC3FCA, L.3 m
- 9333FCAL03 Cavo Ass. TH07 3x2.5mm, spina SHUKO, presa SETSAC3FCA, L.3 m
- 938025L03 Cavo TH07 3x2.5mm, SETSAC3FCA 20A, SETSAC3FCB 20A, L. 3m
- C6016B Clamp a grilletto rapido, port.250Kg, tubi 48-51mm, perno M10 incl, Black
- FCLJET1 Flight case per 8 JETBEAM1 / JETSPOT1
- RSR0630B Cavo di sicurezza acciaio per corpi sospesi, moschettone inox, L=60 cm, nero

- TOUR53415L03 Cavo Dmx assembl. HC5340, CANCE5MXX XLR 5p -> CANCE5FX XLR (f) 5p, L.3m
- WIFUIUSB Ricetrasmittitore USB Wi-Fi, compatibile con WIFIBOX e WDBOX
- WIFIBOX Interfaccia di controllo DMX, Wi-Fi / DMX IN, Wi-Fi / DMX OUT
- WDBOX Ricetrasmittitore DMX wireless, IN/OUT XLR 3 poli, dist. 200m, 2.4 GHz, 0.6 kg
- UPBOX1U Interfaccia aggiornamento firmware, USB IN, 3p XLR DMX OUT, USB OUT