PanoramalP AirBeam

Testa mobile beam 440W IP65 con CMY CODICE D'ORDINE: PANORAMAIPAB







PanoramalP AirBeam è un'innovativa testa mobile beam IP65 che offre un potente fascio luminoso di 2°, ideale per applicazioni come sky-tracker e per effetti aerei di impatto. Pensato per fare la differenza, PanoramalP AirBeam può davvero rendere unico un evento, nonchè riempire ampi spazi outdoor con i suoi spettacolari fasci di luce.

CARATTERISTICHE

- Classificazione IP65 per applicazioni temporanee outdoor, non per installazioni fisse
- Potente lampada 440W S Osram HTI accoppiata con una lente HD di 167mm per un luminoso fascio 2°
- Esteso set di effetti che includono CMY lineare, gobo rotanti, gobo statici, prisma circolare e lineare, frost e focus lineare

SPECIFICHE TECNICHE

SORGENTE LUMINOSA

Sorgente: 440W S Osram Sirius HRI

- CCT: 7.000K

Flusso luminoso: 12'457lm Lux: 1'270'259lx @5 m full Lux: 317'565lx @10 m

CRI: 80

Durata media sorgente: 1.500 h

OTTICA

Angolo di proiezione: 2°

Diametro: 167mm

Tipo lente: gruppo ottico composto da lente in vetro HQ

Focus: motorizzato con autofocus

SISTEMA COLORE

• Miscelazione del colore: sistema di 3 ruote colori CMY

CCT: sulla ruota 2.500 K e 3.200 K + CTB

Ruota colori: 13 filtri dicroici su tre ruote indipendenti

EFFETTI DINAMICI

- Gobos rotanti: 9 gobo rotanti + open, intercambiabili, indicizzabili
- Dimensioni gobos: outer: 15,8 mm image: 9 mm thickness: 0,3 mm
- Gobos fissi: 15 gobos fissi + aperti
- Generatore effetti: prismi sovrapponibili
- Prisma circolare: 16f con rotazione bidirezionale, Indicizzabile
- Prisma lineare: 6f con rotazione bidirezionale, Indicizzabile
- Frost: 0 100%, Lineare

CORPO

- Pan angle: 630° 540°
- Tilt angle: 230°
- Risoluzione Pan/Tilt: 16-bit
- Feedback: riposizionamento automatico dopo movimenti accidentali
- Corpo: struttura in alluminio con coperture in policarbonato ad alta resistenza
- · Colore: nero

CONTROLLO

- Protocolli: DMX512, RDM, Art-Net, W-DMX
- Canali DMX: 19 / 22 / 28channel
- W-DMX: integrato, ricevitore ad antenna (2.4 GHz) by Wireless Solution Sweden
- RDM: RDM per controllo e impostazioni remote della fixture
- Display: display a colori LCD ad alta risoluzione con rotazione automatica
- Aggiornamento firmware: tramite menu interno o 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 28 flash(s), meccanico
- Temperatura d'esercizio: -20° ~ +40°

ALIMENTAZIONE

- Alimentazione elettrica: 100-240V 50/60Hz
- Potenza massima assorbita: 522W
- Potenza massima assorbita (a 120V): 522W

CARATTERISTICHE FISICHE

- Grado IP: 65 per installazioni esterne temporanee, non fisse
- Raffreddamento: attivo, funzionamento silenzioso
- Sospensione e fissaggio: qualsiasi posizione con supporti omega (inclusi) "quicklock"
- Connessione di segnale: Seetronic XLR 5p IN/OUT
- Connessione dati: Art-Net RJ45 IN/OUT
- Connessione di alimentazione: Neutrik powerCON TRUE1 IN connector
- Dimensioni (LxAxP): 441x746x326mm
- Peso: 39kg

ACCESSORI

938225L03

Cavo Ass. TH07 3x2.5mm, spina CEE 3p 16A 230V, presa • 9313FXWL03 SETSAC3FX, L.3 m

Cavo Ass. TH07 3x2.5mm, spina SHUKO, presa SETSAC3FX, 9333FXWL03 L.3 m Cavo TH07 3x2.5mm, SETSAC3MX 16A, SETSAC3FX 16A, L.

Clamp a grilletto rapido, port.250Kg, tubi 48-51mm, perno C6016B

Cavo Dmx assembl. HC5340, SETMC5MXXB XLR 5p -> INF53415L03 SETMC5FXXB XLR (f) 5p L.3m

Cavo di sicurezza acciaio per corpi sospesi, moschettone inox, RSR0670B L=60cm, nero

BlackBox F-1 G5 transmitter, 2,45GHz & 5.2/5,8 GHz, DMX/ WSBBF1G5 RDM, 512Ch

F_1 BlackBox G6 transrec 512ch. 2.45GHz. WSBBF1G6 DMX&RDM,Bluetooth,G3,G4,G4S, G5, CRMX

BlackBox R-512 G5 Receiver 512Ch, 2.45GHz & 5.8GHz, DMX/ WSBBR512G5 RDM Optional

BlackBox R-512 G6 Receiver 512Ch, 2.45GHz, DMX&RDM, Blu WSBBR512G6 etooth,G3,G4,G4S,G5,CRMX

OSHRI440WSP Lampada a scarica Sirius HRI 440W S+

Interfaccia aggiornamento firmware, USB IN, 3-pin XLR DMX ■ UPBOX2

 FCI P440AB Flight case per 2x PANORAMAIPAIRBEAM OSIP Sistema di aggancio rapido omega IP65 per teste mobili IP65