

Smart BatIP

Proiettore LED a batteria, 4x8W RGBW
CODICE D'ORDINE: SMARTBATIP



Smart BatIP è la nuova versione impermeabile del popolare **Smart Bat**, che amplia le possibili applicazioni di questo prodotto anche in spazi all'aperto o installazioni architettoniche. **Smart BatIP** è dotato di una batteria al litio e di un modulo Wi-Fi integrato per il funzionamento senza cavi. La trasmissione del segnale DMX avviene tramite tecnologia Wi-Fi, l'unità di trasmissione WIFIBOX è compatibile con qualsiasi controller DMX o tramite l'applicazione SmartColors, disponibile per qualsiasi smartphone Android o IOS.

CARATTERISTICHE

- IP54 per uso temporaneo all'aperto
- W-DMX: ricevitore Wi-Fi integrato
- Supporto della base regolabile in inclinazione (fino a 20°)
- Impugnatura ergonomica per il trasporto e il posizionamento
- Compatibile con SmartColors per iOS e Android
- Autonomia della batteria: 12 ore (modalità cambio colore)

SPECIFICHE TECNICHE

SORGENTE LUMINOSA

- Sorgente: 4x8W RGBW LEDs
- Lux: 980lx @3 m full
- Durata media sorgente: > 50.000 h

OTTICA

- Angolo di proiezione: 15°
- Angolo di campo: 30°
- Diametro: 42mm
- Ottiche aggiuntive: 25° and 45° optional

SISTEMA COLORE

- Miscelazione del colore: RGBW / FC
- Preset bianchi: 3200 K ~ 10.000K
- Ruota colori: ruota colori virtuale con macro

EFFETTI DINAMICI

- Modalità statico: riproduzione statica di un colore
- Modalità manuale: regolazione manuale di un colore
- Auto mode: programmi integrati con regolazione della velocità di esecuzione

CORPO

- Tilt angle: supporto del piede regolabile per la regolazione dell'inclinazione (fino a 20°)
- Corpo: corpo in alluminio pressofuso ad alta resistenza
- Colore: nero

CONTROLLO

- Protocolli: DMX512
- Canali DMX: 4 / 6 / 10channel
- W-DMX: integrato, protocollo proprietario compatibile con WIFIBOX e WDBOX
- Display: display LED
- Aggiornamento firmware: sì, con interfaccia USB - DMX (UPBOX1) non inclusa
- IR: controllo remoto tramite IR
- Master/Slave: per il controllo di più unità collegate in catena

ACCESSORI

- C6002B Clamp in alluminio Slim, port.200Kg, tubi 48-51mm, perno M10, Black
- LUMIPARIRCH Controller ad infrarossi RGBWAP, contr. manual / auto, LUMI IR series
- RSR0630B Cavo di sicurezza acciaio per corpi sospesi, moschettone inox, L=60 cm, nero
- VDE15SEU Cavo alimentazione presa VDE, spina Shuko
- 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

ELETTRONICA

- Dimmer: 0 ~ 100% lineare, elettronico
- Curve dimmer: 4 curve dimmer selezionabili
- Strobe / shutter: 1 - 25 Hz, elettronico
- Temperatura d'esercizio: 0° ~ +35°
- Controllo LED: funzionamento senza sfarfallio

ALIMENTAZIONE

- Alimentazione elettrica: 100-240V - 50/60Hz

BATTERIA

- Batteria: 11,1V litio
- Autonomia in modalità cambia colori, fino a: 12h
- Autonomia in modalità full white, fino a: 6h
- Connessione di ricarica: cavo di alimentazione
- Tempo di ricarica: 5h/max
- Stato della batteria: indicatore di carica su display

CARATTERISTICHE FISICHE

- Grado IP: 54
- Raffreddamento: proiettore privo di ventole e struttura disegnata per una dissipazione a convezione naturale
- Sospensione e fissaggio: inserto filettato M12 per clamp
- Connessione di alimentazione: IEC 10 A IN
- Dimensioni (LxAxP): 138x191x145mm
- Peso: 3,6kg

- FCLSMARTBAT Flight case per 9 SMARTBAT, 613x480x507 mm, 22 kg
- FCLSMARTBATE Flightcase per 9x SMARTBAT, 626x364x481 mm, 19 kg
- SMARTCOVERMR Cover specchiata per proiettori SMARTBAT.
- SMARTBATCOVER Rain-proof cover in nylon per proiettore SMARTBAT
- SMARTBATBAGI Borsa in nylon alta resistenza per contenere 4 pz proiettori SMARTBAT.
- ARCLUMIL25D42 Lente 25°, D.42mm
- ARCLUMIL45D42 Lente 45°, D.42mm
- UPBOX1U Interfaccia aggiornamento firmware, USB IN, 3p XLR DMX OUT, USB OUT