

## PROLIGHTS SMART BAT PLUS G2 PROIETTORE LED - IP65 - 4x20W - RGB-WW

**1.150,00 € tax included**

Reference: PRSBPLUSG2



PROLIGHTS SMART BAT PLUS G2 PROIETTORE  
LED - IP65 - 4x20W - RGB-WWW

Uplighter/spot hybrid a batteria 4x20W, IP65, con sorgente LED RGB + Warm White, wireless o cablata

Smart BatPlusG2 è una versione di fascia alta degli iconici uplighter Smart Bat progettati con potenza e prestazioni della batteria superiori, IP65 con un nuovo straordinario look.

L'intelligente design di Smart BatPlusG2 consente di trasformare l'unità da un uplighter in una luce spot/flood combinando filtri, utilizzando la staffa da sospensione o la staffa a pavimento senza compromettere l'estetica dell'apparecchio.

Smart BatPlus G2 introduce nuove funzionalità come batterie e custodie con più colori intercambiabili, che consentono di cambiarne l'aspetto a piacimento.

Gli emettitori LED 4x20W RGB + Warm White sono calibrati Spektra™ e garantiscono una riproduzione CCT bianca di altissima qualità (CRI>93) e un'uscita potenziata se azionati direttamente tramite rete.

Smart BatPlusG2 è molto intuitivo: può essere utilizzato in modalità wireless con una batteria integrata, controllo CRMX/W-DMX e RDM, o cablato tramite i connettori PSU e XLR (bypassando la batteria).

### **Caratteristiche principali:**

Design multiuso: uplighter/spotlight, cover colorate personalizzabili

Wireless DMX (CRMX+W-DMX) / controllo cablato, alimentazione a batteria/alimentatore

Sorgente LED 4x20W RGB + Warm White calibrata ad alto CRI (>93)

Batteria intercambiabile e filtri olografici magnetici per diversi angoli di fascio

## **SORGENTE LUMINOSA**

Sorgente: 4x20W RGB + Bianco Caldo LED

Flusso luminoso: 2'051lm @full

Lux: 1'723lx @5 m senza filtro

CRI: 94 @3.200 K; 92 @5.600 K

R9: 96 @3.200 K; 96 @5.600 K

TLCI: 92 @5.600 K

TM30 Rf: 93 @3.200 K; 91 @5.600 K

TM30 Rg: 105 @3.200 K; 106 @5.600 K

Durata media sorgente: > 50.000 h

## **OTTICA**

Angolo di proiezione: 10°

Ottiche aggiuntive: filtri per ottenere 20°, 40°, 60°, 10°x60°

## **SISTEMA COLORE**

Miscelazione del colore: RGBWW

CCT: controllo CCT tramite canale DMX indipendente

Preset bianchi: 2'800K - 10'000K

Ruota colori: ruota colori virtuale con macro

Macros: preset bianchi incorporati

## **EFFETTI DINAMICI**

Risoluzione di controllo: 16-bit dimmer, colori

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**

Corpo: corpo in alluminio pressofuso ad alta resistenza

Colore: RAL 9004

Altro: Quick release foot to achieve 20° adjustable tilt

## **CONTROLLO**

Protocolli: CRMX+W-DMX, DMX512, RDM

Controllo Wireless: integrato, LumenRadio Timo Fx DMX/RDM compatibile sia con CRMX (Lumen Radio) che con W-DMX (Wireless DMX)

RDM: RDM per controllo e impostazioni remote della fixture

Display: Graphic User Interface

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

## **ELETTRONICA**

Dimmer: 0 ~ 100% lineare, elettronico

Curve dimmer: 4 curve dimmer selezionabili

Strobo / shutter: 1 - 30 Hz, elettronico

Temperatura d'esercizio: 0° ~ +45°

Controllo LED: funzionamento senza sfarfallio

PWM selezionabile: 600 ~ 25.000 Hz

## **ALIMENTAZIONE**

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

Potenza massima assorbita: (with mains) 80W

Fattore di potenza: >0,98

## **BATTERIA**

Batteria: removibile 16,8V litio

Autonomia: Selectable 3h / 6h / 8h / 12h / 16h / 18h

Connessione di ricarica: Battery Pack fast-charge in Case

Tempo di ricarica: 5h/max

Stato della batteria: indicatore di carica su display

Altro: Battery recharge in AC and DC, operation in main power with possibility to disable battery recharge through software and charging operation in flightcase through the quick charger connector

## **CARATTERISTICHE FISICHE**

Grado IP: 65 per installazioni esterne temporanee, non fisse

Raffreddamento: proiettore privo di ventole e struttura disegnata per una dissipazione a convezione naturale

Sospensione e fissaggio: staffa per il fissaggio in sospensione e per il posizionamento

Connessione di segnale: IP65 Seetronic XLR 5p IN/OUT

Connessione di alimentazione: IP65 Seetronic powerKon IN/OUT connectors

Dimensioni (LxAxP): 192x188x192mm / 7.56"x7.4"x7.56"

Peso: 5,7kg / 12.57lbs

#### **CERTIFICAZIONI / APPROVAZIONI**

certificazioni / Approvazioni: CE, UKCA, RCM, cTUVus, FCC

#### **BOX CONTENT**

1 x SMARTBATPLUSG2

1 x filter frame

1 x half top hat

1 x connector cover plate

1 x SBPG2BAT

1 x 1,5 meters power cable (BARE END - SEETRONIC IP65 power connector)

User Manual