

PORTRAIT-412 SET

Set di 8 PAR a LED 4x12W RGBW 4in1 con batteria al litio e flight case con funzione di ricarica

PORTRAIT-412 è un PAR alimentato a batteria (o alimentato da rete), appositamente progettato per applicazioni a noleggio. Può essere controllato facilmente scegliendo tra telecomando IR, connessione DMX-512 cablata, DMX wireless (usando SOUNDSATION AIRCOM-126, ricetrasmittitore DMX wireless a 2,4 GHz - controllare su www.soundsationmusic.com per ulteriori dettagli) e Wi-Fi utilizzando l'APP gratuita LED LAMP per dispositivi iOS® e Android®. Questo apparecchio fa parte del set composto da 8 PAR e un flight case predisposto per la ricarica. Basta quindi inserire i PAR nel flight case, collegarli all'alimentazione tramite gli otto connettori IEC e infine collegare il connettore di alimentazione esterno al flight case a una presa di corrente. Il sistema di illuminazione dei fari è costituito da 4 LED da 12W RGBW 4in1 ad alta luminosità con una durata di circa 50.000 ore. Ogni LED è dotato di una lente di alta qualità con angolo del fascio di luce di 15 ° e angolo di campo di 29 °, che rende questo PAR ideale per tutte le applicazioni che vanno dall'uso di tipo Wash a quello di tipo Beam. PORTRAIT-412 ha un telaio estremamente compatto e può essere inserito all'interno di una truss di 300x300mm e creare un meraviglioso effetto Wash all'interno della struttura dei tralicci. L'apparecchio può anche essere posizionato su un pavimento uniforme e solido e funzionare come un normale punto-luce. E' inoltre dotato di un supporto con inclinazione regolabile. Spingendo la leva della piastra del dispositivo si può inclinare fino a 25 ° e proiettare l'effetto Wash su pareti o facciate. La batteria al litio ad alta efficienza garantisce una carica completa da zero entro circa 5 ore, e una durata di lavoro che varia da 5 ore (modalità full color) a 12 ore (modalità single color). Il telecomando a infrarossi consente il controllo remoto delle funzioni principali senza l'uso del DMX.

TRASMETTITORE WIRELESS SU RICHIESTA

Fare riferimento al codice PRT0889



PRODUCT DETAILS

Key features

4x LED RGBW 4in1 da 12 W ad alta efficienza e lunga durata

Angolo del fascio di luce (Beam) 15°; Angolo del campo (Field) 29°

Controllo DMX-512 wireless a 2,4 GHz

Controllo via cavo DMX-512

Modalità di controllo Wi-Fi

Controllo con telecomando a Infrarossi

Supporto inclinazione regolabile 0°-25°

Maniglia pieghevole per un facile trasporto

Display a colori OLED con interfaccia intuitiva

Batteria ricaricabile agli ioni di litio per un massimo di 12 ore di funzionamento

Flight case da 8 unità con funzione di ricarica

PER IL TRASMETTITORE WIRELESS Fare riferimento al codice PRT0889

Specifications

Sorgente luminosa	4 x LEDs 10W RGBW 4in1
Angolo del Fascio luminoso	15°
Angolo Campo Illuminato	29°
Durata vita dei LED	50,000 ore
Modalità di controllo	DMX512, Master/Slave, Automatica, Wireless DMX, Telecomando IR, Controllo Wi-Fi
Canali DMX	Modalità 4Ch o 8Ch selezionabili
Pannello di Controllo	Display LCD
Alimentazione in Ingresso	100-240VAC 50/60Hz
Consumo in Potenza	Max. 45W
Fusibile	F5A-250V
Connettore di ingresso / uscita alimentazione	IEC Ingresso / Uscita
Tipo di Batteria	Ricaricabile agli ioni di litio 14.8V - 5.2Ah LG18650-4S2P
Dimensioni del pacco batteria	65 x 75 x 35 mm
Tempo di Carica	Circa 5 Ore
Durata della batteria	5 ore a colori pieni a partire da una carica completa; 8 ore durante l'esecuzione di programmi preimpostati; 12 ore di funzionamento a colore singolo
Gradodi Protezione IP	IP20
Raffreddamento	Raffreddamento a convezione con funzionamento silenzioso
Materiale Involucro	Metallo rigido
Colore Involucro	Nero
Dimensioni (LxPxA)	138 x 144 x 205mm
Peso Netto	3,6 kg
TRASMETTITORE WIRELESS	Fare riferimento al codice PRT0889