

## PORTRAIT Q-AIR SET

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

**PORTRAIT** Q-Air è un PAR alimentato a batteria (o alimentato a corrente), appositamente progettato per applicazioni di noleggino. Può essere controllato facilmente scegliendo tra telecomando IR, connessione DMX-512 cablata, DMX wireless (usando PRT0889, ricetrasmittitore DMX wireless a 2,4 GHz ) 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 inclusi nel case 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 dal Wash a al Beam.

**PORTRAIT** Q-Air 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 di 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:

fare riferimento al codice 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°

CRI  $\geq$  90

Funzionamento Flicker-Free (per riprese video)

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 TRASMETTITORE WIRELESS fare riferimento al codice PRT0889

## Specifications

<b>Sorgente luminosa</b>	4 x LEDs 10W RGBW 4in1
<b>Angolo del Fascio luminoso</b>	25°
<b>Angolo Campo Illuminato</b>	39°
<b>Durata vita dei LED</b>	50,000 ore
<b>Modalità di controllo</b>	DMX512, Master/Slave, Automatica, Wireless DMX, Telecomando IR, Controllo Wi-Fi
<b>Canali DMX</b>	Modalità 4Ch o 8Ch selezionabili
<b>Pannello di Controllo</b>	Display LCD
<b>Alimentazione in Ingresso</b>	100-240VAC 50/60Hz
<b>Consumo in Potenza</b>	Max. 45W
<b>Fusibile</b>	F5A-250V
<b>Connettore di ingresso / uscita alimentazione</b>	IEC
<b>Tipo di Batteria</b>	Ricaricabile agli ioni di litio 14.8V - 5.2Ah LG18650-4S2P
<b>Dimensioni del pacco batteria</b>	65 x 75 x 35 mm
<b>Tempo di Carica</b>	Circa 5 Ore
<b>Durata della batteria</b>	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
<b>Grado di Protezione IP</b>	IP20
<b>Raffreddamento</b>	Raffreddamento a convezione con funzionamento silenzioso
<b>Materiale Involucro</b>	Metallo rigido
<b>Colore Involucro</b>	Nero
<b>Dimensioni (LxPxA)</b>	138 x 144 x 205mm - 5.43 x 5.67 x 8.07 in
<b>Peso Netto</b>	3,6 kg - 7.94 lbs.
<b>(Flight Case) Alimentazione</b>	100-240VAC 50/60Hz
<b>(Flight Case) Consumo</b>	Max. 400W
<b>(Flight Case) Fusibile</b>	F10A-250V
<b>(Flight Case) Connettori In7Out di Alimentazione</b>	Powercon Input / Output
<b>(Flight Case) Dimensioni (LxPxA)</b>	755 x 455 x 485 mm (29.72 x 17.91 x 19.09 inch)
<b>Weight</b>	51 kg - 112.5 lbs. (including 8 Pars and accessories)
<b>TRASMETTITORE WIRELESS</b>	fare riferimento al codice codice PRT0889