

Specifiche Tecniche

Voltaggio: AC 220/240 v 50/60 Hz

Potenza batteria: 2A

Assorbimento rete : 30W

Led source : 6X4W RGBW in uno

Angolo di proiezione :25°

Funzionamento :DMX 512, Strobo,Auto,Sound,Fisso,

Fusibile : 3 A

Display digitale

Corpo in plastica

Tempo di carica batteria:6/7 ore

Tempo di lavoro: 4/5 ore

Dimensioni : 25x25x16 cm

Peso : 1,5 Kg

Corpo in plastica



BAT LED 6X4 RGBW

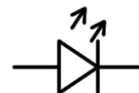
PSL

Professional Sound Light

CODE - BT003

CE IP 20

MANUALE PER L'OPERATORE



Prima di utilizzare l'apparecchio leggere le seguenti istruzioni

Grazie di avere scelto un articolo della linea di luci prodotta dalla PSL.

Confidiamo che la scelta soddisfi le vostre esigenze e faremo il possibile per aiutarvi affinché questo si realizzi.

Prima di utilizzare l'apparecchio leggete attentamente il manuale di servizio e d'uso dello stesso.

PRECAUZIONI PER LA SICUREZZA

- Non apportare modifiche all'apparecchio.
- Evitare che nell'apparecchio penetrino liquidi infiammabili, acqua oggetti metallici e comunque qualsiasi oggetto.
- Installare l'apparecchio fuori dalla portata delle persone.
- Il montaggio ed il collegamento dell'apparecchio deve essere fatto solo da personale specializzato.
- Fissare sempre il cavo di sicurezza all'apparecchio
- Non utilizzare in luoghi umidi.
- Non utilizzare in luoghi con eccessive vibrazioni.
- Evitare l'uso con temperature ambiente superiore ai 40° C o inferiori a 10° C.
- Controllare frequentemente il corretto funzionamento della ventilazione, verificando che le prese e le uscite dell'aria siano libere da qualsiasi impedimento.
- Evitare di usare l'apparecchio in luoghi polverosi.
- Per la pulizia interna rivolgersi ad un tecnico qualificato.
- Per una buona resa pulire frequentemente le lenti.
- Pulire esternamente l'apparecchio con prodotti appropriati.
- Non aprire l'apparecchio per nessun motivo.
- Per eventuali interventi necessari alle riparazioni, sarà tassativo ricorrere a personale autorizzato.

Procedura per l'installazione e messa in opera

Verificare sempre che l'apparecchio sia fissato saldamente per evitare vibrazioni e scivoli durante il funzionamento. Verificare sempre che la struttura alla quale viene fissata l'unità è sicura ed in grado di sostenere un peso di 10 volte del peso dell'unità. Utilizzare sempre un cavo di sicurezza che può sostenere 12 volte il peso del dispositivo.

L'apparecchio deve essere usato da professionisti. E deve essere installato in un luogo fuori portata di persone .

Avvertenza: la PSL si riserva la facoltà di apportare modifiche tecniche senza preavviso.

La confezione contiene: 1 Proiettore tipo BT 003 BAT LED 6X4 RGBW
1 Alimentatore 12 volt
1 manuale di servizio



www.professionalsoundlight.it

Professional Sound Light - Via Piane, 27 - 47853 Coriano (RN)

Messa in opera

Questo apparecchio deve essere utilizzato con una tensione di 220/240Volts 50 Hz. Controllare che la tensione di utilizzo sia quella indicata nell'apposita etichetta posta sull'apparecchio. L'apparecchio può funzionare in SOUND oppure può in AUTO

Installazione

Per fissare il proiettore utilizzare il foro ricavato nella staffa di supporto, utilizzare un apposito gancio e verificare la robustezza del sostegno ove si fissa l'apparecchio, collegare una catena o cavo d'acciaio di sicurezza al corpo dello stesso. Installare e usare sempre l'apparecchio in un ambiente ventilato, e posizionarlo in modo che non vengano ostruite le prese d'aria dello stesso.

Sostituzione del fusibile

Dopo essersi connessi alla rete elettrica, se l'apparecchio, i led o le parti in movimento non dovessero funzionare, controllare il fusibile di protezione. Disconnettere l'apparecchio dalla presa di corrente prima di sostituire la lampada o il fusibile. In ordine eseguire le seguenti operazioni. Svitare il coperchietto del fusibile, verificare la rottura dello stesso, sostituirlo con uno simile, avvitare il coperchietto, attendere qualche minuto e riconnettere l'apparecchi alla rete elettrica. Se dopo questa operazione l'apparecchio presenta ancora il problema, contattare il fornitore o la PSL.

Pulizia periodica

E' molto importante per il proiettore la pulizia generale e in particolare delle lenti per una buona trasmissione della luce. Raccomandiamo di fare eseguire una pulizia periodica all'interno dell'apparecchio da un tecnico specializzato o in un centro PSL.

Manutenzione e servizio

Ogni intervento sulle parti interne all'apparecchio deve essere fatto da personale specializzato. La rimozione non autorizzata espressamente dalla PSL di qualsiasi parte esterna per accedere all'interno dell'apparecchio, eccetto il coperchio della lampada o il coperchio del porta fusibile sarà considerata come causa dell'interruzione della garanzia.

Anomalie

L'apparecchio non si accende: controllare l'alimentazione, e lo stato del fusibile di protezione. Per ogni altro caso contattare il servizio della PSL.

Precauzioni

Non ostruire le feritoie di aerazione dell'apparecchio. Non intervenire all'interno dell'apparecchio ma contattare il servizio PSL

Connessione alla rete elettrica

L'apparecchio è munito di un cavo con una presa adeguata per la connessione alla rete elettrica. Se si utilizza una diversa connessione attenersi alla configurazione indicata.

Informazione agli utenti

Questo prodotto è conforme alla Direttiva 2002/96/EC. Il simbolo del cestino barrato riportato sull'apparecchio indica che il prodotto, alla fine della propria vita utile, dovendo essere trattato separatamente dai rifiuti domestici, deve essere conferito in un centro di raccolta differenziata per apparecchiature elettriche ed elettroniche oppure riconsegnato al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura equivalente.

L'utente è responsabile del conferimento dell'apparecchio a fine vita alle appropriate strutture di raccolta.

Per informazioni più dettagliate inerenti i sistemi di raccolta disponibili, rivolgersi al servizio locale di smaltimento rifiuti, o al negozio in cui è stato effettuato l'acquisto.

SELEZIONE DELLE FUNZIONI

A:Premere il tasto Menu per la scelta del modo
B/C:Cambiare il settaggio con i tasti Up/Down
D:Confermare la scelta con il tasto Enter

LCD Display

A.Menu B.Up C.Down D.Enter

A B C D

MODALITA	FUNZIONI
A001>512	CONTROLLO CON SEGNALE DMX 512 IN MODALITA' 8 Ch
d001>512	CONTROLLO CON SEGNALE DMX 512 IN MODALITA' 5 Ch
SLAV	COLLEGAMENTO IN MODALITA' SLAVE
CF 001>99	CAMBIO DEI COLORI CON EVANESCENZA
C _l001>99	CAMBIO DEI COLORI SENZA EVANESCENZA
CP001>99	CAMBIO DEI COLORI IN MODO PULSANTE
CE 001>99	EFFETTO STROBO
r > ENTER	r regola il rosso>G.verde>B.blu>y.bianco
dEMO	PROGRAMMA DI GIOCHI INTERNO
SOUND	SCANSIONE DEI GIOCHI IN MODO SOUND

CONTROLLO CON SEGNALE DMX 512 IN MODALITA' 5/8 Ch

8Ch	FUNZIONI	5Ch
Ch1	001>255 DIMMER GENERALE	Ch1
Ch2	001>255 REGOLAZIONE DEL COLORE ROSSO	Ch2
Ch3	001>255 REGOLAZIONE DEL COLORE VERDE	Ch3
Ch4	001>255 REGOLAZIONE DEL COLORE BLU	Ch4
Ch5	001>255 REGOLAZIONE DEL COLORE BIANCO	Ch5
Ch6	001>255 VELOCITA' DEL CAMBIO IN MODO AUTOMATICO DEI COLORI IMPOSTATI	
Ch7	001>255 STROBO	
Ch8	0>50 apertura dei Ch1>Ch5	51>100 selezione deo colori
	101>150 cambio graduale dei colori	151>200 cambio colori ad impulsi
	151>200 PULSANTE	201>250 CAMBIO CON SALTO
	251>255	IN MODO SOUND

I LED installati nell'apparecchio sono da considerarsi materiale di consumo pertanto esclusi dalla garanzia.

