

# PSL

**Professional Sound Light**

Via Piane, 27 - 47853 CORIANO - RIMINI - ITALY  
Tel 0541660721 - Fax 0541659504 - info@prosoundlight.it  
www.professionalsoundlight.it

## STRIP LED 6X3W RGB cod.E0013



### ISTRUZIONI PER L'USO

Prima di utilizzare l'apparecchio leggere le seguenti istruzioni

#### 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 inferiore 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 a un tecnico qualificato.
- Per una buona resa pulire frequentemente le lenti.
- Pulire esternamente l'apparecchio con prodotti neutri.
- Non aprire l'apparecchio per nessun motivo.
- Per eventuali interventi necessari alle riparazioni, sarà tassativo ricorrere a personale autorizzato.

#### SPECIFICHE TECNICHE

- \* 6 X 3 LEDs 3W IN 1 RGB
- \* Protocollo DMX 512 - 7 canali oppure 3
- \* Dimmer generale
- \* Cambio dei colori graduale con sistema RGB
- \* Effetto strobo
- \* Attivazione programmi interni a tempo di musica
- \* Modalità stand alone
- \* Funzione Master/slave
- \* Autoplay di programmi preinstallati
- \* Microfono interno
- \* Display digitale per navigazione MENU
- \* Alimentazione 220/240V 50/60 Hz
- \* Consumo: 20W
- \* Peso: 1,8Kg
- \* Dimensioni: 52X12X8cm

#### Tabella Funzioni DMX (3ch):

- Ch1: Rosso
- Ch2: Verde
- Ch3: Blue

#### Tabella Funzioni DMX:

- Ch1: Rosso
- Ch2: Verde
- Ch3: Blu
- Ch4: Dimmer generale
- Ch5: Effetto stroboscopico
- Ch6: Attivazione AUTO e SOUND
- Ch7: Controllo velocità AUTO

# PSL

**Professional Sound Light**

Via Piane, 27 – 47853 CORIANO - RIMINI - ITALY  
Tel 0541660721 - Fax 0541659504 - info@prosoundlight.it  
www.professionalsoundlight.it

## Funzionamento generale :

**AUTO:** i programmi all'interno della memoria elettronica dell'apparecchio verranno eseguiti in automatico con un tempo pre impostato.

**SOUND:** i programmi all'interno della memoria elettronica cambieranno a tempo di musica grazie al microfono posto nell'apparecchio la cui sensibilità può essere variata con il potenziometro.

**COLOR:** è possibile impostare un colore fisso desiderato, variando i valori dei tre colori, si creano innumerevoli sfumature di colore.

**DMX:** con un controllo DMX 512 si può selezionare una delle funzioni riportate nella Tabella Canali

**DMX.** Impostare sull'apparecchio "Addr" e il canale DMX che si intende avere come indirizzo di partenza.

Sono disponibili due modalità: a 3 oppure a 7 canali.

Se si collegano tutti gli apparecchi dello stesso tipo insieme con il cavo DMX, ponticellando DMX In e DMX OUT, è possibile, oltre al controllo via DMX, comandare in **Master/Slave** tutti gli effetti:

selezionando sul primo apparecchio (Master) la funzione desiderata e impostando tutti i successivi prodotti (slave) su d001 si otterrà la stessa funzione su ciascuna macchina.

## 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 AUTOMatico*

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.*

*Neutro = cavo blue,*

*Fase = cavo marrone*

*Terra = cavo giallo/verde,*

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

*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.*

# PSL

**Professional Sound Light**

Via Piane, 27 - 47853 CORIANO - RIMINI - ITALY  
Tel 0541660721 - Fax 0541659504 - info@prosoundlight.it  
www.professionalsoundlight.it

## Manuale per il settaggio delle programmazioni

MODE	PASSI DEL PROGRAMMA	DESCRIZIONE
AUTO	Au-1	commutazione+dissolvenza+strobo
	Au-2	commutazione
	Au-3	dissolvenza
	Au-4	strobo
VELOCITA'	SP 1-SP9	da veloce a lenta
SUONO	So-1	commutazione+dissolvenza+strobo
	So-2	dissolvenza
	So-3	strobo
SENSIBILITA'	Se 1-Se9	da lento a veloce
INDIRIZZO CANALI DMX	3CH	selezione a 3 canali RGB
	7CH	selezione a 7 canali RGB
SLAVE	Slav	collegamento in cascata
R G B	ROSSO	CH 0>255
	VERDE	CH 0>255
	BLU	CH 0>255
COLOUR	C1	Rosso:255 Verde:0 Blu:0
	C2	Rosso:0 Verde:255 Blu:0
	C3	Rosso:0 Verde:0 Blu:255
	C4	Rosso:255 Verde:255 Blu:0
	C5	Rosso:255 Verde:0 Blu:255
	C6	Rosso:0 Verde:255 Blu:255
	C7	Rosso:100 Verde:255 Blu:0
	C8	Rosso:100 Verde:0 Blu:255
	C9	Rosso:0 Verde:100 Blu:255
	C10	Rosso:255 Verde:100 Blu:0
	C11	Rosso:255 Verde:0 Blu:100
	C12	Rosso:50 Verde:150 Blu:255
	C13	Rosso:150 Verde:255 Blu:150
	C14	Rosso:255 Verde:50 Blu:150
	C15	Rosso:255 Verde:255 Blu:255
TEST	Te1	test mode

# PSL

*Professional Sound Light*

Via Piane, 27 - 47853 CORIANO - RIMINI - ITALY  
Tel 0541660721 - Fax 0541659504 - info@prosoundlight.it  
www.professionalsoundlight.it