

funzioni dip-switch per PinLite Led W ita

dip-switch	funzione DMX	funzione DR1	funzione AUTO			funzione LIGHT ON				funzioni generali dei dip-switch			
1	canale dmx 1	valore Id 1	programma 1 (solo un programma alla volta può essere selezionato)			dip-switch 1	dip-switch 2	dip-switch 4	<b>canale 1 bianco</b>		I dip-switch da 1 a 256 hanno diverse funzioni a seconda del modo di funzionamento		
						on	off	off	intensità luminosa 20%				
2	canale dmx 2	valore Id 2	programma 2 (solo un programma alla volta può essere selezionato)			off	on	off	intensità luminosa 30%				
						on	on	off	intensità luminosa 40%				
4	canale dmx 4	valore Id 4	programma 3 (solo un programma alla volta può essere selezionato)			off	off	on	intensità luminosa 50%				
						on	off	on	intensità luminosa 60%				
8	canale dmx 8	valore Id 8	programma 4 (solo un programma alla volta può essere selezionato)			off	on	on	intensità luminosa 80%				
						on	on	on	intensità luminosa 100%				
16	canale dmx 16	valore Id 16	<b>time (wait time)</b>			dip-switch 8	dip-switch 16	dip-switch 32	<b>canale 2 bianco</b>				
			dip-switch 16	dip-switch 32	tempo di attesa	off	off	off	intensità luminosa 20%				
			off	off	3 secondi	on	on	off	intensità luminosa 30%				
			on	off	10 secondi	off	off	on	intensità luminosa 40%				
32	canale dmx 32	valore Id 32				on	off	on	intensità luminosa 50%				
						off	on	10 secondi	on	off		on	intensità luminosa 60%
64	canale dmx 64	valore Id 64	<b>speed (fade time)</b>			off	on	on	intensità luminosa 80%				
			dip-switch 64	dip-switch 128	velocità di dissolvenza	on	on	on	intensità luminosa 100%				
			off	off	3 secondi	off	off	off	intensità luminosa 20%				
			on	off	10 secondi	on	on	off	intensità luminosa 30%				
128	canale dmx 128	valore Id 128				off	on	off	intensità luminosa 40%				
						on	on	30 secondi	off	off	on	intensità luminosa 50%	
256	canale dmx 256	valore Id 256	programma all svolgimento di tutti i programmi in sequenza (solo un programma alla volta può essere selezionato)			off	off	on	intensità luminosa 60%				
						on	on	1 minuto	off	off	on	intensità luminosa 80%	
						on	on	1 minuto	on	on	on	intensità luminosa 100%	
AUTO	OFF	OFF	<b>ON</b>			OFF				Inserisce la funzione master/slave. Se i dip-switch da 1 a 256 sono off il controllo è slave. Selezionando uno dei programmi dai dip-switch il controllo è master.			
TEST	OFF	OFF	OFF			OFF				Esecuzione test rapido dei canali in sequenza.			
LIGHT ON	OFF	OFF	OFF			<b>ON</b>				I led si accendono. L'intensità è regolata a gradino da 7 livelli impostati dalle combinazioni dei dip-switch. Dip-switch da 1 a 4 per il canale 1 bianco, dip-switch da 8 a 32 per il canale 2 bianco, dip-switch da 64 a 256 per il canale 3 bianco.			
N.F.	OFF	OFF	OFF			OFF				nessuna funzione			
N.F.	OFF	OFF	OFF			OFF				nessuna funzione			
DR1	OFF	<b>ON</b>	OFF			OFF				Bypassa le informazioni hardware e consente il dialogo con DR1. In questo funzionamento sono escluse automaticamente tutte le funzioni dei dip-switch. Il display permette di entrare in ogni proiettore, cambiare indirizzo dmx e impostare varie funzioni. I dip-switch da 1 a 256 assumono il valore Id del proiettore.			
N.F.	OFF	OFF	OFF			OFF				nessuna funzione			
<b>Nota 1: i dip-switch AUTO-TEST-LIGHT ON-DR1 devono essere settati correttamente per non generare conflitti di funzionamento.</b>													
<b>led</b>	<b>funzione</b>		<b>led acceso</b>		<b>led spento</b>		<b>led lampeggiante</b>						
verde	alimentazione al circuito		presente		assente		non contemplato						
giallo	stato del DMX		dmx presente mal collegato		DMX assente		DMX ok						
<b>Proiettore: PinLite Led W</b>			<b>Nome della tabella: funzioni dip-switch</b>							<b>Versione software: 1.10</b>			
<b>Tabella numero: 285</b>			<b>Data: 28/09/2006</b>										