

LED DIMMER M.I. DMX 1 CANALE



Codice Prodotto: 5703/1224/1MIDMX

CARATTERISTICHE

Led Dimmer M.I. DMX 1 Canale

I dimmer DMX sono più spesso visti nell'illuminazione di eventi, che generalmente significa club, feste e spettacoli. Qualsiasi interfaccia di illuminazione DMX con controllo dimmer ha un dimmer DMX. Non tutte le luci funzionano con un dimmer DMX, quindi non tutte le interfacce di illuminazione basate su DMX hanno dimmer DMX.

Il dimmer ha un grado di protezione IP20 quindi garantisce la protezione di corpi solidi maggiori di 12mm. Protegge dalla polvere ma non permette la protezione contro la penetrazione di liquidi da gocce, vapori, o spruzzi in qualsiasi direzione.

Questo articolo possiede il marchio CE, che garantisce la conformità del prodotto a tutte le disposizioni della Comunità Europea che prevedono il suo utilizzo dalla progettazione, alla messa in servizio fino allo smaltimento.

Se dovessi aver bisogno di maggiori informazioni relative a questo prodotto o necessiti di un'offerta

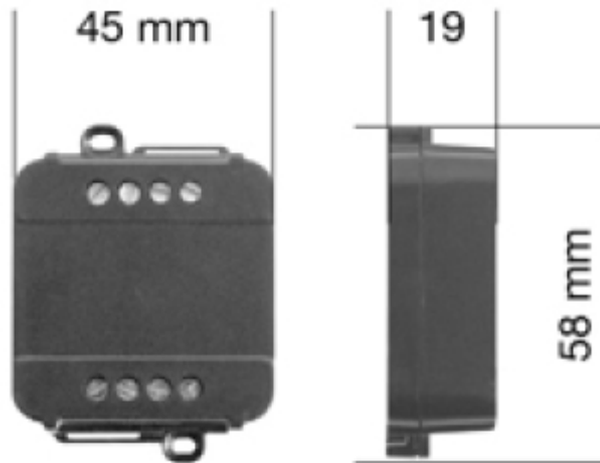
personalizzata [contattaci!](#)

Rimani aggiornato sui nostri prodotti, seguici sui nostri canali social [Facebook](#) e [Instagram](#).

| | |
|--|--|
| Ingresso: | 12-24Vdc |
| Opzioni di comando remoto: | BUS DMX512 MULTI INPUT – Riconoscimento automatico del comando locale Pulsante normalmente aperto |
| Comando Locale | Ingresso analogico 0-10V Ingresso analogico 1-10V Potenziometro 10K Ohm Minimo di dimmerazione Fade In Fade Out Funzione Memoria Regolazione della luminosità della luce bianca o |
| MENU' PUSH – Possibilità di impostare: | monocromatica Regolazione della luminosità fino allo spegnimento completo Accensione e spegnimento morbidi Curva di regolazione ottimizzata Efficienza tipica > 95% |
| Uscita: | 12/24Vdc D-PWM |
| Corrente in uscita: | max 10 Amp |
| Potenza 12Vdc: | 120W |
| Potenza 24Vdc: | 240W |
| Alimentazione: | min: 10.8Vdc – max: 26.4Vdc |
| Temperatura Ambiente: | min: -10C° max: +40C° |
| Grado di Protezione: | IP20 |
| Dimensioni: | 45x58x19mm |
| Dimensione scatola: | 68x56x35mm |
| Peso: | 37g |

Con riserva modifiche tecniche

DISEGNO TECNICO



Con riserva modifiche tecniche



NOTES
