



DIMMER LED 12-48Vdc 1CH

Descrizione

Led Dimmer + Fader + Driver 1CH Voltaggio costante Input 12-48Vdc, Output 1x6,5A, Riconoscimento automatico del comando locale: N.O Push Button / 0-10V / 1-10V / Potenziometer 10KOhm

Serie prodotto: EASY LINE

Ulteriori informazioni

DLM1248-1CV Controller per Led 12÷48V DC con comando 0÷10V, potenziometro o pulsante

Controller per sorgenti luminose a LED con tensione di funzionamento comprese tra 12 e 48 VDC e in grado di erogare fino a 6,5 ampere.

Dispone di morsetti per il collegamento del controllo che può essere un pulsante normalmente aperto, una tensione 0-10V o un potenziometro da 10k.

Dispone inoltre di uscite per collegare in cascata altri moduli DLM dello stesso tipo, che possono essere alimentati sia da un unico alimentatore sia da alimentatori separati. Vedi le istruzioni d'uso maggiori informazioni

- FADER + DIMMER + DRIVER

- Ingresso: DC 12-24-48 Vdc o 12-24 Vdc

- MULTI INPUT, Riconoscimento automatico del comando locale: Pulsante normalmente aperto (N.O. Push button), Ingresso analogico 0-10V, Ingresso analogico 1-10V, Potenziometro 10KOhm

- MENU' PUSH, Possibilità di impostare: Minimo di dimmerazione, Fade In, Fade Out

- Variante a tensione costante per carichi a Led ad anodo comune

- Uscita in tensione per carichi R-L-C versione DLM1248-1CV

- Uscita in tensione per carichi R versione DLM1224-1CV –

- Funzione Memoria

- Regolazione della luminosità della luce bianca

- Regolazione della luminosità fino allo spegnimento completo

- Accensione e spegnimento morbidi

Anagrafica Prodotto

Codice Prodotto
DLM1248-1CV

Codice Originale
DLM1248-1CV

Brand
Dalcnet - Digimax Srl (Mean Well)

Serie Prodotto
EASY LINE
Codice EAN

0

[Richiedi informazioni](#)



- Funzione Sync Master/Slave
- Curva di regolazione ottimizzata
- Efficienza tipica > 95%
- 100% Test di funzionamento - Garanzia 5 anni





⚡ Dati tecnici di prodotto

Tipologia d'uso

Adatto per classe di protezione (IP)

IP20

Design

Colore

Nero

Forma e dimensioni

Larghezza dell'apparecchio[mm]

44

Profondità dell'apparecchio[mm]

25

Altezza dell'apparecchio[mm]

57

Comando

Tipo di comando

Altri

Dimming taglio di fase ascendente

SI

Dimmer di serie

SI

Connettività

Controllo App tramite Bluetooth

NO

Alimentazione

Tensione nominale[V]

10,8 - 52,8

Potenza nominale carico resistivo[W]

78-312

Montaggio

Tipo di fissaggio

Altri

Tipo di montaggio

Incassato

Materiali

Composizione

Dispositivo modulare per programmi d'interruttori d'impianti
Plastica

Materiale

Funzionalità

Utilizzabile con tasto

SI

Memoria dei valori di luminosità

SI

Collegamento

Tipo di collegamento

Morsetto a vite

Per altre informazioni

scrivici a

info@voltair.it



[Varianti articolo](#)

-

[Articoli correlati](#)

-

[Avvertenze](#)

Emme2 srl si impegna per assicurare l'accuratezza e la veridicità dei dati qui riportati ma ciò non esclude la presenza di errori e/o omissioni in buona fede. Per questa ragione le informazioni qui contenute non sono vincolanti per la garanzia del prodotto invitandovi a prendere visione delle condizioni di vendita disponibili sul sito www.voltair.it. In un ottica di continuo aggiornamento e miglioramento, Emme2 srl, si riserva di apportare ,senza alcun preavviso, le modifiche che più riterrà opportune.