





#### Info

### **Dimmer DMX 4 CH/OUT CC**

Il dispositivo permette la gestione di apparecchi di illuminazione sprovvisti di alimentatore, in modalità corrente costante, da parte di un sistema di controllo DMX-512. Dotato di 4 linee di uscita, è adatto ad essere impiegato in installazioni con un elevato numero di apparecchi: può essere controllato 1 gruppo di apparecchi RGBW o 4 gruppi monocromatici. Negli apparecchi predisposti permette la regolazione dell'intensità, del colore, riducendo i consumi o generando effetti visivi.

#### Caratteristiche tecniche

Tensione di alimentazione Alimentazione a bassa tensione SELV da 11 VDC a 50 VDC

classe di isolamento III

Consumo 3 W

Uscita 4 canale di uscita; tensione di uscita massima uguale

alla tensione di ingresso meno la caduta interna (2 V); la

corrente di uscita è 700 mA

Montaggio DIN rail mount (EN50022)

Grado di protezione IP 10

Peso 0,13 kg

# Limiti di temperatura

Temperatura operativa da  $0^{\circ}$  a  $+35^{\circ}$ Temperatura di stoccaggio da  $-50^{\circ}$  a  $+80^{\circ}$ 

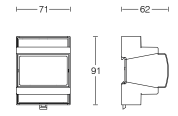
## Caratteristiche

Fornisce modulazione di 4 canale di uscita in base al controllo digitale di un bus DMX-512A

### Costruzione

Miscela PC/ABS autoestinguente, conforme con DIN 43880

### Dimensioni (mm.)



### Specifiche







