



DIMMER Serie DMX a canale singolo

DIMMER

**DMX-CV (L412MA04T1A01)**  
**DMX-CC (L412MB04C1A01)**

Dimensioni espresse in millimetri (mm)

con KIT-COVER 40 x 100 x 24,45 mm

Manuale e documentazione

**DMX-CV**

**DMX-CC**

**DMX-CV**

Dimmer mono-canale con ingresso DMX 512A RDM, DALI, Push, 0-10V / 1-10V, Potenziometro ed uscita a tensione costante PWM.

**DMX-CC**

Dimmer mono-canale con ingresso DMX 512A RDM, DALI, Push, 0-10V / 1-10V, Potenziometro per carichi a corrente costante PWM.

Corrente di uscita: 350mA (default) programmabile con 64 step con SETUPPER (venduto separatamente)

► Possibilità di test al banco e variazione modalità segnale di controllo tramite SETUPPER (venduto separatamente)



Dati Tecnici	DMX-CV (L412MA04T1A01)	DMX-CC (L412MB04C1A01)
Segnali di controllo*		
Modalità di lavoro	Tensione costante - PWM Style	Corrente costante - PWM Style
Frequenza dimmer PWM	390 Hz	390 Hz
Tensione di alimentazione	8 ~ 53 V DC	8 ~ 53 V DC
Numero di canali	1	1
Caratteristica di uscita	8~52VDC con corrente 0~12Amp	8~52VDC; 170~1050 mA (64 step)
Potenza erogabile	fino a 144W a 12VDC; 288W a 24VDC; 576W a 48VDC	12.6W a 12VDC; 25.2W a 24VDC; 50.4W a 48VDC
Protezioni	Inversione di polarità; circuito aperto; picchi di tensione; termica	

\*NOTA: Legenda simboli a pagina 60-61