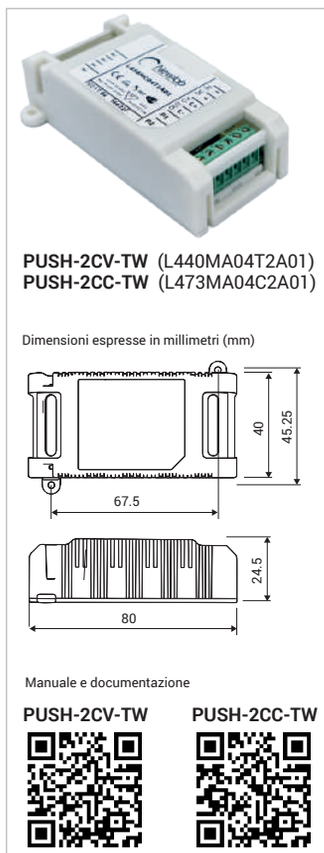


DIMMER Serie BLUETOOTH a 2 canali



Dimmer 2 canali per bianco dinamico con segnale di controllo Bluetooth con app Newlab Go, due ingressi Push (isolati o non), adatti per protocollo DALI (selezionabile tramite SETUPPER venduto separatamente).

PUSH-2CV-TW : Dimmer bianco dinamico con uscita a **tensione costante PWM**

PUSH-2CC-TW : Dimmer bianco dinamico con uscita a **corrente costante PWM**

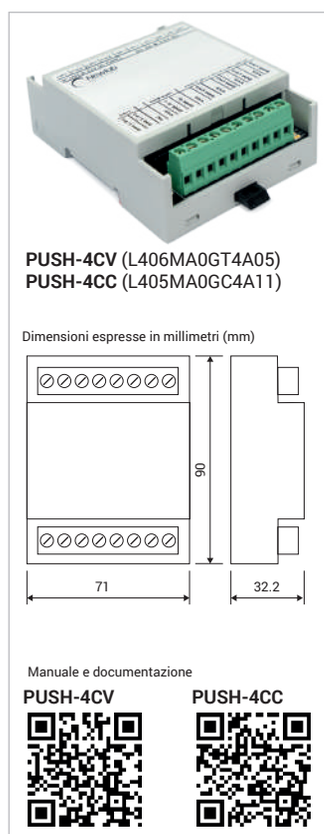
► Corrente di uscita: 350mA (default) programmabile con 64 step tramite SETUPPER (venduto separatamente)

- Led di segnalazione per corretta alimentazione e per stato dell'uscita
- **SETUPPER** (opzionale) per selezione controllo DALI, impostazione Fade, curva logaritmica/lineare, PWM standard o invertito
- Funzione intensità massima su doppio click e luce notturna su pressione prolungata da spento



Dati Tecnici	PUSH-2CV-TW (L440MA04T2A01)	PUSH-2CC-TW (L473MA04C2A01)
Segnali di controllo*		
Modalità di lavoro	Tensione costante - PWM Style	Corrente costante - PWM Style
Tensione di alimentazione	390 Hz	390 Hz
Frequenza dimmer PWM	8 ~ 53 V DC	8 ~ 53 V DC
Numero di canali	2	2
Caratteristica di uscita	8~52VDC con corrente 2 x 0~6Amp	2 x 1050 mA (impostabile tra 170 e 1050mA)
Potenza erogabile	fino a 288W a 48VDC	12.6W a 12VDC; 25.2W a 24VDC; 50.4W a 48VDC
Protezioni	Inversione di polarità; circuito aperto picchi di tensione; termica	Inversione di polarità; circuito aperto picchi di tensione; termica

DIMMER Serie BLUETOOTH a 4 canali



PUSH-4CV

► Dimmer 4 uscite separate monocromatiche a **tensione costante** con segnale di controllo Bluetooth, con App NEWLAB GO, 4 ingressi Push (isolati o non), DALI, Potenziometro / 0(1)-10V

► Funzione intensità massima su doppio click e luce notturna su pressione prolungata da spento.

PUSH-4CC

► Dimmer 4 uscite separate monocromatiche a **corrente costante** con segnale di controllo Bluetooth, con App NEWLAB GO, 4 ingressi Push (isolati o non), DALI, Potenziometro / 0(1)-10V

► Corrente di uscita: 350mA (default) per canale programmabile con SETUPPER (venduto separatamente), 64 step.

- Led di segnalazione corretta alimentazione
- N° 4 Led di segnalazione dello stato delle uscite
- **SETUPPER** (opzionale) per selezione segnale di controllo, impostazione Fade, curva logaritmica/lineare, PWM standard o invertito



Dati Tecnici	PUSH-4CV (L406MA0GT4A05)	PUSH-4CC (L405MA0GC4A11)
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	4	4
Caratteristica di uscita	8~52VDC con corrente 0~8Amp per canale	1050 mA (impostabile tra 170 e 1050mA)
Potenza erogabile	fino a 384W a 48VDC	fino a 50.4W a 48VDC
Protezioni	Inversione di polarità; circuito aperto; picchi di tensione; termica	Inversione di polarità; circuito aperto; picchi di tensione; termica

*NOTA: Legenda simboli a pagine 60-61

DIMMER