

# BX-DM03

Attuatore Dimmer KNX per faretti LED

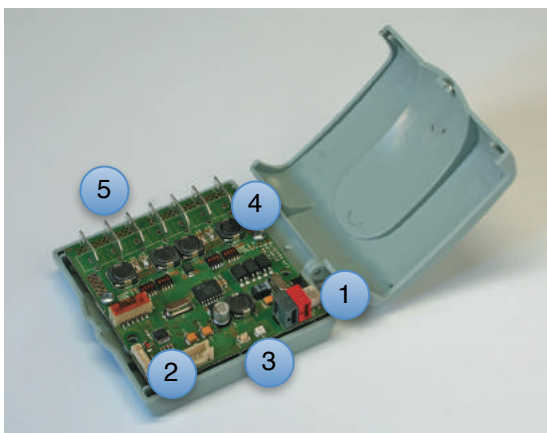
specifiche tecniche

## Istruzioni Operative per elettricisti autorizzati



### Importanti Note di Sicurezza

L'installazione del dispositivo deve essere eseguita solo da elettricisti autorizzati. Tutte le direttive, i regolamenti e le istruzioni di montaggio inerenti questo dispositivo devono essere scrupolosamente osservate. I dispositivi sono approvati per l'uso nell'UE e hanno il marchio CE. Dispositivo in bassa tensione: NON CONNETTERE a 230V AC.



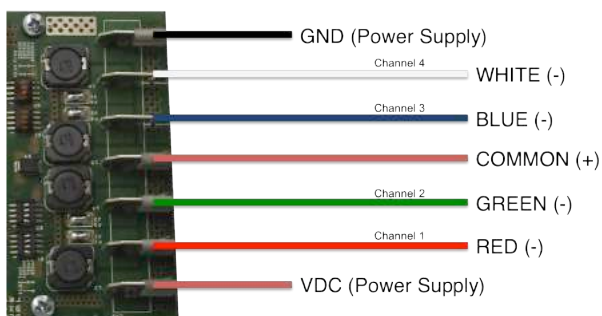
### Parti Operative

- (1) Connettore KNX
- (2) Pulsante di programmazione
- (3) Led Rosso indicatore dello stato di programmazione
- (4) Micro interruttori di selezione corrente
- (5) Ingresso alimentazione e uscite canali LED

### Installazione

- (1) Connettere l'Attuatore Dimmer alla linea KNX
- (2) L'Attuatore Dimmer necessita di alimentazione esterna per essere programmato con ETS
- (3) Connettere il punto luce a LED come descritto nel diagramma circuitale
- (4) Settare gli interruttori di corrente come descritto in tabella
- (5) Attivare l'alimentazione KNX e programmare il dispositivo con ETS

Iout	S1	S2	Fsw	S3	S4
350mA	0	0	250KHz	0	0
700mA	1	0	500KHz	0	1
1000mA	1	1	750KHz	1	0
			1000KHz	1	1



### Dati Tecnici

Numero di uscite	4
Massima corrente di uscita	350mA, 700mA, 1000mA
Massima tensione di uscita	Modulata in funzione della tensione di ingresso
Tensione in ingresso	Fino a 48V
Potenza assorbita	Fino a 200W
Range di temperatura operativa	[0-45]°C
Dimensioni	96mm x 86mm x 36mm

