

Controller professionale Eclisio a bassa tensione e a 4 canali con ingresso DALI DT6 e uscita PWM a tensione costante fino a un massimo di 8A per canale, per un totale di 32A.

Il controller permette di gestire **4 carichi monocolore** separati, **due** carichi con bianco variabile **CCT**, **un** carico **RGB** oppure **un** carico **RGBW**. Per i carichi diversi dal monocolore, occorre che siano **gestiti in DT6** dal master DALI.

Permette di **dimmerare** in **PWM strisce e lampade LED a 12V, 24V o 48V** ed è dotato di indicatore luminoso di corretta alimentazione e di LED di stato per ogni singolo canale.

Realizzato interamente **in Italia** con materiali di qualità, è protetto da **inversione polarità**, circuito aperto, picchi di tensione e **sovratemperatura**.

Lavora con una tensione in ingresso di 8-53V ed è in grado di gestire fino 96W a 12V, 192W a 24V e 384W a 48V per ogni canale.