

Controller professionale Eclisio a 5/12/24V, pensato per lavorare con le strisce LED digitali (chiamate anche strisce running, sequenziali o pixel). Può essere controllato da un **classico pulsante** normalmente aperto o da un **interruttore**, ed è configurabile direttamente via WI-FI o Bluetooth da apposita APP per smartphone.

- Tantissime sequenze programmabili
- Integrabile con sensori, relè e impianti domotici.
- Dotato di funzione di **memoria**
- Possibilità di **sincronizzare** più controller
- Regolazione **fluida** e puntuale

Tramite la **programmazione** del controller, che avviene tramite APP da cellulare, è possibile **scegliere il gioco** di luce che si preferisce tra gli oltre **50 disponibili**. Permette di creare **effetti arcobaleno, a cometa o ad onda, accensioni progressive fluide o con salto per scale e corridoi, etc..**

Inoltre, è possibile scegliere il colore, la direzione e la velocità di accensione per ogni singolo programma.

Con le sue **dimensioni compatte** può essere installato anche in una piccola scatola di derivazione.

È compatibile con strisce **Monocolore, CCT, RGB ed RGBW**. Lavora con i principali protocolli di trasmissione, come WS2811, WS2812, WS2814, GS8208.

Questo dimmer è in grado di gestire un carico massimo di **15A**, per un totale di **75W a 5V, 180W a 12V e 360W a 24V**.