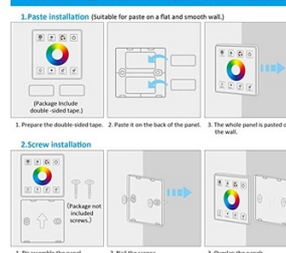


## Driver per strisce LED RGB con pannello a sfioramento RF - 5-24V/DC

Ref. RF86-03

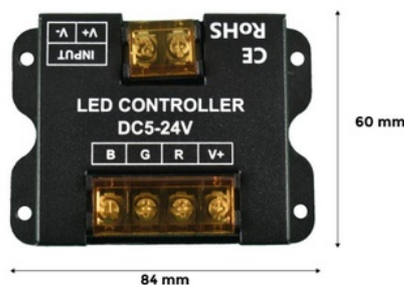
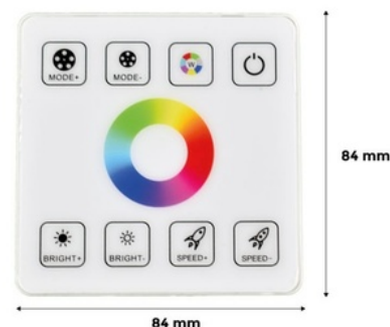
Il controller RGB per strisce LED consente di controllare l'illuminazione delle strisce LED utilizzando un pannello tattile morbido e ad alta sensibilità. Inoltre, salva le impostazioni dell'utente e può essere facilmente installato sulla parete utilizzando due strisce adesive (incluse), o utilizzando due viti (non incluse). Compatibile con la maggior parte delle strisce LED sul mercato. Distanza massima: 15 m. Ideale per creare ambienti con illuminazione personalizzata in modo semplice \*\* Include un controller, un pannello touch, 2 strisce adesive e un manuale \*\*

### TWO INSTALLATION METHODS ARE AVAILABLE.



### Dati del prodotto

Certificati	CE, ROHS
Connettività	RF
Controllo del colore	RGB
Dimensioni (mm) LxIxh	Controllore: 85 x 60 x 20 mm. Pannello: 84 x 84 x 10 mm
Garanzia	Secondo la garanzia legale: 3 anni
Massima intensità (A)	30
IP	IP20
Materiale	Alluminio, Plastica
Numero di canali	3
Peso (g)	170
Intervallo di rilevamento (m)	15
Intervallo di temperatura	-20°C~+60°C
Tensione Nominale (V)	5-24V
Uso Esterno	No



## Varianti di prodotto

Riferimento

Attributi

RF86-03

