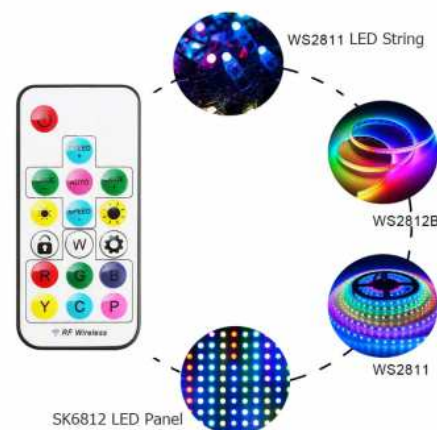


Controller LED IC pixel RGB/RGBW con telecomando RF - 5-24V DC - 2048 pixel

Ref. SP104E

Il controller LED IC ha un design molto compatto, adatto a spazi ristretti. Include anche un telecomando RF, un connettore femmina DC e un connettore JST a 3 pin, facile da collegare all'alimentatore e alle strisce LED digitali. Ha una tensione di ingresso da 5 a 24V DC e può controllare fino a 2048 pixel. Dal telecomando RF è possibile selezionare qualsiasi effetto o scena tra 200 pattern preimpostati, regolando la luminosità e la velocità.



Dati del prodotto

Tonalità della luce	RGB
Tensione nominale (V)	5-24V
Dimensioni (mm) LxIxh	Controller + connettori: 270 mm
Materiale	Plastica
Uso esterno	No
IP	IP20
Intervallo di temperatura	-20°C ~ +60°C
Certificati	CE, ROHS
Garanzia	Secondo garanzia legale: 3 anni

