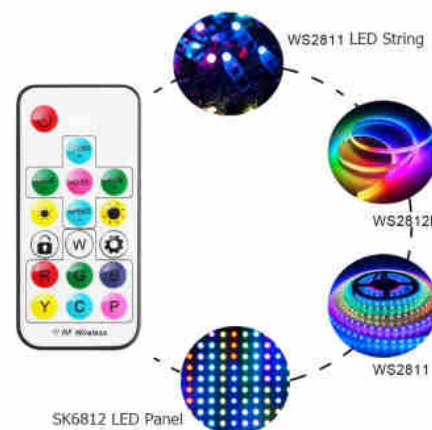


### Contrôleur LED IC RGB/RGBW avec télécommande RF - 5-24V DC - 2048 pixels

#### Ref. SP104E

Le contrôleur LED est doté d'un design compact et élégant qui lui permet de s'adapter facilement aux espaces étroits. Il intègre un contrôleur RF ainsi qu'un connecteur femelle DC et un connecteur JST à 3 broches, de facile connexion aux bandes LED numériques ainsi qu'à l'alimentation électrique. Le contrôleur accepte une plage de tension d'entrée allant de 5 à 24V DC et est capable de contrôler jusqu'à 2048 pixels. Grâce à la télécommande RF fournie, il est possible de choisir parmi une variété de 200 modèles prédéfinis d'effets lumineux et de scènes, ainsi que d'ajuster la luminosité et la vitesse des effets en temps réel.



### Caractéristiques du produit

<b>Unité</b>	
Tonalité	RGB
Tension nominale (V)	5-24V DC
Dimensions (mm) LxHxP	Contrôleur + connecteurs : 270mm
Matériau	Plastique
Extérieur	Non
IP	IP20
Plage de température	-20°C ~ +60°C
Certificats	ROHS, CE
Garantie	Selon garantie légale : 3 ans

