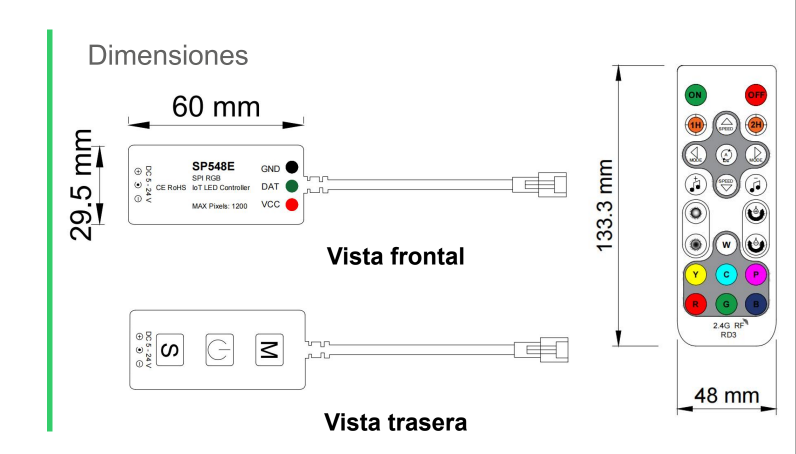
CONTROLADOR SP548E



Controlador LED Digital Musical Bluetooth IOT

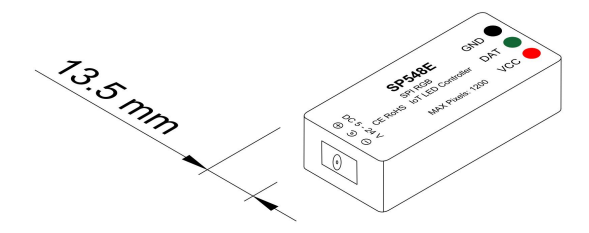
Características:

- Voltaje de entrada 5 24 VCD.
- Señal de salida: Señal digital SPI.
- Temperatura de funcionamiento: -20°C a 60°C.
- Distancia de emparejamiento: 20 metros.
- · Control: Bluetooth / WIFI
- Chips de soporte: SM16703, TM1804, UCS1903, WS28XX, SK6812, ETC.
- Compatible: Alexa, Google Assistant, etc.



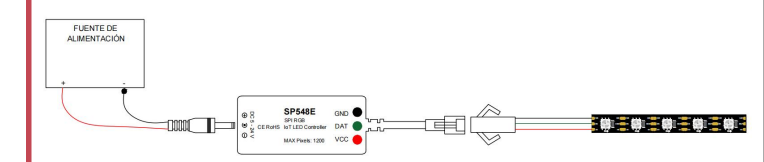


Dimensiones



Vista lateral

Diagrama de conexión



Nota: No incluye conector plug.

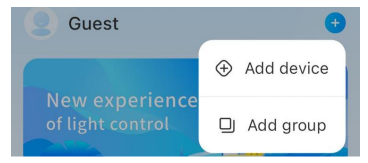


Aplicación Bluetooth

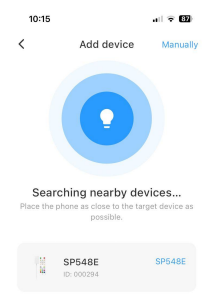
1. Descargar la aplicación escaneando el QR.



2. Seleccionar en "+" y "Add device"



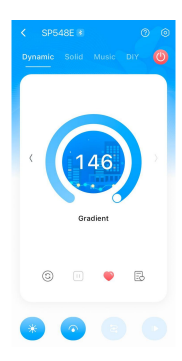
3. La aplicación buscará los dispositivos, al encontrarlo dar click en el controlador deseado.



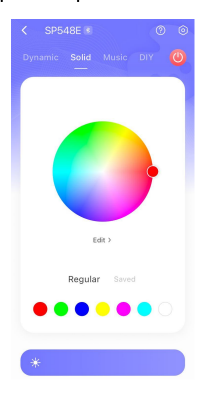


Aplicación Bluetooth

4. Dentro de "Dynamic" tenemos 146 efectos predetermiados.



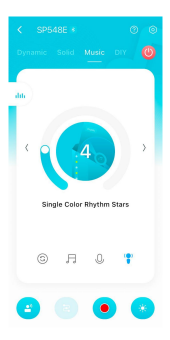
5. En la sección "Solid" puedes poner colores solidos.





Aplicación Bluetooth

6. En la sección "Music" tenemos diferentes efectos, podemos usar el microfono del controlador o del celular, o añadir música con formato MP3 (No compatible con Spotify, etc.)



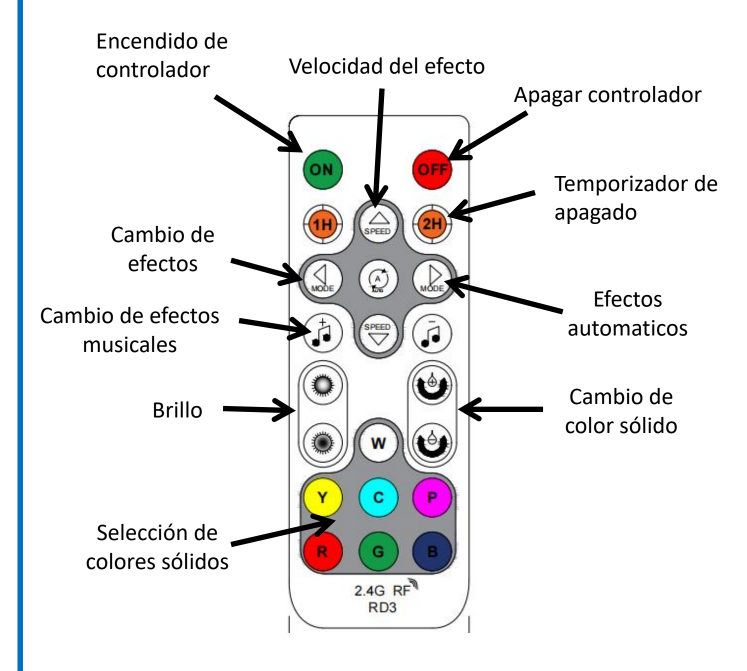
7. Ajuste de brillo y seleccion de colores







Botones de control



Nota: Requiere de una bateria mod CR2025 (no incluida)

Contacto

Solicita la cotización de tus productos y proyectos a cualquiera de los siguientes contactos:

Ventas

CDMX (0155) 5130 7210

Guadalajara (0133) 3658 4059

Monterrey (0181) 8375 4406

Proyectos

<u>jtrejo@agelectronica.com</u>

55 3118 1655