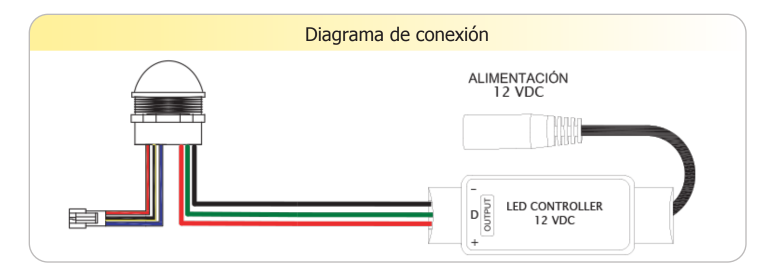


| CONTROLADOR-MINI/SPI-12V | |
|--------------------------|--|
| Tensión de Operación | 12 VCD |
| Num. MAX de Pixeles | 2048 |
| Tipo de Control | Radio Frecuencia |
| Chips de Control | WS2811, WS2812B, UCS1903 |
| Funciones | Ajuste de brillo y velocidad |
| | Configuración del LED (RGB ,GRB, BGR) |
| | Controles estáticos y corrimiento de colores |



NOTA: Se recomienda realizar las retroalimentaciones necesarias para evitar una sobrecarga al controlador. Dichas retroalimentaciones dependerán del producto empleado.

El controlador cuenta con un jack 5.1 para la alimentación, así como un cable rojo (VCC), blanco (GND) y verde (Datos) a la salida para su interconexión.

