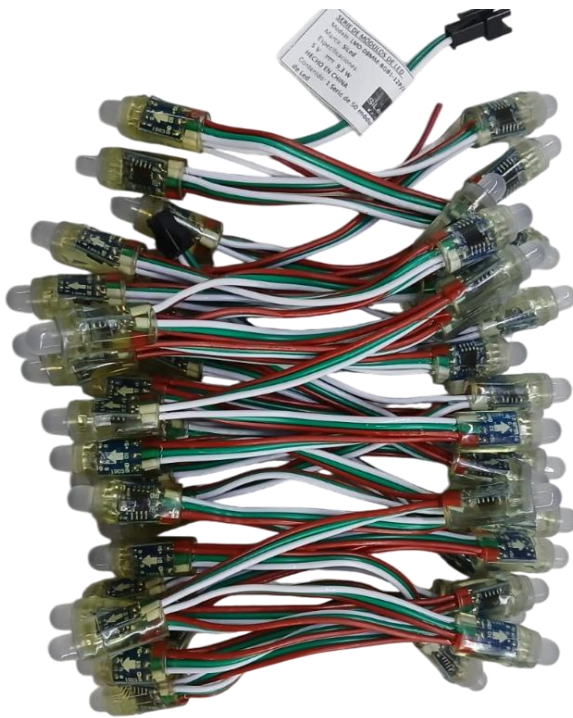


Módulo LED Pixel

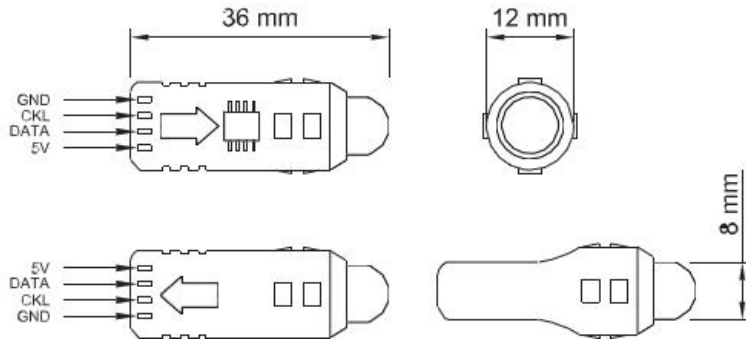


Modelo: LMD-D8MM-RGB1-12P/R3-S50

Características:

- Voltaje de entrada 5 VCD.
- Módulos por cadena: 50 módulos.
- Tipo de LED: Dip 8mm
- Chip de control: UCS1903
- Protección IP: IP67 (exterior).
- Color RGB

Dimensiones



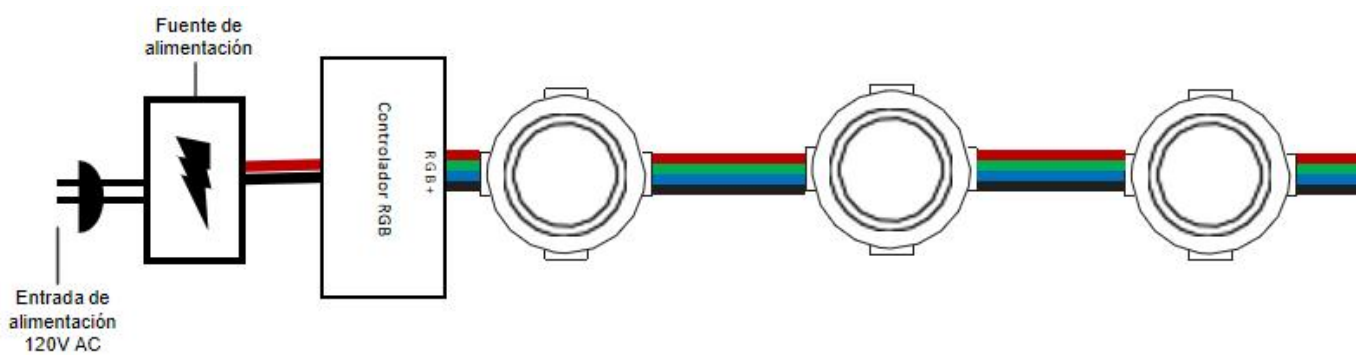
Vista superior

Nota: Las unidades de medida estan dadas en milimetros (mm).

Datos técnicos

Parámetros	LMD-D8MM-RGB1-12P/R3-S50
Color	RGB
Voltaje (VCD)	5
Corriente total (A)	1,85
Potencia total (W)	9,3
Tipo de LED	Dip 8mm
Flujo luminoso (lm)	9
Grado de protección (IP)	IP 67 (Exterior)
Ángulo de apertura	120°
Módulos por cadena	50 módulos
Dimensiones (mm)	12 * 8
Tiempo de vida útil (hrs)	35,000
Temperatura de operación	-20 a 60°C
LEDs por módulo	1

Diagrama de conexión



Nota: Si requiere conectar más cantidad de módulos se debe realizar retroalimentación cada 50 módulos.

Aplicaciones



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 iluminación

- ✉️ olarriva@agelectronica.com
- 📞 55 1320 5039

Soporte

- ✉️ jtrejo@agelectronica.mx
- 📞 55 3118 1655