



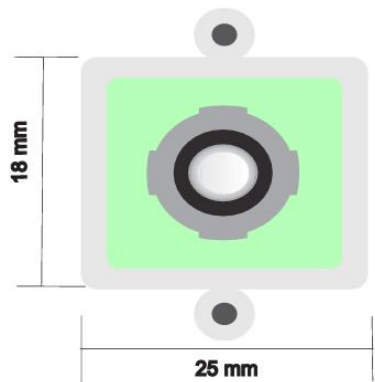
# Módulo LED Pixel

LMD-D8MM-RGB1-2518P-S50

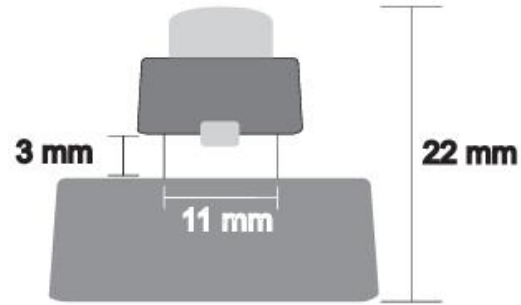
## Características:

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

## Dimensiones



Vista superior



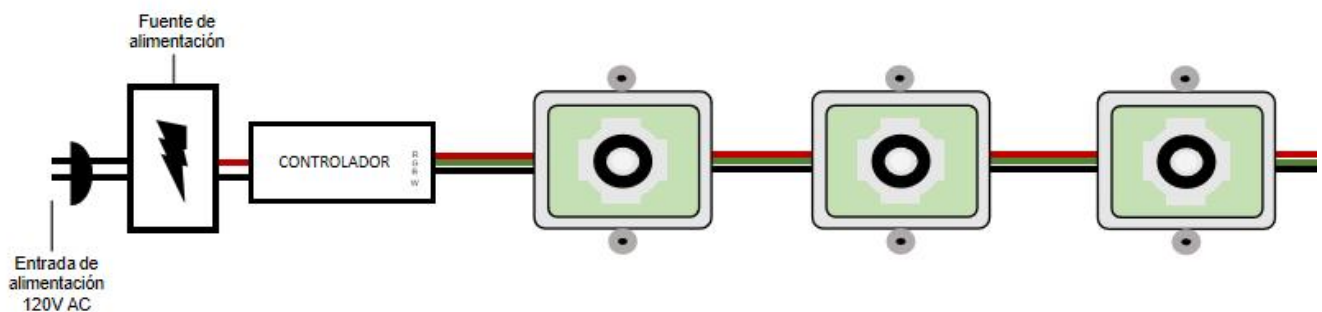
Vista lateral

**Nota:** Las unidades de medida están dadas en milímetros (mm).

# Datos técnicos

Parámetros	LMD-D8MM-RGB1-2518P-S50
Color	RGB
Voltaje (VCD)	5
Corriente total (A)	2.2
Potencia total (W)	11
Tipo de LED	Dip 8mm
Flujo luminoso (lm)	9
Grado de protección (IP)	IP 67 (Exterior)
Profundidad recomendada (cm)	8 - 15
Ángulo de apertura	120°
Módulos por cadena	50
Dimensiones (mm)	25 * 18 * 22
Tiempo de vida útil (hrs)	35,000
Temperatura de operación	-20 - 65°C
LEDs por módulo	1

## Diagrama de conexión

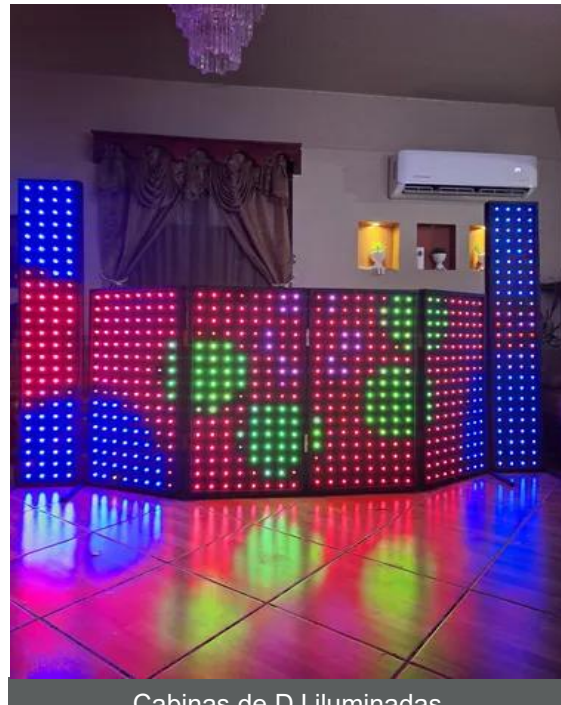


**Nota:** Si se requiere conectar una mayor cantidad de módulos LED pixel se requiere realizar retroalimentación cada 50 módulos.

# Aplicaciones



Pistas de baile iluminadas



Cabinas de DJ iluminadas

## 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](mailto:olarriva@agelectronica.com)
- 📞 55 1320 5039

### Soporte

- ✉️ [jtrejo@agelectronica.mx](mailto:jtrejo@agelectronica.mx)
- 📞 55 3118 1655