



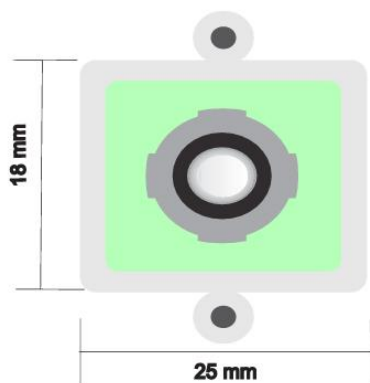
Módulo LED Pixel

LMD-D8MM-RGB1-2518P-S50

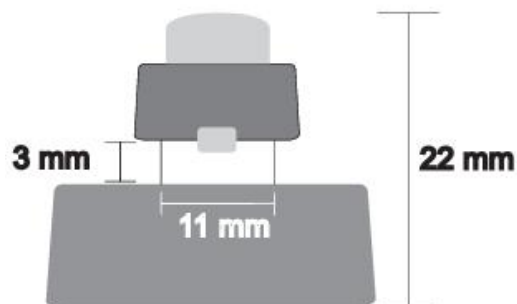
Características:

- 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 estan dadas en milímetros (mm).

Datos técnicos

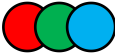
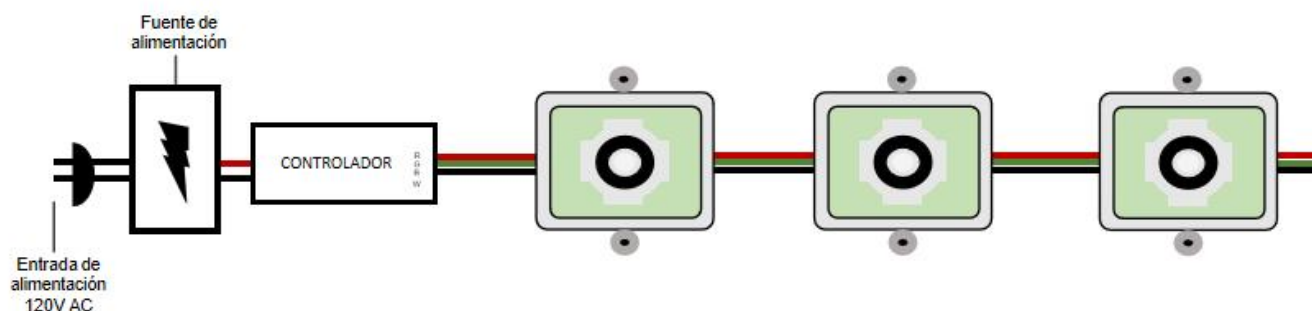
Parámetros	LMD-D8MM-RGB1-2518P-S50
	
Color	RGB
Voltaje (VCD)	5
Corriente total (A)	2.2
Potencia total (W)	11
Tipo de LED	Dip 8mm
Flujo luminoso (lm)	9
Grado de protección (IP)	IP 67 (Exterior)
Profundidad recomendada (cm)	8 - 15
Ángulo de apertura	120°
Módulos por cadena	50
Dimensiones (mm)	25 * 18 * 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

📞 55 1320 5039

Soporte

✉ jtrepo@agelectronica.mx

📞 55 3118 1655