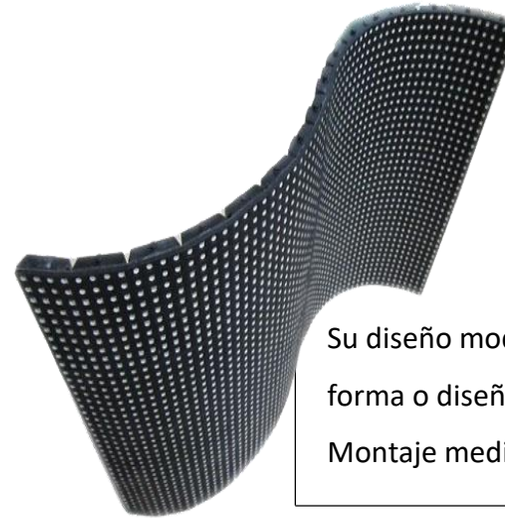


# SLS-M FLEX 2,5

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	SLS-M FLEX 2,5
Pixel Pitch	2,5 mm
Tipo de LED	SMD1515 (3 en 1)
Configuración del LED	1R1G1B
Tamaño del Módulo	240 mm x 120 mm
Resolución del Módulo	96 x 48
Densidad (Pixels/m <sup>2</sup> )	16.000
Material del Cabinet	PCB Flexible
Soporte para Volar	No
Consumo de Potencia Máximo	+/- 800W/m <sup>2</sup>
Consumo Medio de Potencia	+/- 230W/m <sup>2</sup>
Frecuencia de Repetición	60Hz
Escala de Grises	14 bits
Temperatura de Color	3500-6500K
Temperatura de Trabajo	-20°C+45°C
Humedad	10%-90%RH
Frecuencia de Refresco	>3840Hz
Brillo	800cd/m <sup>2</sup>
Grado de IP	IP30



Su diseño modular magnético se adapta a cualquier forma o diseño según las necesidades.

Montaje mediante módulos

Fácil montaje y desmontaje

Se puede suministrar sin estructura

