

# SLS-DRI 1.9

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

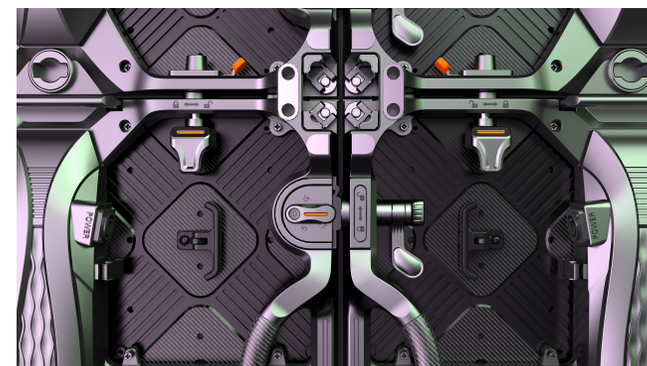
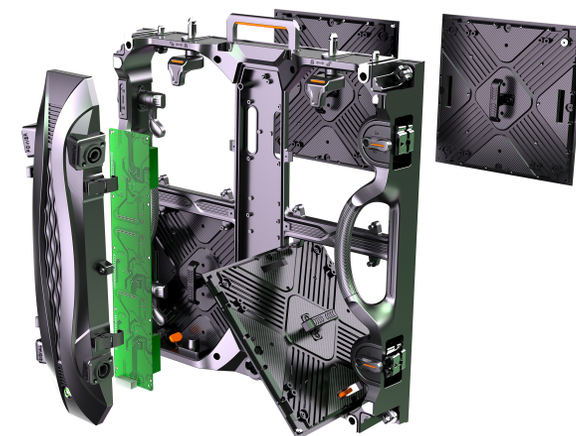
	SLS-DRI 1.9
Pixel Pitch	1.9 mm (2 in 1)
Receiver	A10
Configuración del LED	1R1G1B
Tamaño del Módulo	250mm x 250mm
Resolución del Módulo	128 x 128
Tamaño del Cabinet (mm)	500 x 500 x 83
Resolución del Cabinet	256 x 256
Densidad (Pixels/m <sup>2</sup> )	65536
Material del Cabinet	Aluminio
Soporte para Volar	Si
Peso del Cabinet	8 Kg
Consumo de Potencia Máximo	+/- 450W/m <sup>2</sup>
Consumo Medio de Potencia	+/- 150W/m <sup>2</sup>
Escala de Grises	16 bits
Temperatura de Color	3000-10000K
Frecuencia de Refresco	7680Hz
Brillo	1000cd/m <sup>2</sup>
Grado de IP	IP30
Mantenimiento	Trasero

Tecnología led 2 IN 1



Estructura de aluminio fina y resistente

Cierres para mejor fijación



Angulación de pantallas (concavo / convexo)

Proteccion de las esquinas !!

