

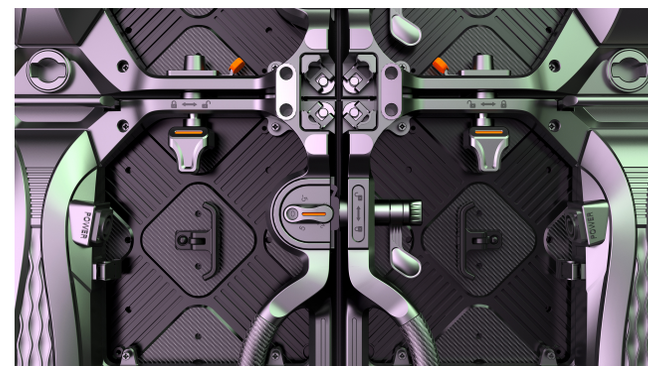
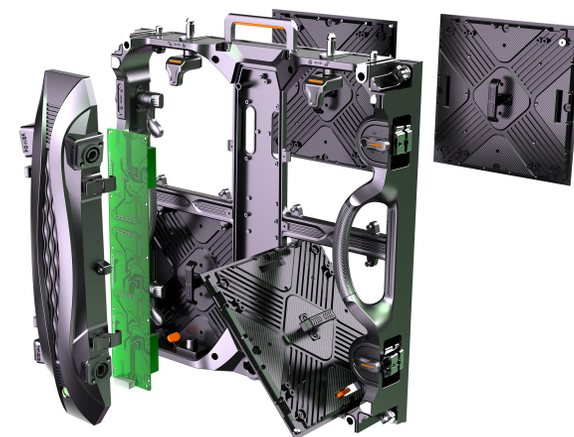
SLS-DRI2.6

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	SLS-DRI2.6
Pixel Pitch	2.6mm
Tipo de LED	SMD1515 (Black)
Configuración del LED	1R1G1B
Tamaño del Módulo	250mm x 250mm
Resolución del Módulo	96 x 96
Tamaño del Cabinet (mm)	500 x 500 x 83
Resolución del Cabinet	192 x 192
Densidad (Pixels/m ²)	147456
Material del Cabinet	Aluminio
Soporte para Volar	Si
Peso del Cabinet	8 Kg
Consumo de Potencia Máximo	+/- 450W/m ²
Consumo Medio de Potencia	+/- 200W/m ²
Escala de Grises	16 bits
Temperatura de Color	3000-10000K
Frecuencia de Refresco	3840Hz
Brillo	800cd/m ²
Grado de IP	IP30
Mantenimiento	Trasero

Estructura de aluminio fina y resistente

Cierres para mejor fijación



Angulación de pantallas (concavo / convexo)

Proteccion de las esquinas !!

