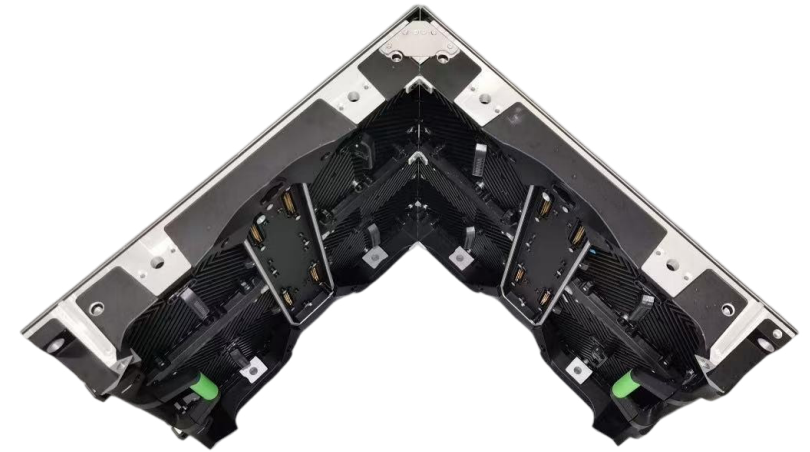


SLS-RDL(O) 3.9 / Esquina 90°



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Pixel pitch	3.9 mm
Tipo de LED	SMD1921 (Black/White)
Configuración del LED	1R1G1B
Tamaño del módulo	250 x 250 mm
Resolución del módulo	64 x 64
Tamaño del cabinet (mm)	500 x 1000 mm + 90° 500 x 1000 mm
Resolución del cabinet	128 x 256
Densidad (píxels/m ²)	65536
Material del cabinet	Aluminio
Soporte para volar	Sí
Peso del cabinet	17,2 Kg
Consumo potencia máximo	+/- 750 W/m ²
Consumo potencia medio	+/- 250 W/m ²
Escala de grises	14 bits
Temperatura de color	3000 - 10000 K
Frecuencia de refresco	1920-3840 Hz
Brillo	5000 cd/m ²
Grados de angulación	-5, -2,5, 0, +2,5, +5
Grado de IP	IP65
Mantenimiento	Trasero



- Posibilidad de angulación: cóncavo y convexo
- Fuente de alimentación extraíble
- Protección de los bordes del módulo
- Cierres verticales para mejor fijación