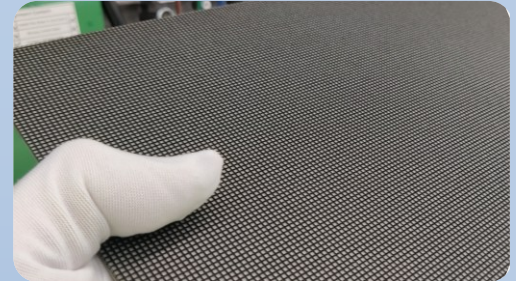


* Px-2,6 mm. INTERIOR - ALQUILER SERIES



MODULO LED



SYSTEMA CURVA



	Referencia	PX- 2,6 mm. INTERIOR
ESPECIFICACIONES DEL MÓDULO	Pixel Pitch	2,6 mm.
	Densidad	147.929 Pixels/m ² .
	Virtual Pitch	No
	Forma y tamaño del LED	Encapsulado 1 mm.
	Marca, modelo y configuración	SMD-1212
	Composición del Led	1R 1G 1B (3 en 1)
	Tamaño del modulo	250 mm. x 250 mm.
	Resolución del modulo	128 x 128 (Real)
	Driver mode	1/8 Dinámica
	Mascara de protección	Plástica
	ESPECIFICACIONES DEL CABINET	Resolución
Tamaño		500X1000 – 500X500 mm.
Profundidad		75 mm.
Cantidad de módulos		4 Unidades
Material del panel		Aluminio
Peso		8 kg.
VALORACIONES ÓPTICAS	Separación entre cabinets	GAP< 0,2 mm.
	Brillo	≥ 1.500 nits/m ²
	Contraste	≥ 2000:1
	Angulo de visión	140° horizontal y vertical (+/- 70°)
	Distancia mínima de visión	2 m.
	Eficacia de brillo	≥ 98 %
	Profundidad	16 bits
	Escala de grises	65.536
	Color	281 trillón
	Control de brillo	Manual y automático de 0 - 100 %
ALIMENTACIÓN	Tensión de funcionamiento	AC 90-260V 50-60Hz
	Máximo consumo	560 W./m ²
	Consumo medio	168 W./m ²
SISTEMA DE CONTROL	Modo de control	control PC vía USB
	Índice de frecuencia	3.800 Hz.
	Señal de entrada soportada	Video, S-Video, PrPbY, VGA, DVI,HDMI,SDI,HD_SDI
	Control a distancia	UTP CAT5e: 100 m., Fibra óptica: 10 km.
	Resoluciones soportadas	1920X1080, 2048 x 1152, 3840 x 2160, 7680 x 4320
RELATIVO	Calibración.	pixel por pixel, modulo por modulo, cabinet por cabinet
	Temperatura de funcionamiento	- 30° / + 90° grados Celsius
	Humedad de funcionamiento	10 - 90 % RH
	Vida útil.	100.000 Horas
	Índice de protección ambiente	IP 20 (frontal) – (trasera)
	Pixel fuera de control	0,01%
	Certificados	CE – RoHS – ISO 9001:2000 – LED UL – FCC – ETL - CCC