

## Pantalla de Exterior AA-10mm®



## Características clase B

- Alta Resolución P10mm RGB
- LEDs Fabricados con la más alta Tecnología
- Gabinete de Aluminio 1024x512x55 mm
- Protección IP65
- Peso del Gabinete 22 Kg
- Programa de sencillo manejo para la distribución de contenidos
- Brillo 7,500 nits

## **Especificaciones clase B**

Tamaño del Wafer	Rojo: 10 x 10 mil Verde: 9 x 13 mil Azul: 9 x 13 mil
Configuración del Pixel	1 rojo, 1 verde, 1 azul
Densidad del Pixel	8,800 pixel/m <sup>2</sup>
Densidad de Diodo	15,624 pixel/m <sup>2</sup>
Brillo	7,500 nits
Ángulo de Visión	105° (+/- 70°) horizontal 55° (+/- 32.5°) vertical
Vida del LED	100,000 horas a mitad del brillo
Procesamiento de Video	16 bit, 100% digital
Procesamiento de Color	16 bit por cada color
Colores	18 cuatrillón
Color wavelength	Rojo:1600nm,verde: 3300nm, azul:700nm

6,000 - 12,000K (ajustable)
28x48 Matrix (256mm x 512 mm)
120/240 voltios, 50/60 Hz
22 Kg
NovaStar
30 frames por segundo
2 años
(-34°C a 50°C)
Aluminio
IP65
No necesita ventilación forzada

Visitenos a Huahai-led.com para más información o llámenos al 1(305)436-8650 Huahai Group, 6968 N.W 50<sup>th</sup> St, Miami FL 33166 miami@huahai.us



