





Gabinete LED Indoor P2.5

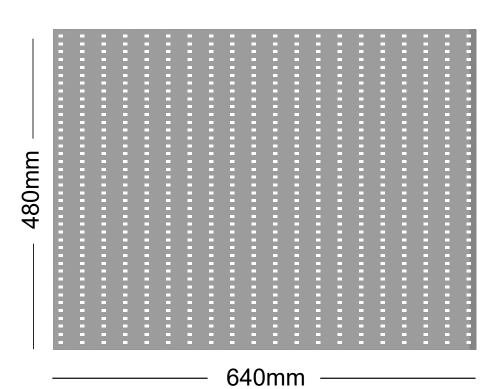
Resolución pitch:	P2.5
Marca Gabinete:	Hi - LED
Sistema de control:	NovaStar
Tipo de uso:	Indoor
Material de chasis:	Aluminio Die Casting
Tipo de gabinete:	Movil ultra liviano
Tamaño de gabinete:	640 x 480mm
Modulos por gabinete:	9 pcs
Resolución - Gabinete - Módulo:	160.000/m ²
Configuración de pixel:	1R1G1B
Tipo de encapsulación:	SMD
Pixel resolución por gabinete:	256 (W)* 192 (H)
Peso gabinete:	7.8 Kg
Potencia input:	50/60Hz
Frecuencia de Actualización:	>3840Hz
Luminancia:	4.500 nits
Tipo de puerto:	HUB75
Espesor de Gabinete:	85mm

Consumo eléctrico

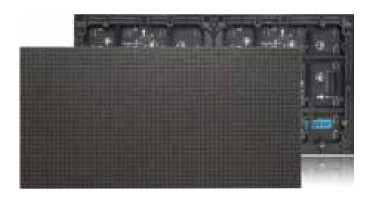
Voltaje:	AC 220V +/- 10%
Consumo por gabinete:	0.17 A
Fuente de alimentación:	5V / 40A*

Condiciones de funcionamiento

Grado de protección IP:	IP35
Distancia de visión recomendado:	2m-100m
Angulo de visión recomendado:	170°(W) 170°(H)
Temperatura recomendada:	5°C - +70°C
Humedad relativa:	10% - 95%
Diodo LED:	Kinglight
Escala de colores:	16.7 millones colors
Horas de uso:	>120.000 Horas
Garantía por defecto de fabrica:	1 Año



MODULO



P2.5 SMD INDOOR

320*160mm 128*64 dots 160.000 dots/sqm

SISTEMA DE SEGUROS



