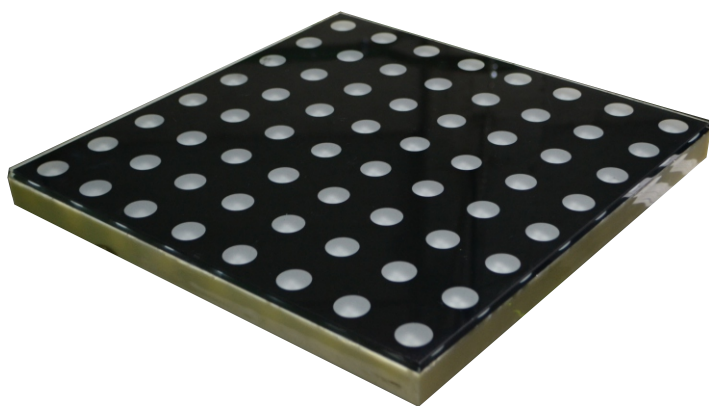


ILED-F64

PISO LED



Excelente
CONTROL
Pixel x Pixel

- Excelente piso de LED con una densidad de 64 pixeles por gabinete.
- Tamaño de gabinete de 500 x 500 mm para formar cualquier configuración.
- Tamaño pequeño y gran desempeño.
- Mínimo consumo de energía.
- Aplicaciones en shows, clubs, salones de fiestas y más...

APLICACIONES:



NIGHT CLUB



DJ'S



CONCIERTOS



SALÓN DE FIESTAS



BARES



CORPORATIVOS



TV



Comunidad Europea MULTIVOLTAGE BAJO CONSUMO INTEGRATED

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	ILED-F64
ESPECIFICACIONES	DETALLE
FUENTE DE LUZ	
Cantidad de luz	64 pixeles RGB 3 en 1 LED SMD 5050
Vida Útil	100,000 horas
ELECTRICIDAD	
Voltaje de entrada	Ac 90-240 v 50/60 Hz.
Voltaje de salida	DC 12V
Consumo de poder	30W/ máximo
CONTROL	
Protocolo de control	SD
SISTEMA ÓPTICO	
Brillantez	700 (CD/m ²)
Frecuencia	400Hz
Ángulo beam	120°
Resolución	8*8
MATERIALES	
Dimensiones	500 x 500 x 66mm
Peso	8.8 kg
Superficie	Vidrio templado
Color de la base	Negro
Material base	ABS
SEGURIDAD	
Capacidad de carga	500 kg/m ²
Protección intemperie	IP65 (frente) IP54 (trasero)
Temperatura de operación	(-20° a 60°C)



f integrated página oficial

@integratedmx

integratedmx

www.integrated.com.mx

Saratoga No.904, Col. Portales Sur, Del. Benito Juárez, C.P. 03300, CDMX