



# iLITE-2

Pantalla LED



 integrated página oficial

 @integratedmx

 integratedmx

## iLITE

Pantalla LED



## IMÁGENES *impresionantes* CON TECNOLOGÍA *innovadora*

- Tecnología innovadora
- Solución visual de alto impacto
- LED negro
- Alta resolución FULL HD y 4K
- Imágenes impresionantes
- Gabinete súper delgado y ligero
- Instalación fácil y rápida
- Sin necesidad de estructuras costosas
- Bajo consumo de energía
- Gabinete fundido con aleación de aluminio
- Accesorios Novastar según las necesidades

Technology by:



 integrated página oficial

 @integratedmx

 integratedmx

[www.integrated.com.mx](http://www.integrated.com.mx)

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

## iLITE

Pantalla LED



Súper ligera y delgada

Instalación rápida y  
mantenimiento frontal completo



Technology by:

**Unilumin** **NOVA STAR**



 integrated página oficial

 @integratedmx

 integratedmx

[www.integrated.com.mx](http://www.integrated.com.mx)

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



## iLITE

Pantalla LED



El módulo magnético contribuye a una instalación rápida y un mantenimiento frontal completo

Empalme efectivo, súper delgado



Technology by:

**Unilumin** **NOVA STAR**



 integrated página oficial

 @integratedmx

 integratedmx

[www.integrated.com.mx](http://www.integrated.com.mx)

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

## iLITE

Pantalla LED



Imagen de alto rendimiento sin ruido  
y bajo consumo de energía

### APLICACIONES:



Technology by:



 integrated página oficial

 @integratedmx

 integratedmx

[www.integrated.com.mx](http://www.integrated.com.mx)

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

## iLITE-2

### Pantalla LED

ESPECIFICACIONES	DESCRIPCIÓN
Pixel Pitch	2.9mm
LED tipo	3 en 1 SMD
Configuración del LED	1 Rojo, 1 Verde, 1 Azul
Brillo	1300cd / m <sup>2</sup>
Pixeles por panel	172 × 344 puntos
Densidad de pixeles	118,336 pixeles / m <sup>2</sup>
Peso	12.5 kg / panel
Tamaño del módulo	W250mm × H250mm × D18mm
Tamaño del gabinete	W500mm × H1000mm × D68mm
Relación de aspecto	1: 2
Área	0.5 m <sup>2</sup>
Distancia de visión recomendada	≥2.9 m
Material	Gabinete fundido con aleación de aluminio
Ambiente	interior
Protección intemperie	IP40 / IP30
Temperatura / Humedad de funcionamiento	-10 °C ~ + 45 °C / 10 ~ 85% HR
Temperatura de almacenamiento / humedad	-20 °C ~ + 55 °C / 10 ~ 90% HR
Mantenimiento	Delantero y trasero
Unión módulos	Imperceptible
Ángulo de visión horizontal	140 °
Ángulo de visión vertical	140 °
Temperatura de color	2000-9300K ajustable
Colores	4.4 billones
Brillo Control	Manual / Automático
Soporte de calibración	luminancia / croma
Relación de contraste	3000: 1
Consumo máximo	250W / panel
Consumo promedio	82W / panel
Método de conducción	Actual constante
Velocidad de fotogramas de video	50/60 Hz
Rate refresh	≥1920 Hz
Voltaje de entrada	200 ~ 240VAC
Frecuencia de potencia de entrada	50 ~ 60 Hz
Señal de entrada	DVI/HDMI/VGA/SDI/DP/AV/S-Video, etc.
Tiempo de vida	≥100,000 horas
Longitud de onda del LED	R: 620 ~ 630nm G: 520 ~ 535nm B:465~475nm
Configuración de montaje	Estándar fija
Servicios profesionales	Diseño, configuración, instalación y servicio
Interconexión de datos	Cable de Red (L≤100m); fibra multimodo (L≤300m); fibra monomodo (L≤15km)

Technology by:



 [integrated página oficial](#)

 [@integratedmx](#)

 [integratedmx](#)

[www.integrated.com.mx](http://www.integrated.com.mx)

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