

**SLS**

**Sound  
Light  
Spain**

**VISUAL**

**V**

**PANTALLA LED RENTAL - PANTALLA LED  
INSTAL - ESCALADORES / MEZCLADORES –  
ACCESORIOS - REMOLQUES**

**VISUAL**

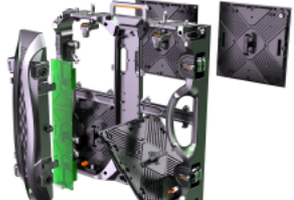
**Tarifa 2023**

[www.soundlightspain.com](http://www.soundlightspain.com)

# 1. PANTALLA LED RENTAL

## 1.1 INTERIOR

### 1.1.1 SERIE DRI2

	<p><b>SLS-DRI2</b></p>	<p>Pantalla de acceso frontal. Pitch 2,6mm. Leds SMD1515 (Black). Brillo &lt;math&gt;&lt;1000\text{cd}/\text{m}^2&lt;/math&gt;. Tamaño del cabinet 500x500x82.5mm. Resolución del cabinet 192x192 píxeles. Refresco 3840Hz. IP30. Peso 8Kg. Grados de angulación -5,-2,5,0,+2,5,+5.</p>	<p>1.475,00€</p>
--	------------------------	---	------------------

### 1.1.3 SERIE RD-2

	<p><b>SLS-RD2</b></p>	<p>Pantalla de acceso trasero. Pitch 2,8mm. Leds SMD2020 (Black). Brillo 1000cd/m<sup>2</sup>. Tamaño del cabinet 500x500x82.5mm. Resolución del cabinet 176 x 176 píxeles. Refresco 3840Hz. IP30. Peso 7,2Kg. Grados de angulación -5,-2,5,0,+2,5,+5.</p>	<p>1.375,00€</p>
---	-----------------------	--	------------------

### 1.1.3 SERIE RDY

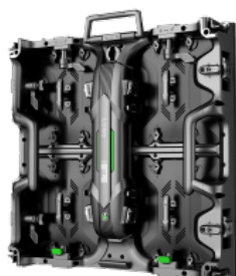
	<p><b>SLS-RDY2</b></p>	<p>Pantalla de acceso trasero. Pitch 2,8mm. Leds SMD2020 (Black). Brillo 1000cd/m<sup>2</sup>. Tamaño del cabinet 500x500x82.5mm. Resolución del cabinet 176 x 176 píxeles. Refresco 3840Hz. IP30. Peso 7,2Kg. Grados de angulación -5,-2,5,0,+2,5,+5.</p>	<p>1.375,00€</p>
	<p><b>SLS-RDY3</b></p>	<p>Pantalla de acceso trasero. Pitch 3,9mm. Leds SMD2120 (Black). Brillo 1000cd/m<sup>2</sup>. Tamaño del cabinet 500x500x82.5mm. Resolución del cabinet 128 x 128 píxeles. Refresco 3840Hz. IP30. Peso 7,2Kg. Grados de angulación -5,-2,5,0,+2,5,+5.</p>	<p>990,00€</p>

### 1.1.2 SERIE RW

	<p><b>SLS-RW2</b></p>	<p>Pantalla de acceso trasero. Pitch 2,8mm. Leds SMD2020 (Black). Brillo &lt;math&gt;&lt;900\text{cd}/\text{m}^2&lt;/math&gt;. Tamaño del cabinet 500x500x79mm. Resolución del cabinet 176x176 píxeles. Refresco 3840Hz. IP30. Peso 5,5Kg.</p>	<p>950,00€</p>
---	-----------------------	--	----------------

## 1.2 EXTERIOR

### 1.2.1 SERIE PRO2



**SLS-PRO2**

Pantalla de acceso trasero. Pitch 2,9mm. Leds SMD1515 (Black). Brillo 3500cd/m<sup>2</sup>. Tamaño del cabinet 500x500x82.5mm. Resolución del cabinet 168x168 píxeles. Refresco 3840Hz. IP65. Peso 8Kg. Grados de angulación -5,-2,5,0,+2,5,+5.

1.980,00€

### 1.2.3 SERIE RD(O)3



**SLS-RD(O)3**

Pantalla de acceso trasero. Pitch 3,9mm. Leds SMD1921 (White). Brillo 4500cd/m<sup>2</sup>. Tamaño del cabinet 500x500mm. Resolución del cabinet 128x128 píxeles. Refresco 3840Hz. IP65. Peso 8.6Kg. Grados de angulación -5,-2,5,0,+2,5,+5.

1.475,00€

### 1.2.2 SERIE RX(O)4



**SLS-RX(O)4**

Pantalla de acceso trasero. Pitch 4,8mm. Leds SMD1921 (White). Brillo 5000cd/m<sup>2</sup>. Tamaño del cabinet 500x500mm. Resolución del cabinet 104x104 píxeles. Refresco 1920Hz. IP65. Peso 8.5Kg. Grados de angulación -5,-0,+5.

850,00€

### 1.2.4 SERIE DRO3



**SLS-DRO3**

Pantalla de acceso trasero. Pitch 3,9mm. Leds SMD1515 (White). Brillo 4500cd/m<sup>2</sup>. Tamaño del cabinet 500x500mm. Resolución del cabinet 128x128 píxeles. Refresco 3840Hz. IP65. Peso 8Kg. Grados de angulación -5,-2,5,0,+2,5,+5.

1.060,00€

### 1.1.4 SERIE LT - TRANSPARENTE



**SLS-LT3978**

Pantalla de acceso trasero. Pitch 3.9/7.8mm. Leds SMD1921. Brillo 4500-5000cd/m<sup>2</sup>. Tamaño del cabinet 1000x500mm. Refresco >3840Hz. IP65. Peso 14Kg. Temperatura de trabajo -20°C,+ 60°C. Humedad 10-90%RH.

2.400,00€

### 1.1.5 SERIE TH - TOTEM



**SLS-TH2.5**

Pantalla tipo tótem. Pitch 2,5mm. Leds SMD2020. Brillo 600-1200cd/m<sup>2</sup>. Tamaño del cabinet 576x1944mm. Refresco 3840Hz. IP30. Peso 35Kg. Temperatura de trabajo 0-50°C. Control por USB/HDMI/WIFI/RJ45.

4.900,00€

## 2. PANTALLA LED INSTALACIÓN

### 2.1 INTERIOR

#### 2.1.1 SERIE RC



<b>SLS-RC(F) 2.6</b>	Pantalla de acceso frontal. Pitch 2,5mm. Leds SMD1515 (Black). Brillo >900cd/m <sup>2</sup> . Tamaño del cabinet 500x500x82.5mm. Resolución del cabinet 200x200 píxeles. Refresco 1920-3840Hz. IP30. Peso 8,3Kg.	1.075,00€
<b>SLS-RC(F) 2.8</b>	Pantalla de acceso frontal. Pitch 2,8mm. Leds SMD2020 (Black). Brillo <1000cd/m <sup>2</sup> . Tamaño del cabinet 500x500x82.5mm. Resolución del cabinet 176x176 píxeles. Refresco 1920-3840Hz. IP30. Peso 8,3Kg.	975,00€
<b>SLS-RC(F) 3.9</b>	Pantalla de acceso frontal. Pitch 3,9mm. Leds SMD2020 (Black). Brillo <1000cd/m <sup>2</sup> . Tamaño del cabinet 500x500x82.5mm. Resolución del cabinet 128x128 píxeles. Refresco 1920-3840Hz. IP30. Peso 8,3Kg.	875,00€

#### 2.1.1 SERIE FS



<b>SLS-FA 1.9</b>	Pantalla de acceso frontal. Pitch 1,9mm. Leds SMD1515 (Black). Brillo 800cd/m <sup>2</sup> . Tamaño del cabinet 500x500x82.5mm. Resolución del cabinet 256x256 píxeles. Refresco 1920-3840Hz. IP30. Peso 8,3Kg.	1.900,00€
<b>SLS-FA 2.6</b>	Pantalla de acceso frontal. Pitch 2,5mm. Leds SMD1515 (Black). Brillo >900cd/m <sup>2</sup> . Tamaño del cabinet 500x500x82.5mm. Resolución del cabinet 200x200 píxeles. Refresco 1920-3840Hz. IP30. Peso 8,3Kg.	1.075,00€
<b>SLS-FA 2.8</b>	Pantalla de acceso frontal. Pitch 2,8mm. Leds SMD2020 (Black). Brillo <1000cd/m <sup>2</sup> . Tamaño del cabinet 500x500x82.5mm. Resolución del cabinet 176x176 píxeles. Refresco 1920-3840Hz. IP30. Peso 8,3Kg.	975,00€
<b>SLS-FA 3.9</b>	Pantalla de acceso frontal. Pitch 3,9mm. Leds SMD2020 (Black). Brillo <1000cd/m <sup>2</sup> . Tamaño del cabinet 500x500x82.5mm. Resolución del cabinet 128x128 píxeles. Refresco 1920-3840Hz. IP30. Peso 8,3Kg.	875,00€

#### 2.1.2 SERIE FL1.9



<b>SLS-FL1.9</b> <b>1024 x 288mm</b>	Pantalla de acceso frontal. Pitch 1,9mm. Leds SMD1515 (Black). Brillo 900 cd/m <sup>2</sup> . Tamaño del cabinet 1024x288mm. Resolución del cabinet 520x145 píxeles. Refresco 3840Hz. IP30. Peso 2,5Kg.	1.937,00€
<b>SLS-FL1.9</b> <b>768 x 288 mm</b>	Pantalla de acceso frontal. Pitch 1,9mm. Leds SMD1515 (Black). Brillo 900 cd/m <sup>2</sup> . Tamaño del cabinet 768 x288mm. Resolución del cabinet 390x145 píxeles. Refresco 3840Hz. IP30. Peso 2,1Kg.	1.787,50€

## 2.1.2 SERIE FX



<p><b>SLS-FX2</b> 1000 x 250mm</p>	<p>Pantalla de acceso frontal. Pitch 2,8mm. Leds SMD2020 (Black). Brillo 800-2200(HB)cd/m<sup>2</sup>. Tamaño del cabinet 1000x250mm. Resolución del cabinet 176x176 píxeles. Refresco 1920-3840Hz. IP30. Peso 6,3Kg.</p>	<p>Consultar</p>
<p><b>SLS-FX3</b> 1000 x 250mm</p>	<p>Pantalla de acceso frontal. Pitch 3,9mm. Leds SMD2020 (Black). Brillo 800-2200(HB) cd/m<sup>2</sup>. Tamaño del cabinet 1000x250mm. Resolución del cabinet 128x128 píxeles. Refresco 1920-3840Hz. IP30. Peso 6,3Kg.</p>	<p>Consultar</p>

## 2.1.4 SERIE YT-TRANSPARENTE



<p><b>SLS-YT3978</b></p>	<p>Pantalla de acceso trasero. Pitch 3,9/7,8mm. Leds SMD 3 en 1. Brillo 4500cd/m<sup>2</sup>. Tamaño del cabinet 1000x500mm. Refresco &gt;3840 Hz. IP30. Peso 6,5Kg. Temperatura de trabajo -20°C,+ 50°C. Humedad 0-90%RH.</p>	<p>3.515,00€</p>
--------------------------	--	------------------

## 2.1.6 SERIE M - FLEXIBLE



<p><b>SLS-M-FLEX3</b></p>	<p>Pantalla flexible. Pitch 3mm. Leds SMD2020 (3 en 1). Brillo 800cd/m<sup>2</sup>. Tamaño del módulo 240x120mm. Resolución del módulo 80x40 píxeles. Refresco &gt;720Hz. Frecuencia de repetición 50-60Hz. IP31. Humedad 10-80%RH.</p>	<p>380,00€</p>
---------------------------	---	----------------

## 2.2 EXTERIOR

### 2.2.1 SERIE RO



<p><b>SLS-LI480</b></p>	<p>Pantalla de acceso Frontal/trasero. Pitch 4,8mm. Leds SMD1921 (White). Brillo 5000cd/m<sup>2</sup>. Tamaño del cabinet 1000x1000x93mm. Refresco 3840Hz. IP65. Peso 32.Kg.</p>	<p>1.375,00€</p>
-------------------------	--	------------------

### 2.2.2 SERIE LOK



<p><b>SLS-LOK3</b></p>	<p>Pantalla de acceso frontal. Pitch 3,9mm. Leds SMD1921 (Black/White). Brillo 4000cd/m<sup>2</sup>. Tamaño del cabinet 500x500x72mm. Resolución del cabinet 128x128 píxeles. Refresco 1920-3840Hz. IP65 (disponible IP67). Peso 6Kg.</p>	<p>1.841,00€</p>
<p><b>SLS-LOK4</b></p>	<p>Pantalla de acceso frontal. Pitch 4,8mm. Leds SMD1921 (White). Brillo 6000cd/m<sup>2</sup>. Tamaño del cabinet 500x500x72mm. Resolución del cabinet 104x104 píxeles. Refresco 1920-3840Hz. IP65 (disponible IP67). Peso 6Kg.</p>	<p>1.217,00€</p>

### 3. ESCALADORES / MEZCLADORES PANTALLA LED

	<b>VX400</b>	<p>VX400 - PROCESADOR LED NOVASTAR CON ESCALADOR</p> <p>El VX400 es el nuevo controlador todo en uno de NovaStar que integra procesamiento de video y control de video. Cuenta con 4 puertos Ethernet y es compatible con el controlador de video, el convertidor de fibra y los modos de trabajo Bypass. Una unidad VX400 puede manejar hasta 2,6 millones de píxeles, con el máximo ancho y alto de salida de hasta 10,240 píxeles y 8192 píxeles respectivamente,</p>	Consultar
	<b>VX600</b>	<p>Procesador Escalador para pantalla led modelo VX600.</p> <p>6 puertos ethernet permiten gestionar hasta 3,9 millones de píxeles. Maxima resolución horizontal 10.240 píxeles. Maxima resolución vertical 8.192 píxeles. Entradas: 1 3G-SDI, 1 DVI, 2 HDMI 1.3 Salidas: 1 HDMI 1.3, 6 Ethernet, 2 óptico (compatibles con CVT10)</p>	Consultar
	<b>VX1000</b>	<p>VX1000 - PROCESADOR CON ESCALADOR 10 SALIDAS</p> <p>Cuenta con 10 puertos Ethernet y admite modos de trabajo de controlador de video, convertidor de fibra y Bypass. Una unidad VX1000 puede manejar hasta 6.5 millones de píxeles, con un ancho y alto de salida máximo de hasta 10240 píxeles y 8192 píxeles. respectivamente. El VX1000 es capaz de recibir una variedad de señales de video y procesar imágenes de alta resolución 4K x 1K @ 60Hz.</p>	Consultar
	<b>VX16</b>	<p>VX16 - PROCESADOR CON ESCALADOR 16 SALIDAS</p> <p>Cuenta con 16 puertos Ethernet y admite modos de trabajo de controlador de video, Una unidad VX16 puede manejar hasta 10.4 millones de píxeles, con un ancho y alto de salida máximo de hasta 16384 píxeles y 8192 píxeles. Respectivamente.</p>	Consultar

### 4. ACCESORIOS PANTALLA LED

	<b>SOPORTE DE VOLADO</b>	Soporte para volar pantalla (misma medida que cabinet)	195,00€
	<b>FLIGHT CASE (INDOOR/ OUTDOOR)</b>	Flight case de transporte (8 módulos)	615,00€
	<b>MCTRL 300</b>	<p>Controlador led sin escalador. AC-100-240V, 50/60HZ. Resolución: 1280x1024, 1024x1200, 1600x848, 1920x712 o 2048x668. Capacidad: 1.3 mpx. Voltaje: AC-100-240V-50/60HZ. Método de control: interfaz USB. Interfaz de video: HDMI/DVI. Interfaz de audio: 3.5mm. Formato de video: RGB. Interfaz de salida: 2 puertos Ethernet. Conexión UART.</p>	Consultar
	<b>MCTRL 600</b>	<p>Controlador led sin escalador. Resolución: 1920x1200, 2048x1152, 2560x960. Capacidad: 2,3 mpx. Voltaje: AC-100-240V-50/60HZ. Método de control: interfaz USB. Interfaz de video: HDMI/DVI. Interfaz de audio: HDMI/ 3.5mm. Formato Video: RGB, YCrCb4: 2: 2, YCrCb4: 4: 4. Interfaz de salida: 4 puertos Ethernet. Conexión UART.</p>	Consultar
	<b>MCTRL R5</b>	<p>Controlador led. Resolución: 3840x2160/60Hz. Interfaz de entrada de video: 6G SDI/ HDMI 1.4/ Dual DVI. Capacidad: 4 mpx. Admite salidas Neutrik Gigabit Ethernet de 8 canales y 2 canales de salida de fibra óptica. Conexión UART.</p>	Consultar

	<b>MCTRL 4K</b>	Controlador led. Resolución: 3840x2160/60Hz. Capacidad: 4 mpx. Interfaz de entrada de video: DP1.2/ HDMI2.0 x 1, Dual DVI. Admite salidas Neutrik Gigabit Ethernet de 16 canales y 4 canales de salida de fibra óptica. Conexión UART.	Consultar
	<b>PLAYERS MULTIMEDIA TB50</b>	Box player Multimedia. Consumo: 15W. Memoria operativa: 2GB. Espacio de almacenamiento interno: 8GB. Temperatura de trabajo: -40°C-80°C. Humedad: 0%RH-80%RH. Dimensiones: 123x135x19.3mm. Peso 135.8Kg.	Consultar
	<b>PLAYERS MULTIMEDIA TB60</b>	Box player Multimedia. Consumo: 18W. Memoria operativa: 2GB. Espacio de almacenamiento interno: 8GB. Temperatura de trabajo: -40°C-80°C. Humedad: 0%RH-80%RH. Dimensiones: 167mmx135,6mm x22mm. Peso 181.7Kg.	Consultar
	<b>SENSOR DE LUZ</b>	Sensor que permite controlar el brillo de pantalla automáticamente según la intensidad de luz que reciba	180,00€
	<b>VENTOSA EXTRACTORA NEUMÁTICA</b>	Imán/ ventosa para extracción de módulos frontal	543,54€

## 5. REMOLQUES

### 5.1 REMOLQUE CON PANTALLA LED DE 4.5 x 2.5m



<b>REMOLQUE-3.9 OUTDOOR</b>	<p>Remolque móvil de fácil montaje y desmontaje, elevación por sistema hidráulico, poste telescópico giratorio de 360°, patas estabilizadores extraíbles, iluminación interior, cuadro de protecciones, sistema de seguridad de bajada. Certificado de soldaduras y cálculo estructural, matriculación y proyecto técnico visado y Certificado CE. Dimensiones 480x250x185cm. Peso máximo 3.500Kg (doble eje 2x1750).</p> <p>Pantalla de acceso trasero. Pitch 3,9mm Outdoor. Leds SMD1921 (Black). Brillo 3500-4500cd/m². Refresco 1920-3840Hz. IP65.</p>	Consultar
<b>REMOLQUE-4.8 OUTDOOR</b>	<p>Remolque móvil de fácil montaje y desmontaje, elevación por sistema hidráulico, poste telescópico giratorio de 360°, patas estabilizadores extraíbles, iluminación interior, cuadro de protecciones, sistema de seguridad de bajada. Certificado de soldaduras y cálculo estructural, matriculación y proyecto técnico visado y Certificado CE. Dimensiones 480x250x185cm. Peso máximo 3.500Kg (doble eje 2x1750).</p> <p>Pantalla de acceso trasero. Pitch 4,8mm Outdoor. Leds SMD1921 (White). Brillo 5000cd/m². Refresco 1920 Hz. IP65.</p>	Consultar



## CONDICIONES GENERALES DE VENTA

1. Los precios incluidos en esta lista corresponden a tarifa venta público, IVA no incluido. Todos los precios pueden variar sin previo aviso.
2. Los Clientes de SoundLight Spain deben acreditar, presentando la documentación que se les requiera, su actividad comercial o industrial antes de la aceptación de cualquier pedido. El establecimiento de relaciones comerciales con SoundLight Spain implica la aceptación de las condiciones de venta fijadas por la misma.
3. Las primeras operaciones con cada nuevo cliente se realizarán con pagos al contado (anticipado). Posteriormente, se asignará al cliente clasificación y riesgo financiero en función de la documentación aportada. De sobrepasarse el riesgo asignado, las ventas se realizarán con pagos al contado. Cualquier impago, supondrá la pérdida inmediata de condiciones de suministros de mercancía. El descuento por pronto pago es del 2%.
4. El plazo de entrega de nuestros productos es de 48/72 horas. Este plazo de entrega se encuentra sujeto a la disponibilidad de stock, y en algunas líneas de producto debe acordarse en el momento de realizar el pedido. Los pedidos de un importe superior a 10000€ serán enviados a portes pagados a través de la agencia que designe SoundLight Spain. Para el resto de casos, los portes correrán a cargo del cliente y serán tramitados a través de la agencia que solicite el cliente.
5. En caso de que se produzca una incidencia en el transporte, será responsabilidad del cliente si el envío ha sido realizado a portes debidos, y de SoundLight Spain de ser a portes pagados. En envíos a portes pagados, la reclamación deberá realizarse en un plano inferior a 24h desde la recepción de la mercancía para que esta pueda ser atendida.
6. Todos los productos tienen una garantía de un año en componentes y mano de obra, siempre que el defecto no haya sido causado por un uso indebido del mismo o muestre evidencia de haber sido manipulado en un servicio técnico no autorizado.
7. La autorización de la garantía se realizará en el servicio técnico una vez recibido y analizado el producto.  
El cliente se hará cargo de los portes de ida, y de autorizarse la reparación en garantía estos se abonarán posteriormente. Los portes de vuelta serán a cargo de SoundLight Spain. Las reparaciones de productos deben realizarse siempre en los servicios técnicos oficiales. Los portes para reparaciones fuera de garantía correrán en su totalidad a cargo del cliente.
8. Solo se admitirán devoluciones de productos previa autorización expresa de SoundLight Spain.
9. Los precios publicados en esta lista corresponden a los productos descritos. El soporte técnico necesario para la realización de proyectos en los que se incluyen materiales, se valorará y facturará como si fuera referencia física.

### **SAT OFICIAL S.L.S**

Avda. Arraona, 85 Nave 2  
08210 Barberà del Vallès / Barcelona  
[comercial@soundlightspain.com](mailto:comercial@soundlightspain.com)



**OFICINAS, ALMACÉN Y SHOWROOM**  
Tel. +34 93 544 86 91 / [www.soundlightspain.com](http://www.soundlightspain.com)  
Avda. Arraona, 85 Nave 2 / 08210 Barberà del Vallès  
Barcelona / España