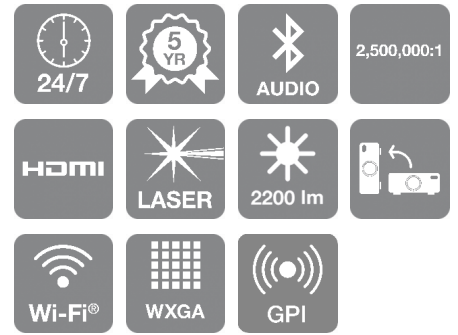


# LightScene EV-110



## FICHA TÉCNICA



El EV-110 es una solución de proyección láser innovadora y versátil, de 2200 lúmenes, para la creación de expositores experienciales y cartelería digital.

Este discreto proyector se integra en cualquier tipo de entorno para dar vida y movimiento a escaparates y expositores de pequeños comercios, galerías, museos, exposiciones o eventos corporativos. El EV-110 reúne iluminación y proyección en un solo producto, y combina a la perfección diseño, alta calidad de imagen y flexibilidad en la instalación.

### Diseño minimalista, resultados impactantes

El proyector LightScene EV-110 permite a los usuarios dar rienda suelta a su creatividad y proyectar al instante imágenes impactantes con una luminosidad de 2200 lúmenes y una resolución WXGA. Gracias a su diseño discreto, pasa totalmente desapercibido. También hay disponible una versión en negro.

### Implementación fácil y flexible

Gracias a su diseño flexible y adaptable, el EV-110 tiene diversas opciones de instalación: montaje tradicional de techo, montaje de suelo autónomo o fijándolo en un carril de iluminación.

### Ideal para cartelería digital

Incorpora un reproductor multimedia que permite cargar los contenidos de forma inalámbrica, de forma que se cargan primero las listas de reproducción en una tarjeta SD y se reproducen después directamente a través del proyector<sup>1</sup>. El EV-110 también dispone de conectividad HDMI para una integración sencilla en sistemas de gestión de contenidos sin necesidad de la intervención de un especialista.

### Instalaciones avanzadas más sencillas

La función GPI incorporada permite conectar sensores para crear experiencias dinámicas e interactivas sin necesidad de recurrir a costosos equipos externos. El EV-110 también incluye funciones avanzadas, como la combinación de bordes, para conseguir unos resultados impresionantes en espacios más grandes que requieren la instalación de varias unidades.

### Fiable para instalar y olvidarse del mantenimiento

Gracias a la garantía de cinco años, junto con la fiable tecnología de fuente de luz láser y el motor óptico sellado de Epson, el EV-110 no requiere mantenimiento periódico.

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Proyección experiencial**  
Permite crear fácilmente imágenes sin bordes, efectos de iluminación y pantallas combinadas
- **Contenido basado en sensores**  
Función GPI para experiencias interactivas simples basadas en sensores
- **Instalación flexible**  
El proyector puede montarse en el techo, en el suelo sobre un soporte autónomo o fijarlo a un carril de iluminación
- **Ideal para cartelería digital**  
Reproductor multimedia incorporado e integración sencilla en un sistema CMS
- **Fiable para instalar y olvidarse del mantenimiento**  
Tecnología láser de Epson de larga duración, respaldada por una garantía de cinco años



**EPSON**  
EXCEED YOUR VISION

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

### TECNOLOGÍA

Sistema de proyección	Tecnología 3LCD
Pantalla LCD	0,59 pulgada con C2 Fine

### IMAGEN

Emisión de luz en color	2.200 Lumen - 1.100 Lumen (económico)
Emisión de luz blanca	2.200 Lumen - 1.100 Lumen (económico)
Resolución	WXGA, 1280 x 800, 16:10
Relación de aspecto	16:10
Relación de contraste	2.500.000 : 1
Native Contrast	2.000 : 1
Fuente de luz	Láser
Fuente de luz	20.000 Horas Durability High, 30.000 Horas Durability Eco
Corrección keystone	Manual vertical: ± 45 °, Manual horizontal ± 40 °
Reproducción del color	16,77 millones de colores

### ASPECTO

Relación proyección	1,38 - 2,19:1
Zoom	Motorizado, Factor: 1 - 1,58
Lente	Óptico
Tamaño de la imagen	30 pulgadas - 150 pulgadas
Distancia proyector objetivo gran angular	0,9 m - 4,5 m
Lente de proyección número F	1,51 - 1,92
Distancia focal	18,2 mm - 28,4 mm
Foco	Motorizado

### CONECTIVIDAD

Interfaces	USB 2.0 tipo A, USB 2.0 Tipo B (Sólo Servicio), Interfaz Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), LAN inalámbrica b/g/n (2,4 GHz), Entrada HDMI, Salida de audio Stereo mini-jack, SD Card Slot, Lector de tarjetas SD, LAN inalámbrica a/n (5GHz)
Protocolos de red	HTTPS, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PjLink

### FUNCIONES AVANZADAS

Seguridad	Seguridad de LAN inalámbrica, Protección por contraseña
Características	A/V mute, Encendido automático, Zoom digital, Combinación de bordes, Corrección Keystone vertical y horizontal, Desplazamiento de imagen, Fuente de luz de larga duración, Quick Corner, Control web, Remoto a través de Internet
Modos de color	Dinámico, Normal
Projector control	via: Crestron (red), Crestron Integrated Partner, Crestron RoomView

### GENERAL

Consumo de energía	149 vatio, 112 vatio (económico), 0,4 vatio (Standby)
Voltaje de suministro	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Dimensiones del producto (posición predeterminada)	530 x 470 x 250 mm (ancho x profundidad x altura)
Dimensiones: unidad de proyección	Ø175 x 260 mm (Profundidad)
Dimensiones: fuente de alimentación	361 x 110 x 65 mm (ancho x profundidad x altura)
Peso	5 kg
nivel de ruido	Normal: 34 dB (A) - Ahorro: 22 dB (A)
Temperatura	Operación 5°C - 40°C, almacenamiento -10°C - 60°C
Humedad del aire	Operación 20% - 80%, almacenamiento 10% - 90%
Software incluido	Content DIY App, Epson Projector Content Manager
Opciones	Base para el suelo, Montaje en carril de iluminación
Tipo de sala/aplicación	Proyecciones sobre superficies tridimensionales, Cartelería/comercio, Atracción para visitantes
Colocación	Montaje en techo, Suelo, Carril de iluminación, Montaje en pared
Color	Bianco

### OTROS

Garantía	60 meses Reparación en taller o 12.000 h Ampliación de garantía opcional disponible
----------	--

## LightScene EV-110

### INCLUYE

- Cubierta de cable
- Soporte de montaje
- Abrazaderas para el cable HDMI
- Cable de alimentación
- Mando a distancia incl. pilas
- Juego de manuales de usuario
- Llave hexagonal
- Juego de cable de seguridad

---

## ACCESORIOS OPCIONALES

---

- Lighting Track Mount - ELPMB66W  
V12HA32040
- Floor Stand - ELPMB55W - EV-100  
V12H888W10

---

LightScene EV-110

---

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	V11HA22040
Código de barras	8715946689326
País de origen	China



Epson Ibérica, S.A.U.  
Tel.: 93 582 15 00  
Tel.: 902 49 59 69 (Preventa)  
Fax: 93 582 15 55  
www.epson.es

Central: Sant Cugat  
Camí de Ca n'Ametller, 22  
Edificio 2  
08195 Sant Cugat del Vallès (Barcelona)

1. Solo necesita el software gratuito Epson Projector Content Manager o la aplicación Epson Creative Projection.

Las marcas comerciales o marcas registradas son propiedad de Seiko Epson Corporation o de sus respectivos propietarios. La información sobre los productos puede estar sujeta a modificación en función de las actualizaciones en sus especificaciones.

**EPSON**®