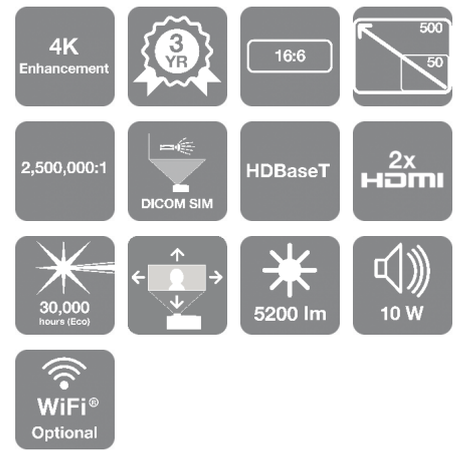


# EB-L570U



## FICHA TÉCNICA



Proyector láser de lente fija y 5200 lúmenes, ideal para entornos de formación, de empresa y para atracciones turísticas.

Supera tus expectativas con este proyector láser compacto con tecnología 3LCD de Epson, que ofrece imágenes 4K nítidas y fluidas. El modelo EB-L750U ofrece aplicaciones de proyección eficientes, prácticas y creativas para un amplio abanico de sectores.

### Increíble calidad de imagen

Incluso en entornos muy iluminados, el modelo EB-L570U proyecta impactantes imágenes en alta calidad, gracias a una increíble luminosidad de 5200 lúmenes, resolución 4K y desplazamiento de lente, todo a un precio asequible. El EB-L570U permite proyectar sobre pantallas de 50 a 500 pulgadas.

### Conectividad superior

Esta solución de proyección permite conectar diversas fuentes. Conectividad BYOD opcional inalámbrica o por cable y HDBaseT. Ofrece la función de encendido automático MTR mediante detección de señal HDMI. El EB-L570U ofrece opciones de conectividad preparadas para el futuro, como HDMI, HDBaseT y reproductor multimedia incorporado. Compatible con el software iProjection para una conectividad sencilla con dispositivos móviles y uso compartido de contenido.

### Instalación sencilla y flexible

Instalación de 360 grados sin comprometer la calidad de la proyección, compatible con imágenes ultrapanorámicas con relación de aspecto 21:9 y 16:6, desplazamiento de lente y salida HDMI. Para facilitar la instalación para configuraciones multiproyector, cuenta con funciones premium que habitualmente solo se incluyen en modelos de más alta gama o de mayor precio. La cámara ELPEC01 opcional permite configuraciones multiproyector, apiladas o en mosaico, mediante edge blending (combinación de bordes).

### Aporta tranquilidad y larga duración

Proyecta durante más tiempo gracias a una fiabilidad excepcional y una vida útil más larga de hasta 30 000 horas en modo ecológico (20 000 horas en modo normal).

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Luminosidad de 5200 lúmenes**  
Imágenes nítidas y colores brillantes, incluso en salas muy iluminadas
- **Resolución 4K**  
Imágenes nítidas con resolución 4K para conseguir una nitidez excepcional
- **Conectividad BYOD**  
con opciones de conectividad inalámbrica o por cable y HDBaseT
- **Instalación sencilla y flexible**  
Diseño compacto con amplio desplazamiento de lente y funciones de multiproyección
- **Pantalla de gran formato**  
Tamaño de pantalla escalable de hasta 500 pulgadas



**EPSON**  
EXCEED YOUR VISION

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

### TECNOLOGÍA

Sistema de proyección	Tecnología 3LCD
Pantalla LCD	0,67 pulgada con C2 Fine

### IMAGEN

Emisión de luz en color	5.200 Lumen- 3.640 Lumen (económico) de conformidad con IDMS15.4
Emisión de luz blanca	5.200 Lumen - 3.640 Lumen (económico) In accordance with ISO 21118:2020
Resolución	WUXGA
Alta definición	4K mejora
Relación de aspecto	16:10
Relación de contraste	Over 2.500.000 : 1
Fuente de luz	Láser
Fuente de luz	20.000 Horas Durability High, 30.000 Horas Durability Eco
Corrección keystone	Manual vertical: ± 30 °, Manual horizontal ± 30 °
Procesamiento de vídeo	10 Bits
Reproducción del color	hasta 1.070 millones de colores
HDR support	HDR10

### ASPECTO

Relación proyección	1,35 - 2,20:1
Zoom	Manual, Factor: 1 - 1,6
Lente	Óptico
Desplazamiento de lente	Manual - Vertical ± 50 %, horizontal ± 20 %
Tamaño de la imagen	50 pulgadas - 500 pulgadas
Distancia proyector objetivo gran angular	1,4 m - 14,8 m
Distancia proyector tele	2,4 m - 23,8 m
Distancia de proyección gran angular/teleobjetivo	1,44 m - 23,84 m
Lente de proyección número F	1,5 - 1,7
Distancia focal	20 mm - 31,8 mm
Foco	Manual

### CONECTIVIDAD

Interfaces	USB 2.0-A, USB 2.0 Tipo B (Sólo Servicio), RS-232C, Entrada HDMI (2x), Salida HDMI, HD-BaseT
Aplicación Epson iProjection	Ad-Hoc / Infraestructura
Protocolos de red	HTTPS, IPv6, SNMP, PjLink

### FUNCIONES AVANZADAS

Seguridad	Protección Kensington, Candado, Ranura para cable de seguridad, Bloqueo de unidad LAN inalámbrica, Protección por contraseña
Modos de color 2D	Dinámico, Natural, Cine, Presentaciones, DICOM SIM
Características	21:9 aspect ratio support, 4K mejora, A/V mute, Corrección del arco, Búsqueda automática de la fuente, Altavoz integrado, Encendido/apagado directo, Cámara documentos compatible, Combinación de bordes, PC Free, Superresolución, Pantalla de gran amplitud (16:6), Aplicación iProjection
Modos de color	Cine, Dinámico, Natural, Presentación, DICOM SIM, Multi Projection, BT709
Projector control	via: Crestron (red), Crestron Integrated Partner, Extron IP Link, Extron XTP, AMX Device Discovery, Protocolo Simple de Descubrimiento de Servicios Control4

### GENERAL

Consumo de energía	312 vatio, 242 vatio (económico), 0,5 vatio (Standby), On mode power consumption as defined in JBMS-84 255 vatio
Voltaje de suministro	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Dimensiones del producto	440 x 304 x 122 mm (ancho x profundidad x altura)
Peso	8,3 kg
nivel de ruido	Normal: 31 dB (A) - Ahorro: 23 dB (A)
Temperatura	almacenamiento -10°C - 60°C
Humedad del aire	Operación 20% - 80%, almacenamiento 10% - 90%
Software incluido	Epson Projector Management
Opciones	Air filter, Ceiling mount, Caja de control y conexiones, Cámara de documentos, Altavoz externo, Safety wire set, Visualiser camera, WP System - ELPWP20
Altavoces	10 vatio
Tipo de sala/aplicación	Sala de reuniones, Sala de reuniones grande / Auditorio, Sala de reuniones / Aula, Proyección mapping, Cartelería digital / Retail, Atracción para visitantes
Colocación	Montaje en techo, Escritorio
Color	Bianco

### OTROS

Garantía	36 meses Reparación en taller Ampliación de garantía opcional disponible
----------	---

## EB-L570U

### INCLUYE

- Cubierta de cable
- Equipo
- Mando a distancia incl. pilas
- User guide
- Documentos de garantía

## ACCESORIOS OPCIONALES

EB-L570U

- Air Filter - ELPAF56 - L600/EB-14XX Series  
V13H134A56
- Soporte para techo (Blanco) - ELPMB22  
V12H003B22
- Soporte para techo (Perfil Bajo) - ELPMB30  
V12H526040
- Tubo de montaje en techo (668-918 mm) - ELPPFP13  
V12H003P13
- Tubo de montaje en techo (918-1168 mm) - ELPPFP14  
V12H003P14
- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)  
V12H005A01
- Camera Unit - ELPEC01  
V12HA46010
- Pantalla de 80" móvil tipo X 16:9 - ELPSC21  
V12H002S21
- Pantalla de 80" multiaspecto - ELPSC26  
V12H002S26

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	V11HA98080
Código de barras	8715946714912
País de origen	Filipinas

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)

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.  
Last extracted: 2023-02-16

**EPSON**<sup>®</sup>