

# EH-TW740

## FICHA TÉCNICA



Vive la increíble experiencia del cine desde tu casa con este sencillo proyector Full HD de 3300 lúmenes.

Disfruta en casa como en el cine con este proyector Full HD, capaz de proyectar una impresionante pantalla de 386 pulgadas. De configuración sencilla y con 3300 lúmenes para obtener imágenes luminosas y nítidas. Se trata, además, de una solución duradera con una lámpara diseñada para ofrecer 18 años de entretenimiento<sup>1</sup>.

### Cuanto más grande, mejor

Sumérgete en tus películas y juegos favoritos con este proyector Full HD 1080p, capaz de proyectar una impresionante pantalla de 386 pulgadas. La tecnología 3LCD genera una pantalla hasta tres veces más luminosa que los proyectores de la competencia<sup>2</sup>. Su relación de contraste de 16.000:1 produce sombras claramente definidas y negros profundos.

### Instalación sencilla

Un proyector doméstico no debería ser más complicado que una televisión. Por eso, este proyector no tiene complicaciones y es muy rápido de instalar, con características como la corrección Keystone para colocar rápidamente la imagen. Acceder al entretenimiento es muy sencillo gracias a la entrada HDMI para conectar reproductores de DVD, videoconsolas y mucho más. Gracias al adaptador ELPAP11 opcional, ofrece conectividad Wi-Fi, que te permite compartir contenido desde un dispositivo inteligente usando la aplicación iProjection.

### Solución duradera

¿Buscas una solución asequible, duradera y sin complicaciones para ver tus películas favoritas? Con la fuente de luz de larga duración de este modelo, podrás ver una película cada día durante 18 años<sup>1</sup>.

### Imágenes luminosas de alta calidad

Incluso en habitaciones con mucha luz, este proyector Full HD de 1080p potente, aunque asequible, ofrece imágenes excepcionalmente luminosas, llenas de color y con detalles nítidos. Y todo gracias a la tecnología 3LCD, que genera una emisión de luz de 3300 lúmenes ya sea en blanco o en color.

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Descubre la experiencia de la gran pantalla**  
Disfruta en gran pantalla de tus películas, videojuegos y eventos deportivos favoritos desde el sofá
- **Fácil de configurar**  
Corrección keystone y la aplicación iProjection
- **Solución de larga duración**  
18 años<sup>1</sup> de entretenimiento
- **Equipo asequible y de alta tecnología**  
Disfruta de este proyector Full HD 1080p
- **Pantalla impresionante y luminosa**  
Emisión de luz de 3300 lúmenes ya sea en blanco o en color



EPSON  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

### TECNOLOGÍA

Sistema de proyección	Tecnología 3LCD, Obturador de cristal líquido RGB
Pantalla LCD	0,61 pulgada con MLA (D10)

### IMAGEN

Emisión de luz en color	3.300 Lumen - 2.200 Lumen (económico) de conformidad con IDMS15.4
Emisión de luz blanca	3.300 Lumen - 2.200 Lumen (económico) In accordance with ISO 21118:2020
Resolución	1080p
Relación de contraste	16.000 : 1
Lámpara	UHE, 210 W, 6.000 h Durabilidad, 12.000 h Durabilidad (modo económico)
Corrección keystone	Automático vertical: $\pm 30^\circ$ , Manual horizontal $\pm 30^\circ$
Reproducción del color	hasta 1.070 millones de colores
Alta definición	Full HD
Relación de aspecto	16:9
Fuente de luz	Lámpara
Procesamiento de vídeo	10 Bits
Frecuencia de actualización vertical 2D	192 Hz - 240 Hz

### ASPECTO

Relación proyección	1,21 - 1,63:1
Zoom	Digital, Factor: 1 - 1,35
Tamaño de la imagen	30 pulgadas - 386 pulgadas
Distancia de proyección gran angular/teleobjetivo	1,21 m - 1,63 m ( 60 pulgada pantalla
Distancia focal	16,7 mm
Foco	Manual
Lente	Óptico

### CONECTIVIDAD

Interfaces	USB 2.0-A, USB 2.0, Entrada HDMI, LAN inalámbrica IEEE 802.11b/g/n (WiFi 4) (opcional), Salida (jack)
Aplicación Epson iProjection	Ad-Hoc / Infraestructura

### FUNCIONES AVANZADAS

3D	NO
Modos de color 2D	Dinámico, Cine, Bright Cinema
Características	A/V mute de tapa deslizante, Corrección keystone automática, Altavoz integrado, Corrección Keystone vertical y horizontal, Interfaz audio/vídeo MHL, Quick Corner, función dividir pantalla

### GENERAL

Consumo de energía	327 vatio, 225 vatio (económico), 0,3 vatio (Standby), On mode power consumption as defined in JBMS-84 286 vatio
Dimensiones del producto	302 x 252 x 92 mm (ancho x profundidad x altura)
Peso	2,8 kg
nivel de ruido	Normal: 37 dB (A) - Ahorro: 28 dB (A)
Altavoces	2 vatio
Tipo de sala/aplicación	Videojuegos, Home Cinema, Fotografía doméstica, Sports, Streaming, TV y descodificadores
Colocación	Montaje en techo, Escritorio
Color	Bianco

### OTROS

Garantía	36 meses Reparación en taller, lámpara: 36 meses o 3.000 h Ampliación de garantía opcional disponible
----------	--

## EH-TW740

### INCLUYE

- Equipo
- Cable de alimentación
- Guía rápida
- Mando a distancia incl. pilas
- Warranty card
- Manual de usuario (CD)

## ACCESORIOS OPCIONALES

EH-TW740

- Filtro de Aire- ELPAF32  
V13H134A32
- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)  
V12H005A01
- Lamp – ELPLP97 – EB9XX/W49/X/E20/U50/EB-x05/x41/x42/EH-TW6  
V13H010L97
- Soporte para techo (Blanco) - ELPMB23  
V12H003B23
- Soft Carry Case - ELPKS69 - EB-x05/x41/x42, EH-TW6 series  
V12H001K69
- Pantalla de 80" móvil tipo X 16:9 - ELPSC21  
V12H002S21
- Pantalla de 80" multiaspecto - ELPSC26  
V12H002S26
- Pantalla de 50" tipo escritorio - ELPSC32  
V12H002S32
- Tubo de montaje en techo (668-918 mm) - ELPPF13  
V12H003P13

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	V11H979040
Código de barras	8715946680811
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)

1. Basado en ver una media de una película de 1 h 45 min cada día con la fuente de luz configurada en modo eco
2. Luminosidad en color (emisión de luz en color) en el modo de alta luminosidad, medida por un laboratorio externo de acuerdo con el estándar IDMS 15.4. La luminosidad en color puede variar en función de las condiciones de uso. Proyectores Epson 3LCD más vendidos frente a proyectores DLP de 1 chip más vendidos según los datos de ventas de NPD para el periodo comprendido entre mayo de 2017 y abril de 2018.

**EPSON**®