

# Proyector Epson EH-LS10000

## Color

Propósito principal: para el hogar cine

Lámpara y cuadro

Tipo de lámpara: Láser-LED

Vida útil: 30000 h

Brillo ANSI- lumenes : 1500 lm

Relación de contraste dinámico: 1 &nbsp;

000 &nbsp;

000:1

Reproducción cromática: 1000 millones de colores

Frecuencia horizontal: 15,63 – 91,15 kHz

Frecuencia vertical: 24 - 85 Hz

## Matriz

Tecnología: 3LCD

Tamaño de matriz: 0,74"

Resolución real : 1920x1080 pix

Soporte de formato de imagen: 16:9, 16:10, 4:3

## Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección, min: 1.11 m

Distancia de proyección, mx.: 14,83 m

Diagonal de la imagen: 0,76 – 7,62 m

Relación de proyección: 1,28:1 – 2,73:1

Zoom óptico: 2,1 x

Zoom y enfoque: motorizado

Desplazamiento de lente

Corrección trapezoidal (vert), ±: 30 °

Características y características

Características: Protocolo PJ-Link active3D

## Hardware

Conectores de video: VGA compuesto componente

Entradas HDMI: 2 piezas

Conectores de servicio: Puerto COM (RS-232) USB (esclavo) LAN (RJ-45)

## General

Ruido (nominal): 28 dB

Nivel de ruido (eco / silencioso): 19 dB

Alimentación: red

Consumo de energía: 442 W / 262 W en modo económico /

Dimensiones (HxWxD): 228x550x553 mm

Peso: 18 kg