

Proyector Epson EH-TW9000

Propósito principal: Cine en casa

Lámpara e imagen

Tipo de lámpara: UHE

Modelo de lámpara: ELPLP69

Vida útil: 4000 h / 5000 ECO /

Potencia de la lámpara: 230 W

Brillo: 2400 lm

Contraste dinámico: 200 000:1

Reproducción cromática: 1000 millones de colores

Matrix

Tecnología: 3LCD / 3x0.74" /

Resolución real: 1920x1080 pix

Relaciones de aspecto admitidas: 16:9, 4:3

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección min: 1,17 m

Distancia de proyección mx: 15,62 m

Imágenes en diagonal: 0,76 - 7.62 m

Zoom óptico: 2,1 x

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente

Características y características

Características: Soporte 3D

Hardware

Conectores de video: VGA compuesto componente

Entradas HDMI: n/a

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

General

Ruido (nominal): 32 dB / 22 V Modo Eco /

Alimentación: Red

Consumo de energía: 348 W / 252 en Modo Eco /

Dimensiones (HxWxD): 140x466x395 mm

Peso: 8 kg

Funciones y características adicionales del proyector: Convierta imágenes 2D a 3D Se incluyen 2 pares de anteojos 3D Opciones de color: Epson modelo EH-TW9000W - blanco Epson modelo EH-TW9000 - negro