

Proyector Epson EH-TW8100

Color

Propósito principal: para el hogar cine

Lámpara y cuadro

Tipo de lámpara: UHE

Modelo de lámpara: ELPLP69

Vida útil: 4000 h / 5000 Modo ECO /

Potencia de la lámpara: 230W

Brillo: 2400 lm

Relación de contraste dinámico: 320 000:1

Matrix

Tecnología: 3LCD / 3x0.74" con MLA /

Resolución real: 1920x1080 pix

Relaciones de aspecto admitidas: 16:9, 16:10, 4:3

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección mn: 0,87 m

Distancia de proyección mx: 19,15 m

Diagonal de la imagen: 0,76 - 7.62 m

Zoom óptico: 2,1 x

Zoom y enfoque: manual / f=2 -3,17, f=22,5-47,2 mm /

Desplazamiento de lente

Características y funciones

Características: Soporte 3D

Hardware

Conectores de video: VGA compuesto componente

Conectores de servicio: Puerto COM (RS-232)

General

Ruido (nominal): 32 dB

Alimentación: red

Consumo de energía: 340 W

Dimensiones (HxWxD): 140x395x466 mm

Peso: 8,4 kg

2 mm /

Desplazamiento de lente

Características y capacidades

Características : Soporte 3D

Hardware

Conectores de video: VGA compuesto componente

Conectores de servicio: Puerto COM (RS-232)

Comn

Ruido (nominal): 32dB

Potencia: Red

Consumo de energia: 340W

Dimensiones (HxWxD): 140x395x466mm

Peso: 8,4 kg

2 mm /

Desplazamiento de lente

Caractersticas y capacidades

Caractersticas : Soporte 3D

Hardware

Conectores de video: VGAcompuestocomponente

Conectores de servicio: Puerto COM (RS-232)

Comn

Ruido (nominal): 32dB

Potencia: Red

Consumo de energia: 340W

Dimensiones (HxWxD): 140x395x466mm

Peso: 8,4 kg

4 kg

4 kg