

Proyector BenQ W11000

Color

Propósito principal: para el hogar cine

Lámpara y cuadro

Tipo de lámpara: UHP

Vida útil: 3000h

Vida útil (ahorro) : 6000 horas

Potencia de la lámpara: 240 W

Lumen ANSI: 2200 lm

Relación de contraste dinámico: 50 000:1

Reproducción cromática: 1000 millones de colores

Frecuencia horizontal: 15 - 102 kHz

Frecuencia vertical: 23 - 120 Hz

Matrix

Tecnología: DLP

Resolución real: 3840x2160 pix

Soporte de formato de imagen: 16:9

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección, min: 2.4 m

Distancia de proyección, mx.: 9 m

Diagonal de la imagen: 2,14 – 7,62 m

Proporción de proyección: 1,36:1 – 2,03:1

Zoom óptico: 1,5 x

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente: / vertical $\pm 65\%$, horizontal $\pm 27\%$ /

Características y características

Características: Soporte 3D

Hardware

Conectores de vídeo: VGA

Entradas HDMI: n/a

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

General

Nivel de ruido (nominal): 26 dB

Nivel de ruido (económico/silencioso): 23 dB

Potencia: red

Consumo de energía: 353W / 290W Eco /

Dimensiones (HxWxD): 225x471x565mm

Peso: 14,8 kg