

Proyector LG BU50NST

Color

Propósito principal: para presentaciones

Sistema operativo: Smart TV (sistema nativo) / webOS 4.5 /

Lmpara e imagen

Tipo de lmpara: Laser-LED

Vida útil: 20000 horas

Lmpara ANSI: 5000 lm

Contraste dinámico: 3000000:1

Matriz

Tecnología: DLP

Resolución real: 3840x2160 pix

Aspecto compatibilidad con relación: 16:9, 4:3

compatibilidad con HDR

Proyección

Proyección trasera

Diagonal de la imagen: 1,02 – 7,62 m

Relación de proyección: 1,3:1 – 2,08:1

Zoom óptico: 1.6 x

Zoom y enfoque: manual

Desplazamiento de lente: / ± 50 % vertical , ± 20 % horizontal /

Corrección trapezoidal (vertical), \pm : 50 °

Corrección trapezoidal (horizontal)) , \pm : 20 °

Características y características

Características: Compatibilidad con DLNA

Bluetooth: v 3.0

Wi-Fi: Wi-Fi 4 (802.11n)

Miracast

Hardware

USB 2.0: 2 piezas

Número de altavoces: 2 piezas

Potencia de sonido: 10 W

Entradas HDMI: 2 piezas

Versión HDMI: v 2.0

Conectores de audio: salida 3.5 mm (miniconector)

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

General

Nivel de ruido (nominal): 29 dB

Nivel de ruido (eco/silencioso): 26 dB

Potencia: Red

Consumo de energia: 380W

Dimensiones (HxWxD): 156x370x290 mm

Peso: 9,7 kg