

# Proyector Optoma GT1080

## Color

Propósito principal: para el hogar cine

Lámpara y cuadro

Modelo de Lámpara: SP.8VH01GC01

Vida útil: 5000h

Vida útil (económica): 6500 h

Potencia de la Lámpara: 190W

ANSI Lúmenes: 2800 lm

Relación de contraste dinámico: 25 000:1

Reproducción cromática: 1000 millones de colores

Frecuencia horizontal: 15,38 - 91,15 kHz

Frecuencia vertical: 24 — 85 Hz

## Matrix

Tecnología: DLP

Tamaño del sensor: 0.65"

Resolución real: 1920x1080 pix

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

## Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección mn: 0,5 m

Distancia de proyección mx: 3,35 m

Diagonal de la imagen: 1,06 – 7,74 m

Relación de proyección: 0,5: 1

Zoom digital: 2 x

Zoom y enfoque: manual

Keystone (vert), ±: 40 °

## Características y capacidades

Características: Compatibilidad con MHL Compatibilidad con 3D

## Hardware

Número de altavoces: 1 unidad

Potencia de sonido: 10 W

Entradas HDMI: 2 piezas

Versión HDMI: v 1.4

Conectores de audio: salida 3.5 mm (mini-Jack)

Conectores de servicio: USB (esclavo)

## General

Ruido (nominal): 26 dB

Alimentación: Red

Consumo de energía: 262W / 193W Eco /

Dimensiones (HxWxD): 315x102x224 mm

Peso: 2,7 kg