

# Proyector LG PF80G

Propósito básico: universal

Lámpara e imagen

Tipo de lámpara: LED

Vida útil: 30000 horas

Brillo: 1000 lm

Relación de contraste dinámico: 100 000:1

Reproducción cromática: 1000 millones de colores

Sensor

Tecnología: DLP / 0,45" /

Resolución: 1920x1080 píxeles / Full HD /

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

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección mn: 0,5 m

Distancia de proyección mx: 3,04 m

Diagonal de la imagen: 0,62 - 3,72 m

Zoom óptico: 1.4 x

Zoom y enfoque: manual

Características y capacidades

Características: Compatibilidad con MHLCompatibilidad con 3D

Hardware

Conectores de video: CompuestoComponente

Conectores de audio: Salida de 3,5 mm (miniconector)

Conectores de servicio: LAN (RJ-45)

General

Ruido (nominal): 34 dB / 24 en modo Eco /

Alimentación: red

Consumo de energía: 160 W

Dimensiones (HxWxD): 45x275x219 mm

Peso: 2,2 kg

Funciones y capacidades adicionales del proyector: Salida óptica salida óptica salida óptica5 mm (miniconector)

Conectores de servicio: LAN (RJ-45)

General

Ruido (nominal): 34 dB / 24 en modo Eco /

Alimentación: Red

Consumo de energía: 160W

Dimensiones (HxWxD): 45x275x219 mm

Peso: 2,2 kg

Características y capacidades adicionales del proyector: Salida óptica 5 mm (miniconector)

Conectores de servicio: LAN (RJ-45)

General

Ruido (nominal): 34 dB / 24 en modo Eco /

Alimentación: Red

Consumo de energía: 160W

Dimensiones (HxWxD): 45x275x219 mm

Peso: 2,2 kg

Características y capacidades adicionales del proyector: Salida óptica