

Proyector Sony VPL-VW360ES

Color

Propósito principal: para el hogar cine

Lámpara y cuadro

Tipo de lámpara: UHP

Modelo de lámpara: LMP-H220

Vida útil: 6000 h

Potencia de la lámpara: 225 W

Brillo: 1500 lm

Relación de contraste dinámico: 200 000:1

Frecuencia horizontal: 19 - 72 kHz

Frecuencia vertical: 48 - 92 Hz

Matrix

Tecnología: LCoS / 3x0.74" /

Resolución real : 4096x2160 píxeles

Relaciones de aspecto admitidas: 16:9, 4:3, 14:9, 16:10

Proyección

Proyección trasera

Distancia de proyección, min: 2.41 m

Distancia de proyección, mx.: 12,48 m

Diagonal de la imagen: 1,52 – 7,62 m

Zoom óptico: 2,06 x

Zoom y enfoque: motorizado

Desplazamiento de lente: / +85 % -80 % vertical, ±31 % horizontal /

Características y capacidades

Características: Soporte 3D

Hardware

Entradas HDMI: ninguno

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

General

Ruido (nominal): 26 dB

Potencia: red

Consumo de energía: 350 W

Dimensiones (HxWxD): 195x496x464 mm

Peso: 14 kg

Listo para HDR48 m

Diagonal de la imagen: 1,52 – 7,62 m

Zoom óptico: 2,06 x

Zoom y enfoque: motorizado

Desplazamiento de lente: / +85 % -80 % vertical, ± 31 % horizontal /

Características y características

Características: Soporte 3D

Hardware

Entradas HDMI: ninguno

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

General

Nivel de ruido (nominal): 26dB

Potencia: red

Consumo de energía: 350 W

Dimensiones (HxWxD): 195x496x464 mm

Peso: 14 kg

Compatibilidad con HDR48 m

Diagonal de la imagen: 1,52 – 7,62 m

Zoom ptico: 2,06 x

Zoom y enfoque: motorizado

Desplazamiento de lente: / +85 % -80 % vertical, ± 31 % horizontal /

Características y características

Características: Soporte 3D

Hardware

Entradas HDMI: ninguno

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

General

Nivel de ruido (nominal): 26dB

Potencia: red

Consumo de energía: 350 W

Dimensiones (HxWxD): 195x496x464 mm

Peso: 14 kg

Compatibilidad con HDR06 x

Zoom y enfoque: motorizado

Desplazamiento de lente: / +85 % -80 % vertical, ±31 % horizontal /

Características y características

Características: Soporte 3D

Hardware

Entradas HDMI: ninguno

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

General

Ruido (nominal): 26dB

Potencia: red

Consumo de energía: 350 W

Dimensiones (HxWxD): 195x496x464 mm

Peso: 14 kg

Compatibilidad con HDR06 x

Zoom y enfoque: motorizado

Desplazamiento de lente: / +85 % -80 % vertical, ±31 % horizontal /

Características y características

Características: Soporte 3D

Hardware

Entradas HDMI: ninguno

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

General

Ruido (nominal): 26dB

Potencia: red

Consumo de energía: 350 W

Dimensiones (HxWxD): 195x496x464 mm

Peso: 14 kg

Compatibilidad con HDR \pm 31 % horizontal /

Características y características

Características: Soporte 3D

Hardware

Entradas HDMI: ninguno

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

General

Nivel de ruido (nominal): 26dB

Potencia: red

Consumo de energía: 350 W

Dimensiones (HxWxD): 195x496x464 mm

Peso: 14 kg

Compatibilidad con HDR \pm 31 % horizontal /

Características y características

Características: Soporte 3D

Hardware

Entradas HDMI: ninguno

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

General

Nivel de ruido (nominal): 26dB

Potencia: red

Consumo de energía: 350 W

Dimensiones (HxWxD): 195x496x464 mm

Peso: 14 kg

Compatibilidad con HDR (nominal): 26 dB

Potencia: red

Consumo de energía: 350 W

Dimensiones (HxWxD): 195x496x464 mm

Peso: 14 kg

Compatibilidad con HDR (nominal): 26 dB

Potencia: red

Consumo de energía: 350 W

Dimensiones (HxWxD): 195x496x464 mm

Peso: 14 kg

Compatibilidad con HDR