



## Proyector Epson PowerLite 118, 3800 lúmenes ANSI, 3-Chip DLP, XGA (1024x768), 16000:1, 4:3, 7620 - 7620 mm (300 - 300")

Epson PowerLite V11HA03020, 3800 lúmenes ANSI, 3-Chip DLP, XGA (1024x768), 16000:1, 4:3, 7620 - 7620 mm (300 - 300")

SKU: V11HA03020

### Información Técnica

Marca: **Epson**

Tipo de fuente de luz: **Lámpara**

Vida útil de la fuente de luz: **8000 h**

Compatibilidad de tamaño de pantalla: **7620 - 7620 mm (300 - 300")**

Tecnología de proyección: **3-Chip DLP**

Brillo de proyector: **3800 lúmenes ANSI**

Razón de contraste (típica): **16000:1**

Relación de aspecto nativa: **4:3**

Resolución original del proyector: **XGA (1024x768)**

Enfoque: **Manual**

Tipo de serie de interfaz: **RJ-45, RS-232C**

Entrada de audio (L,R): **1**

Entrada de video compuesto: **1**

Puerto DVI: **No**

Número de puertos HDMI: **2**

Cantidad de puertos VGA (D-Sub): **2**

Consumo energético: **345 W**

Fuente de energía: **Corriente alterna**

Consumo de energía (inactivo): **2 W**

Control remoto incluido: **Si**

Pantalla incorporada: **No**

Peso: **2.8 kg**

Color del producto: **Blanco**

Posicionamiento de mercado: **Portátil**

Tipo de producto: **Proyector de alcance estándar**

Nivel de ruido: **37 Db**

Señal analógica: **NTSC, NTSC 4.43, PAL, PAL 60, PAL M, PAL N, SECAM**

Altavoces incorporados: **Si**

Wifi: **Si**

Ethernet: **Si**

Smart TV: **No**

Lector de tarjeta integrado: **No**

### Aspectos destacados

Epson PowerLite V11HA03020. Brillo de proyector: 3800 lúmenes ANSI, Tecnología de proyección: 3-Chip DLP, Resolución original del proyector: XGA (1024x768). Tipo de fuente de luz: Lámpara, Vida útil de la fuente de luz: 8000 h, Vida útil de la fuente de luz (modo económico): 17000 h. Enfoque: Manual, Intervalo de longitud focal: 16.9 - 20.28 mm, Alcance de zoom: 1.2:1. Señal analógica: NTSC, NTSC 4.43, PAL, PAL 60, PAL M, PAL N, SECAM. Tipo de serie de interfaz: RJ-45, RS-232C, Tipo de conector HDMI: De tamaño completo

## Especificaciones

<b>Proyector</b>
Compatibilidad de tamaño de pantalla: <b>7620 - 7620 mm (300 - 300")</b>
Distancia de proyección del objetivo: <b>0.89 - 9.12 m</b>
Brillo de proyector: <b>3800 lúmenes ANSI</b>
Tecnología de proyección: <b>3-Chip DLP</b>
Resolución original del proyector: <b>XGA (1024x768)</b>
Razón de contraste (típica): <b>16000:1</b>
Relación de aspecto nativa: <b>4:3</b>
Número de colores: <b>1.07 mil millones de colores</b>
Corrección trapezoidal, horizontal: <b>30°</b>
Tipo de matriz: <b>3-panel (p-Si TFT activa)</b>
<b>Fuente luminosa</b>
Tipo de fuente de luz: <b>Lámpara</b>
Vida útil de la fuente de luz: <b>8000 h</b>
Vida útil de la fuente de luz (modo económico): <b>17000 h</b>
Vida útil de la fuente de luz (modo retrato): <b>10000 h</b>
Tipo de lámpara: <b>UHE</b>
Poder de la lámpara: <b>210 W</b>
Cantidad de lámparas: <b>1 lámpara(s)</b>
<b>Sistema de lentes</b>
Enfoque: <b>Manual</b>
Intervalo de longitud focal: <b>16.9 - 20.28 mm</b>
Capacidad de zoom: <b>Si</b>
Alcance de zoom: <b>1.2:1</b>
Relación de alcance: <b>1.48 - 177</b>
<b>Vídeo</b>
Señal analógica: <b>NTSC, NTSC 4.43, PAL, PAL 60, PAL M, PAL N, SECAM</b>
<b>Puertos e Interfaces</b>
Tipo de conector HDMI: <b>De tamaño completo</b>
Cantidad de puertos USB 2.0: <b>1</b>
Número de puertos USB 2.0 tipo B: <b>1</b>
Entrada de audio (L,R): <b>1</b>
Salida de audio (L,R): <b>1</b>
Salidas para auriculares: <b>1</b>

Entrada de micrófono: **Si**

Tipo de serie de interfaz: **RJ-45, RS-232C**

Entrada de audio para PC: **Si**

PC (D-Sub): **Si**

Cantidad de puertos VGA (D-Sub): **2**

Número de puertos HDMI: **2**

Entrada de video compuesto: **1**

Puerto DVI: **No**

Entrada de CA: **Si**

#### Red

Smart TV: **No**

Ethernet: **Si**

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): **1**

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: **10,100 Mbit/s**

Wifi: **Si**

Estándares de Wi-Fi: **802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)**

Bluetooth: **No**

#### Medios de almacenaje

Lector de tarjeta integrado: **No**

#### Características

Nivel de ruido (modo económico): **28 Db**

Modos de proyección: **Techo, Frente, Parte trasera**

Nivel de ruido: **37 Db**

#### Multimedia

Altavoces incorporados: **Si**

Potencia estimada RMS: **16 W**

Número de altavoces incorporados: **1**

#### Diseño

Posicionamiento de mercado: **Portátil**

Tipo de producto: **Proyector de alcance estándar**

Color del producto: **Blanco**

#### Exhibición

Pantalla incorporada: **No**

#### Control de energía

Fuente de energía: **Corriente alterna**

Consumo energético: **345 W**

Consumo de energía (inactivo): **2 W**

Consumo de energía (máx.): **345 W**

Consumo de energía (modo de ahorro): **235 W**

Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**

Frecuencia de entrada AC: **50 - 60 Hz**

#### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **5 - 35 °C**

#### Peso y dimensiones

Ancho: **294.6 mm**

Profundidad: **259.1 mm**

Altura: **91.4 mm**

Peso: **2.8 kg**

#### Contenido del empaque

Control remoto incluido: **Si**

Cables incluidos: **Corriente alterna, VGA**

Manual: **Si**

Contenido del paquete: **PowerLite 118 projector, power cord, computer cable (VGA), projector remote control, batteries, user manual CD, software CD, Quick Setup Sheet, warranty card, password protect sticker**

Link: <https://mcashop.mx/producto/225700/proyector-epson-powerlite-118-3800-lumenes-ansi-3-chip-dlp-xga-1024x768-160001-43-7620-7620-mm-300-300>