

Videoproyectores PowerLite® 2042, 2142W y 2247U

Proyectores para Salas de Reuniones



Proyectores diseñados para salas corporativas bien iluminadas

Características principales

- · Lámpara con una duración hasta de 12.000 horas3.
- Compatibles con los sistemas más avanzados de control Crestron®, AMX®, Extron®, PJLink, entre otros.
- Pantalla hasta de 300" Cuentan con la capacidad de dividirse en dos segmentos para recibir dos señales simultáneas.
- Experiencia al Natural Colores 3 veces más brillantes¹. La tecnología 3LCD permite un balance más exacto entre luz blanca y color, para proyecciones realmente naturales.

Los videoproyectores corporativos Epson son la mejor herramienta para un ambiente de trabajo productivo. Tienen la herramienta Split Screen para compartir contenido lado a lado en la pantalla de manera simultánea y desde dos fuentes distintas, y la función de conexión inalámbrica en red, además ayudan a crear un entorno de ciencia y productividad incomparables.

La tecnología 3LCD ofrece imágenes claras, brillantes y llenas de color. Su luminosidad de 4.400 lúmenes en color² y en blanco² para el PowerLite® 2042, y de 4.200 lúmenes en color² y blanco² para los PowerLite® 2142W y 2247U, los convierten en la mejor opción para salas corporativas bien iluminadas. Adicional ofrecen una conectividad inalámbrica opcional, la cual permite proyectar el contenido sin requerir cables.









Videoproyectores PowerLite® 2042, 2142W y 2247U



Especificaciones técnicas

Modelo	PowerLite® 2042	PowerLite® 2142W	PowerLite® 2247U
Código	V11H874020	V11H875020	V11H881020
Sistema de proyección	Tecnología Epson 3LCD de 3 chips	Tecnología Epson 3LCD de 3 chips	Tecnología Epson 3LCD de 3 chips
Modo de proyección	Frontal / Posterior / Techo	Frontal / Posterior / Techo	Frontal / Posterior / Techo
Pantalla LCD	0,63-pulgadas (D10)	0,59-pulgadas (D9)	0,67-pulgadas (D10)
	Poly-silicon TFT active matrix	Poly-silicon TFT active matrix	Poly-silicon TFT active matrix
Método de proyección			
Número de pixeles	786.432 pixeles (1.024 x 768) x 3	1.024.000 pixeles (1.280 x 800) x 3	2.304.000 pixeles (1.920 x 1.200) x 3
Luminosidad del color ²	4.400 Lúmenes	4.200 Lúmenes	4.200 Lúmenes
Luminosidad del blanco ²	4.400 Lúmenes	4.200 Lúmenes	4.200 Lúmenes
Relación de aspecto	4:3	16:10	16:10
Resolución nativa	XGA	WXGA	WUXGA
Relación de contraste	Hasta 15.000:1	Hasta 15.000:1	Hasta 15.000:1
Reproducción del color	Hasta 1 billón de colores	Hasta 1 billón de colores	Hasta 1 billón de colores
Parlante	x 1 16W	x 1 16W	x 1 16W
Ruido del ventilador	28 dB / 37 dB	28 dB / 37 dB	28 dB / 37 dB
Split Screen	Sí	Sí	Sí
Lente de proyección	OI OI	SI	SI
Tipo	Optical Zoom (Manual) / Focus (Manual)	Optical Zoom (Manual) / Focus (Manual)	Optical Zoom (Manual) / Focus (Manual)
Número - F	1,51 - 1,99	1,51 - 1,99	1,50 - 1,90
Relación de zoom	1,0 - 1,6	1 - 1.6	1 - 1.6
Distancia focal	18,2mm - 29,2mm	18,2mm - 29,2mm	20,3mm - 32,5mm
Tapa del lente	Slide lens shutter	Slide lens shutter	Slide lens shutter
Corrección de keystone	Vertical: -30° +30°	Vertical: -30° +30°	Vertical: -30° +30°
	Horizontal: -30° +30°	Horizontal: -30° +30°	Horizontal: -30° +30°
Quick Corner	Sí	_	_
Tamaño de la pantalla	30" a 300" (0,83m - 13,86m)	29" a 280" (0.85m - 13.71m)	30" a 300" (0.88m - 14.57m)
General		20 2 20 (0,000) 10,111,111,111	00 a 000 (0,00m 14,07m)
Temperatura de operación	5°C a 35°C <41°F a 95°F>	5°C a 35°C <41°F a 95°F>	5°C a 35°C <41°F a 95°F>
Dimensiones	309 x 90 x 282 mm (ancho x alto x profundidad)	309 x 90 x 282 mm (ancho x alto x profundidad)	309 x 90 x 282 mm (ancho x alto x profundidad
Peso		3,1 kg	, ,
	3,0 kg	, 0	3,2 kg
Seguridad	Kensington® Lock, traba de seguridad	Kensington® Lock, traba de seguridad	Kensington® Lock, traba de seguridad
Conectividad del proyector	0.0 145	0.0. 145	0.0 145
Entrada computadora	x 2 D-sub15	x 2 D-sub15	x 2 D-sub15
HDMI	x 2 (1 soporta MHL)	x 2 (1 soporta MHL)	x 2 (1 soporta MHL)
		x 1 (Memoria USB imágenes/ Módulo inalámbrico/	x 1 (Memoria USB imágenes/ Módulo inalámbrio
	x 1 (Memoria USB imágenes/ Módulo inalámbrico/	,	
JSB tipo A	Actualización Firmware)	Actualización Firmware)	Actualización Firmware)
JSB tipo A JSB tipo B	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update)	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update)	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update
JSB tipo A JSB tipo B Video RCA	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update x 1
USB tipo A USB tipo B Video RCA Salida monitor	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware updat x 1 x 1
JSB tipo A JSB tipo B Video RCA Salida monitor	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 1	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update x 1 x 1 x 1
JSB tipo A JSB tipo B Vídeo RCA Salida monitor Entrada micrófono	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update x 1 x 1
USB tipo A USB tipo B Video RCA Salida monitor Entrada micrófono Entrada audio RCA	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 1	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 1	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update x 1 x 1 x 1
USB tipo A USB tipo B Video RCA Salida monitor Entrada micrófono Entrada audio RCA Entrada audio stereo mini	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1)	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1)	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update x 1 x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1)
USB tipo A USB tipo B Video RCA Salida monitor Entrada micrófono Entrada audio RCA Entrada audio stereo mini Salida audio stereo mini	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update x 1 x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2
USB tipo A USB tipo B Video RCA Salida monitor Entrada micrófono Entrada audio RCA Entrada audio stereo mini Salida audio stereo mini LAN - RJ45	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 x 1	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update x 1 x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1
JSB tipo A JSB tipo B Video RCA Salida monitor Entrada micrófono Entrada audio RCA Entrada audio stereo mini Salida audio stereo mini LAN - RJ45 Wireless/ Inalámbrico	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 reparado	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 x 1 reparado	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado
JSB tipo A JSB tipo B Video RCA Salida monitor Entrada micrófono Entrada audio RCA Entrada audio stereo mini Salida audio stereo mini LAN - RJ45 Wireless/ Inalámbrico RS-232C	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 x 1	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update x 1 x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1
USB tipo A USB tipo B Video RCA Salida monitor Entrada micrófono Entrada audio RCA Entrada audio stereo mini Salida audio stereo mini LAN - RJ45 Wireless/ Inalámbrico RS-232C Energía	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 x 1 x 1 x 1 x 1 x 1	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware updat x 1 x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1
USB tipo A USB tipo B Video RCA Salida monitor Entrada micrófono Entrada audio RCA Entrada audio stereo mini Salida audio stereo mini LAN - RJ45 Micros Micro Micro Micros Micr	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 2 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz
USB tipo A USB tipo B Video RCA Salida monitor Entrada micrófono Entrada audio RCA Entrada audio stereo mini Salida audio stereo mini LAN - R.145 Wireless/ Inalámbrico RS-232C Energía Voltaje de fuente de poder Tipo de lámpara	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 2 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 2 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update x 1 x 1 x 1 x 2 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE
USB tipo A USB tipo B Video RCA Salida monitor Entrada micrófono Entrada audio RCA Entrada audio stereo mini Salida audio stereo mini LAN - R.145 Wireless/ Inalámbrico RS-232C Energía Voltaje de fuente de poder Tipo de lámpara Vida útil de la lámpara³	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco)	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco)	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco)
USB tipo A USB tipo B Video RCA Salida monitor Entrada micrófono Entrada audio RCA Entrada audio stereo mini Salida audio stereo mini LAN - R.145 Wireless/ Inalámbrico RS-232C Energía Voltaje de fuente de poder Tipo de lámpara Vida útil de la lámpara³	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco)	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco)	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco)
USB tipo A USB tipo B Video RCA Salida monitor Entrada micrófono Entrada audio RCA Entrada audio stereo mini Salida audio stereo mini LAN - RJ45 Wireless/ Inalámbrico RS-232C Energía Voltaje de fuente de poder Tipo de lámpara Vida útil de la lámpara³ Consumo de energía	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco)	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco)	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco)
JSB tipo A JSB tipo B Video RCA Salida monitor Entrada micrófono Entrada audio RCA Entrada audio stereo mini Salida audio stereo mini LAN - RJ45 Wireless/ Inalámbrico AS-232C Energía Voltaje de fuente de poder Tipo de lámpara Vida útil de la lámpara³ Consumo de energía Accesorios	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco) 220-240V: 331W (Norm) - 227W (Eco)	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco) 220-240V: 331W (Norm) - 227W (Eco)	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco) 220-240V: 331W (Norm) - 227W (Eco)
JSB tipo A JSB tipo B Video RCA Salida monitor Entrada micrófono Entrada audio RCA Entrada audio stereo mini Salida audio stereo mini AN - RJ45 Wireless/ Inalámbrico 3S-232C Energía Voltaje de fuente de poder Tipo de lámpara Vida útil de la lámpara² Consumo de energía Accesorios Descripción	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco) 220-240V: 331W (Norm) - 227W (Eco) Código de producto	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 2 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco) 220-240V: 331W (Norm) - 227W (Eco) Código de producto	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco) 220-240V: 331W (Norm) - 227W (Eco) Código de producto
USB tipo A USB tipo B Video RCA Salida monitor Entrada micrófono Entrada audio RCA Entrada audio stereo mini Salida audio stereo mini LAN - RJ45 Wireless/ Inalámbrico RS-232C Energía Voltaje de fuente de poder Tipo de lámpara Vida útil de la lámpara³ Consumo de energía Accesorios Descripción	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 2 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco) 220-240V: 331W (Norm) - 227W (Eco) Código de producto V13H010L96	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco) 220-240V: 331W (Norm) - 227W (Eco)	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco) 220-240V: 331W (Norm) - 227W (Eco) Código de producto V13H010L96
USB tipo A USB tipo B Video RCA Salida monitor Entrada micrófono Entrada audio RCA Entrada audio stereo mini LAN - RJ45 Wireless/ Inalámbrico RS-232C Energía Voltaje de fuente de poder Tipo de lámpara Vida útil de la lámpara³ Consumo de energía Accesorios Descripción Lámpara de reemplazo	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco) 220-240V: 331W (Norm) - 227W (Eco) Código de producto	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 2 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco) 220-240V: 331W (Norm) - 227W (Eco) Código de producto	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco) 220-240V: 331W (Norm) - 227W (Eco) Código de producto
USB tipo A USB tipo B Video RCA Salida monitor Entrada micrófono Entrada audio RCA Entrada audio stereo mini LAN - RJ45 Wireless/ Inalámbrico RS-232C Energia Voltaje de fuente de poder Tipo de lámpara Vida útil de la lámpara³ Consumo de energía Accesorios Descripción Lámpara de reemplazo Filtro de reemplazo	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal): 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco) 220-240V: 331W (Norm) - 227W (Eco) Código de producto V13H010L96 V12H134A54	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal): 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco) 220-240V: 331W (Norm) - 227W (Eco) Código de producto V13H010L96 V12H134A54	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco) 220-240V: 331W (Norm) - 227W (Eco) Código de producto V13H010L96 V12H134A54
USB tipo A USB tipo B Video RCA Salida monitor Entrada audio RCA Entrada audio RCA Entrada audio stereo mini Salida audio stereo mini LAN - RJ45 Wireless/ Inalámbrico RS-232C Energía Voltaje de fuente de poder Tipo de lámpara Vida útil de la lámpara² Consumo de energía Accesorios Descripción Lámpara de reemplazo Módulo inalámbrico	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 2 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco) 220-240V: 331W (Norm) - 227W (Eco) Código de producto V13H010L96	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco) 220-240V: 331W (Norm) - 227W (Eco) Código de producto V13H010L96	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco) 220-240V: 331W (Norm) - 227W (Eco) Código de producto V13H010L96
JSB tipo A JSB tipo B Video RCA Salida monitor Entrada micrófono Entrada audio RCA Entrada audio stereo mini Salida audio stereo mini LAN - RJ45 Wireless/ Inalámbrico RS-232C Energía Voltaje de fuente de poder Tipo de lámpara Vida útil de la lámpara Consumo de energía Accesorios Descripción Lámpara de reemplazo Módulo inalámbrico ¿Qué hay en la caja?	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco) 220-240V: 331W (Norm) - 227W (Eco) Código de producto V13H010L96 V12H134A54 V12H731P02	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco) 220-240V: 331W (Norm) - 227W (Eco) Código de producto V13H010L96 V12H134A54 V12H731P02	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco) 220-240V: 331W (Norm) - 227W (Eco) Código de producto V13H010L96 V12H731P02
USB tipo A USB tipo B Video RCA Salida monitor Entrada micrófono Entrada audio RCA Entrada audio Stereo mini Salida audio stereo mini LAN - RJ45 Wireless/ Inalámbrico RS-232C Energía Voltaje de fuente de poder Tipo de lámpara Vida útil de la lámpara³ Consumo de energía Accesorios Descripción Lámpara de reemplazo Módulo inalámbrico ¿Qué hay en la caja? Proyector	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco) 220-240V: 331W (Norm) - 227W (Eco) Código de producto V13H010L96 V12H134A54 V12H731P02 x 1	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco) 220-240V: 331W (Norm) - 227W (Eco) Código de producto V13H010L96 V12H134A54 V12H731P02	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco) 220-240V: 331W (Norm) - 227W (Eco) Código de producto V13H010L96 V12H731P02 x 1
USB tipo A USB tipo B Video RCA Salida monitor Entrada micrófono Entrada audio RCA Entrada audio Stereo mini Salida audio stereo mini LAN - RJ45 Wireless/ Inalámbrico 8S-232C Energía Voltaje de fuente de poder Tipo de lámpara Vida útil de la lámpara³ Consumo de energía Accesorios Descripción Lámpara de reemplazo Filtro de reemplazo Módulo inalámbrico ¿Qué hay en la caja? Proyector Control remoto con 2 baterías AA	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco) 220-240V: 331W (Norm) - 227W (Eco) Código de producto V13H010L96 V12H134A54 V12H731P02	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco) 220-240V: 331W (Norm) - 227W (Eco) Código de producto V13H010L96 V12H134A54 V12H731P02	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco) 220-240V: 331W (Norm) - 227W (Eco) Código de producto V13H010L96 V12H134A54 V12H731P02
USB tipo A USB tipo B Video RCA Salida monitor Entrada micrófono Entrada audio RCA Entrada audio Stereo mini LAN - RJ45 Wireless/ Inalámbrico RS-232C Energía Vidaje de fuente de poder Tipo de lámpara Vida útil de la lámpara³ Consumo de energía Accesorios Descripción Lámpara de reemplazo Filtro de reemplazo Módulo inalámbrico 2 Qué hay en la caja? Proyector Control remoto con 2 baterías AA Cable de poder	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 2 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal): 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco) 220-240V: 331W (Norm) - 227W (Eco) Código de producto V13H010L96 V12H134A54 V12H731P02 x 1 x 1 x 1	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal): 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco) 220-240V: 331W (Norm) - 227W (Eco) Código de producto V13H010L96 V12H134A54 V12H731P02	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco) 220-240V: 331W (Norm) - 227W (Eco) Código de producto V13H010L96 V12H134A54 V12H731P02 x 1 x 1 x 1
JSB tipo A JSB tipo B Video RCA Salida monitor Entrada micrófono Entrada audio RCA Entrada audio Stereo mini Salida audio stereo mini Salida audio stereo mini LAN - RJ45 Wireless/ Inalámbrico RS-232C Energía Voltaje de fuente de poder Tipo de lámpara Vida útil de la lámpara³ Consumo de energía Accesorios Descripción Lámpara de reemplazo Filtro de reemplazo Módulo inalámbrico ¿Qué hay en la caja? Proyector Control remoto con 2 baterías AA Cable de poder Cable de computadora (VGA)	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco) 220-240V: 331W (Norm) - 227W (Eco) Código de producto V13H010L96 V12H134A54 V12H731P02 x 1 x 1 x 1 x 1	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco) 220-240V: 331W (Norm) - 227W (Eco) Código de producto V13H010L96 V12H134A54 V12H731P02 x 1 x 1 x 1 x 1	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco) 220-240V: 331W (Norm) - 227W (Eco) Código de producto V13H010L96 V12H134A54 V12H731P02 x 1 x 1 x 1 x 1
USB tipo A USB tipo B Video RCA Salida monitor Entrada micrófono Entrada audio RCA Entrada audio Stereo mini Salida audio stereo mini LAN - RJ45 Wireless/ Inalámbrico 8S-232C Energía Voltaje de fuente de poder Tipo de lámpara Vida útil de la lámpara³ Consumo de energía Accesorios Descripción Lámpara de reemplazo Filtro de reemplazo Módulo inalámbrico ¿Qué hay en la caja? Proyector Control remoto con 2 baterías AA	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 2 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal): 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco) 220-240V: 331W (Norm) - 227W (Eco) Código de producto V13H010L96 V12H134A54 V12H731P02 x 1 x 1 x 1	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update) x 1 x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal): 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco) 220-240V: 331W (Norm) - 227W (Eco) Código de producto V13H010L96 V12H134A54 V12H731P02	Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update x 1 x 1 x 1 x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x 1) x 2 x 1 x 1 Preparado x 1 100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz 230W UHE 5.500 horas (Normal); 12.000 horas (Eco) 100-120V: 350W (Norm) - 237W (Eco) 220-240V: 331W (Norm) - 227W (Eco) Código de producto V13H010L96 V12H134A54 V12H731P02 x 1 x 1 x 1

^{1 -} En comparación con los proyectores líderes DLP de 1-chip para empresas y educación, basado en datos de NPD, desde julio de 2011 hasta junio de 2012. La luminosidad del luz en color) se midió según la norma IDMS 15.4. La luminosidad del color variará según las condiciones de uso. La salida de luz en color se midie según la norma IDMS 15.4; la salida de luz blanca se mide según la norma ISO 21118.

1 3 - Cuando se usa en el modo Eco, se estima que la vida útil de la lámpara es de 12.000 horas. Las horas reales varian y dependen del modo y del entorno en que se usa. El brillo de la lámpara disminuye con el transcurso del tiempo. I 4 - Visita https://latin.epson.com/select/medio-ambiente para obtener información acerca de opciones de reciclado convenientes y razonables.



Características Ecoamigables⁴

- Chips 3LCD que ahorran energía
- Lámpara E-TORL que ahorra energía
- Bajo consumo de energía, de 0.3 W en modo de espera
- Diseñados para fácil reciclaje
- Adheridos a las reglas RoHS



Better Products for a Better Future

Para más información sobre los programas ambientales de Epson, visita eco.epson.com

www.latin.epson.com

En Latinoamérica llamar a la oficina local o a su distribuidor autorizado. Subsidiarias de Epson:

Epson Argentina S.R.L.

Epson Chi**l**e S.A. (562) 2484 3400

Epson Colombia Ltda.

Epson Centroamérica

Epson México S.A. de C.V.

Epson Perú S.A. (511) 418 0210

Epson Venezuela S.R.L. (58212) 240 11 11 RIF: J-00192669-0 Epson Ecuador 1-800-000-044