

EXCEED YOUR VISION

Modelo	PowerLite® 108	PowerLite® 109W
Sistema de proyección	Tecnología Epson 3LCD de 3 chips	Tecnología Epson 3LCD de 3 chips
Pantalla LCD	0.55-pulgadas (14)	0.59-pulgadas (15)
Matriz de proyección	Poly-silicon TFT active matrix	Poly-silicon TFT active matrix
Número de píxeles	766,432 píxeles (1,024 x 766) x 3	1,024,000 píxeles (1,260 x 800) x 3
Luminosidad del color	3,700 Lúmenes	4,000 Lúmenes
Luminosidad del blanco	3,700 Lúmenes	4,000 Lúmenes
Relación de aspecto	4:3	16:10
Resolución nativa	XGA	WXGA
Relación de contraste	Hasta 15,000:1	Hasta 15,000:1
Reproducción de color	Hasta 1 billón de colores	Hasta 1 billón de colores
Potencia	16W	16W
Ruido del ventilador	28 dB / 37 dB	28 dB / 37 dB
Self Screen	SI	SI
Lente de proyección	Optical Zoom (Manual) / Focus (Manual)	Optical Zoom (Manual) / Focus (Manual)
Número - F	1.49 - 1.72	1.49 - 1.72
Relación de zoom	1 - 1.2	1 - 1.2
Distancia focal	16.7 mm	16.7 mm
Alta lente	Slide lens shutter	Slide lens shutter
Corrección de Keystone	Vertical: -30° +30° Horizontal: -30° +30°	Vertical: -30° +30° Horizontal: -30° +30°
Quick Corner	SI	SI
Tamaño de la pantalla	30" a 300" (0.89m - 10.95m)	33" a 320" (0.91m - 10.89m)
Temperatura de operación	5°C a 35°C <41°F a 95°F>	5°C a 35°C <41°F a 95°F>
Peso	2.8 Kg	2.8 Kg
Seguridad	Kensington® Lock, traba de seguridad	Kensington® Lock, traba de seguridad
Compatibilidad del proyector	x 2 D-sub15 x 1 (Memoria USB imágenes/ Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update)	x 2 D-sub15 x 2 (1 socket MHL) x 1 (Memoria USB imágenes/ Actualización Firmware) x 1 (USB display, mouse, control, Firmware update)
Vídeo RCA	x 1	x 1
Salida Monitor	x 1	x 1
Entrada micrófono	x 1	x 1
Entrada audio RCA	x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x1)	x 2 RCA (Blanco x1, Rojo x1)
Entrada Audio Stereo Mini	x 2	x 2
Salida Audio Stereo Mini	x 1	x 1
Formato	Preparado	Preparado
MicroSD	x 1	x 1
Entrada	x 1	x 1
Válvula de fuente de poder	100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz	100 - 240 V AC +/- 10%, 50/60 Hz
1 po de lámpara	210W UHE	210W UHE
Vida útil de la lámpara	6,000 horas (Normal); 12,000 horas (eco)	6,000 horas (Normal); 12,000 horas (eco)
Consumo de energía	100-120V: 326W (Normal) - 237W (eco) 220-240V: 309W (Normal) - 227W (eco)	100-120V: 326W (Normal) - 237W (eco) 220-240V: 309W (Normal) - 227W (eco)
Accesorios	Código de producto V13H010L96 V13H134A32 V12H731P02	Código de producto V13H010L96 V13H134A32 V12H731P02
Descripción	Lámpara de reemplazo Filtro de reemplazo Medida mantenimiento	Lámpara de reemplazo Filtro de reemplazo Medida mantenimiento
¿Qué hay en la caja?	Proyector Control remoto con 2 pilas AA Cable de poder Cable de computadora (VGA) Guía de instalación Wireless LAN module cover	Proyector Control remoto con 2 pilas AA Cable de poder Cable de computadora (VGA) Guía de instalación Wireless LAN module cover

Better Products for a Better Future
Para más información sobre los programas ambientales de Epson, visita

Epson Argentina S.R.L.	(5411) 616 0300	(562) 2484 3400	Epson Chile S.A.	(571) 523 5000	Epson Colombia Ltda.	(506) 2688 7800	Epson Centreamérica	(5255) 1323 2000	Epson México S.A. de C.V.	(511) 418 0210	Epson Peru S.A.	(58212) 240 11 11	Epson Venezuela S.R.L.	1-800-000-044	Epson Ecuador
------------------------	-----------------	-----------------	------------------	----------------	----------------------	-----------------	---------------------	------------------	---------------------------	----------------	-----------------	-------------------	------------------------	---------------	---------------

El presente informe fue elaborado por el equipo de trabajo de la Oficina de Asesoría Jurídica de la Fiscalía General de la Nación, en el marco de la investigación de hechos que podrían constituir una infracción a la Ley de Defensa del Consumidor, en el caso de la marca "Flore" de la empresa "Flore, S.A.S.", en el contexto de la denuncia presentada por la empresa "Flore, S.A.S." contra la empresa "Flore, S.A.S." por uso no autorizado de la marca "Flore".