

SP4K-27HC

Proyectores láser para cine destacados de 27.000 lúmenes



- **Imagen brillante**
- **Preparados para el futuro, hoy**
- **Barco EcoPure™**
- **Instalar y olvidarse**

SP4K-27HC es parte de la cartera de la Serie 4, diseñada en estrecha colaboración con socios de la industria. En la creación de contenido, la exhibición y la tecnología se tomaron en cuenta las tendencias del mercado. ¿El resultado? Un proyector de cine diseñado de forma personalizada con contraste mejorado para ofrecer la máxima calidad de imagen. Los modelos de SP4K vienen en varias configuraciones diferentes que le ofrecen la libertad de elegir. Combine las opciones disponibles para adaptarlo a sus necesidades específicas.

Imagen brillante

La Serie 4 ofrece una resolución nativa de 4K, un mayor contraste y una mayor uniformidad a las salas de cine. El SP4K-27HC añade un contraste extremadamente elevado de 5000:1 para salas premium. Barco Active Image Management™, con su tecnología de brillo de precisión patentada, garantiza imágenes impecables con balances de blanco automáticos.

Preparados para el futuro, hoy

La tecnología Barco Colorgenic™ abre más del 98,5 % de Rec. 2020. SP4K-27HC está completamente habilitado para futuras innovaciones, como imágenes 4K 120fps y HDR. Ofrece resultados impecables desde el primer día y durante toda la vida útil del producto.

Barco EcoPure™

Este proyector de funcionamiento silencioso (51 dB(A)) está totalmente preparado para funcionar sin cabina. En modo ecológico, consume incluso menos de 3 vatios. Por otra parte, es posible utilizar el despertador remoto en la LAN para el mantenimiento programado o la ingesta de datos.

Instalar y olvidarse

El diseño modular de los proyectores de la Serie 4 permite ahorrar costes de mantenimiento. Son solo seis las piezas de recambio de la placa láser Barco™ para el mantenimiento de todas las configuraciones de fuentes de luz. Cualquier persona puede reemplazar los filtros, porque no se requieren herramientas para manipular la cubierta y el filtro. El SP4K-27HC se integra perfectamente en su configuración actual.



Especificaciones del producto**SP4K-27HC**

| Especificaciones generales | |
|-------------------------------------|--|
| Brillo nativo | 27.000 (típica) |
| Relación de contraste nativa | 5000:1 (típico) |
| Digital MicroMirror Device™ | 3x DC4K de 1,38" |
| resolución | nativa 4K: 4096 x 2160 |
| Gama de colores | Compatible con DCI P3 (98,5 % de Rec.2020) |
| Fuente de luz | Láser |
| Objetivos primarios | 1.13-172; 1.35-1.84; 1.45-2.10; 1.65-2.70; 1.98-3.40 Lentes B de muy amplio contraste |
| Estabilidad de brillo a largo plazo | 40.000 horas en condiciones de uso medio |
| caja | Ensamblado de componentes ópticos sellados patentado y diseño de enfriamiento integrado |
| dimensiones (ancho x largo x alto) | Proyector (incl. las patas) 760 x 1470 x 612 mm 29,92 x 57,54 x 24,09 pulgadas |
| peso | 170 kg/375 libras |
| Requisitos de alimentación | monofásico o trifásico 200-240 V 25 A |
| Carga de calor (potencia máxima) | 12.500 BTU/h |
| Flujo de aire de escape | 615 CFM |
| temperatura ambiente | 40 °C/104 °F máxima |
| Humedad ambiente | 85 % máx. |
| Servidor multimedia | Compatible con Barco Alchemy ICOMP-X y otras marcas de servidores de medios **. |
| consumo de potencia | 3,9 kW (3 W en modo económico) |
| nivel de ruido | 51 dB(A) |
| Sistemas 3D | Compatible con sistemas de gafas activas y sistemas de polarización en pantallas de plata. No compatible con sistemas de separación del color. |
| Requisitos de seguridad | Clase de riesgo 1 grupo 3 |
| Interfaz de usuario | Pantalla táctil y/o basada en web |
| Notas | ** configuración de proyector con ICP-D; póngase en contacto con el soporte técnico de Barco para obtener una lista de las marcas compatibles |

Generado en: 11 Mar 2024

Las especificaciones técnicas pueden estar sujetas a cambios sin previo aviso. Consulte www.barco.com para obtener la información más actual.