

## LKRL-A002 DOLBY

Sistema 3D combinado de doble objetivo de corto alcance y sistema de filtro DOLBY para proyectores de cine digital SRX-R320SP/P



### Overview

#### **Una experiencia de entretenimiento en 3D fluida y envolvente para cines de pantalla blanca**

Los propietarios de cines ahora pueden acceder a una mayor variedad de soluciones de presentación 3D con este paquete 3D, en el que se incluye un objetivo doble de corto alcance y filtros DOLBY para proyectores de cine digital 4K SRX-R320SP/P de Sony.

Adecuada para los cines con pantallas de proyección blancas convencionales\*, la solución DOLBY 3D emplea un sistema de filtro fijo patentado. Instalado dentro del doble objetivo 3D, consigue la separación de las imágenes del ojo izquierdo y derecho.

Al incorporar esta configuración de filtro y de objetivo 3D de corto alcance, el proyector SRX-R320SP/P muestra dos imágenes de forma simultánea que el público ve a través de unas gafas reutilizables con filtro DOLBY 3D.

A diferencia de los sistemas de «triple flash», que muestran distintas imágenes para cada ojo de forma alternativa y a gran velocidad, con este método se eliminan los efectos de parpadeo que pueden distraer a parte del público durante el visionado de escenas de acción rápida.

Ten en cuenta lo siguiente: Esta solución solo está optimizada para su uso con proyectores 4K SRX-R320SP/P. No es compatible con los modelos SRX-R320P/R320SP/R220 u otros proyectores de cine digitales.

\* Se aplican limitaciones de tamaño de pantalla

## **Imágenes 3D fluidas y de visión agradable**

El visionado 3D que proporciona el sistema de proyección 4K DOLBY de Sony ofrece una experiencia de visionado fluida y envolvente a los espectadores del cine. Se proyectan de forma simultánea imágenes independientes para el ojo izquierdo y el derecho, lo que evita la aparición de artefactos de movimiento que distraen la atención del espectador y que suelen producirse con los sistemas 3D de «triple flash» con dominio de tiempo multiplexado.

## **Para cines con pantalla blanca**

La solución DOLBY 3D resulta adecuada para los cines equipados con pantallas blancas convencionales\*.

## **Una excelente calidad de imagen desde cualquier butaca**

Los espectadores que lleven gafas reutilizables con filtro DOLBY podrán disfrutar de magníficas imágenes en 3D sin «duplicación de la imagen» y con una calidad de imagen consistente, independientemente de dónde estén sentados.

## **Compatibilidad de proyectores**

Este sistema de objetivo/filtro DOLBY 3D está optimizado para su uso exclusivo con el proyector 4K SRX-R320SP/P de Sony. No es apto para su empleo con otros proyectores de la serie SRX-R320.

## **Relación de zoom/ratio de proyección**

La relación zoom/ratio de proyección del objetivo varía en función del tipo de enmascaramiento de pantalla:

1,1 - 1,9 con enmascaramiento lateral

1,4 - 2,46 con enmascaramiento superior/inferior

\* Se aplican limitaciones de tamaño de pantalla

## Gallery

