

LKRL-Z219

1,85- bis 4,00-faches
Zoomobjektiv für den SRX-R320P



Overview

1,85- bis 4,00-faches Zoomobjektiv für SRX-R320P

Optionales Zoomobjektiv zur Verwendung mit dem 4K-Projektor SXR-R320. 1,85- bis 4,00-faches Zoomobjektiv mit Memory Feedback. Das Objektiv kommuniziert die Fokus- und Zoomeinstellungen über einen Feedbackkreis an den Projektor. Der Bediener kann so verschiedene Objektiveneinstellungen im Funktionsspeicher des Projektors definieren und diese Einstellung je nach Bedarf abrufen. Dies ermöglicht bei Videoformaten mit unterschiedlichen Bildseitenverhältnissen ein sofortiges und automatisches Anpassen der Bildgröße.

Features

Das LKRL-Z219 deckt ein Projektionsverhältnis von 1,85 bis 4,00. (Projektionsverhältnis = Projektionsentfernung/Leinwandbreite)

Im 50-cd/m²-Betrieb des SRX-R320 deckt das LKRL-Z219 eine Leinwandbreite von 4,5 bis maximal 20 Meter bei CinemaScope-Leinwänden (2.39:1).

Der Motorantriebsmechanismus des LKRL-Z219 bietet eine erhöhte Widerstandsfähigkeit. Der Mechanismus hält 20.000 Hin- und Herbewegungen zwischen den drei Bildseitenverhältnis-Zoompositionen (2.39:1, 1.85:1 und 1.66:1) stand.

Specifications

Allgemeines

Blendenzahl	f/2,8
Betriebstemperatur	0 °C bis +40 °C
Lagertemperatur	-20 °C bis +60 °C
Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	0 % bis 90 % (ohne Kondensation)
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	0 % bis 90 % (ohne Kondensation)
Abmessungen (B x H x L)	Ca. 187 x 222 x 381 mm
Gewicht	Ca. 9,0 kg

Gallery

