

LKRL-Z211

Objectif zoom 1,05x - 1,75x pour le SRX-R320P



Overview

Objectif zoom 1,05x - 1,75x pour le SRX-R320P

Objectif zoom optionnel adapté au projecteur SXRD 4K SRX-R320. Objectif zoom de 1,05x à 1,75x avec retour de mémoire. Cet objectif utilise un circuit de réaction qui indique au projecteur la position de la mise au point et du zoom. Cela permet à l'opérateur de préréglager et rappeler différents réglages d'objectif à partir des fonctions mémoire du projecteur. Il offre une mise à l'échelle instantanée et automatisée pour les formats vidéo utilisant différents formats d'image.

Features

Le LKRL-Z211 couvre un rapport de projection de 1,05 à 1,75. (Rapport de projection = Distance de projection/Largeur de l'écran)

Le LKRL-Z211 couvre une largeur d'écran allant de 4,5 mètres (min.) à 20 mètres (max.) au format Scope (2.39:1) lorsque le SRX-R320 fonctionne sur un niveau de luminosité de 14ft-L.

Le moteur et le mécanisme à engrenages du LKRL-Z211 offrent une durabilité accrue. Extrêmement durable, l'objectif peut être soumis à plus de 20 000 mouvements de va-et-vient entre les trois positions de zoom : 2.39:1, 1.85:1 et 1.66:1.

La partie de fixation de l'objectif du LKRL-Z211 est différente des

gammes d'objectifs actuelles, comme les LKRL-Z111C/Z119/Z122/Z140. Cependant, le LKRL-Z211 se fixe au projecteur de la même manière qu'auparavant. Les câbles sont fournis pour ZOOM, FOCUS et POTENTIO.

Specifications

Informations générales

Ouverture	f/2.8
Température de fonctionnement	De 0 à +40 °C
Température de stockage	De -20 °C à +60 °C
Humidité de fonctionnement	0% to 90% (without condensation)
Taux d'humidité de stockage	0% to 90% (without condensation)
Dimensions(W/H/L)	Environ 187 mm x 222 mm x 451 mm
Poids	Environ 11,0 kg

Gallery

