



LNS-S03

- Standard-Zoom 2
- Zoom: motorisiert (1,3x)
- Fokus: motorisiert
- Lichtdurchlässigkeit (F): 1.7 - 2.6
- Brennweite (f): 97 - 131mm
- Durchmesser: 137mm
- Gewicht: 3.7kg

LNS-S03

TECHNISCHE DATEN	LNS-S03
Typ	Standard-Zoom 2
Brennweite	97 - 131 mm
Lichtdurchlässigkeit	1.7 - 2.6
Durchmesser	137 mm
Zoom	motorisiert (1.3 x)
Fokus	motorisiert
Gewicht	3.7 kg
PLC-EF60A (1.4")	Projektionsverhältnis 3.35 - 4.54 : 1 Entfernung 5.43 - 46.13m Bildgröße min. (BxH): 163 x 122 cm Bildgröße max. (BxH): 1016 x 762 cm Lensshift vertikal 10:0 - 0:10 Lensshift horizontal 2:3 - 3:2
PLC-XF47/XF1000/XF70/UF15 (1.8")	Projektionsverhältnis 2.60 - 3.52 : 1 Entfernung 5.28 - 42.92 m Bildgröße min. (BxH): 203 x 152 cm Bildgröße max. (BxH): 1219 x 914 cm Lensshift vertikal 8:1 - 1:8 Lensshift horizontal 3 : 2 - 2 : 3
PLV-HD2000E (1.64")	Projektionsverhältnis 2.60 - 3.52 : 1 Entfernung 5.75 - 42.85 m Bildgröße min. (BxH): 211 x 119 cm Bildgröße max. (BxH): 1268 x 713 cm Lensshift vertikal 10:0 - 0:10 Lensshift horizontal 2:3 - 3:2
PLV-WF20 (1.2")	Projektionsverhältnis 3.6 - 4.8:1 Entfernung 5.58 - 43.12m Bildgröße min. (BxH): 153 x 90 cm Bildgröße max. (BxH): 877 x 513 cm Lensshift vertikal 10:-3 - -3:10 Lensshift horizontal 5:3 - 3:5
PLC-HF10000L/ HF15000L (1.64")	Projektionsverhältnis 2.6 - 3.5 : 1 Entfernung 5.79 - 48.01 m Bildgröße min. (BxH): 224.5 x 118.8 cm Bildgröße max. (BxH): 1364.9 x 713.1 cm Lensshift vertikal 10 : 0 - 0 : 10 Lensshift horizontal 3 : 2 - 2 : 3

