



## LNS-T03

- Extrem-Tele-Zoom
- Zoom: manuell (1,4x)
- Fokus: manuell
- Lichtdurchlässigkeit (F): 2.2 - 2.5
- Brennweite (f): 224 - 325 mm
- Durchmesser: 169 mm
- Gewicht: 7.3kg

## LNS-T03

TECHNISCHE DATEN	LNS-T03
Typ	Extrem-Tele-Zoom
Brennweite	224 - 325 mm
Lichtdurchlässigkeit	2.2 - 2.5
Durchmesser	169 mm
Zoom	manuell (1.4 x)
Fokus	manuell
Gewicht	7.3 kg
PLC-EF60A (1.4")	Projektionsverhältnis 7.90 - 11.56 : 1 Entfernung 4.82 - 117.45 m Bildgröße min. (BxH): 61 x 46 cm Bildgröße max. (BxH): 1016 x 762 cm Lensshift vertikal 10:0 - 0:10 Lensshift horizontal 2:3 - 3:2
PLC-XF47/XF70/UF15 (1.8")	Projektionsverhältnis 6.17 - 9.00 : 1 Entfernung 5.02 - 109.73 m Bildgröße min. (BxH): 81 x 61 cm Bildgröße max. (BxH): 1219 x 914 cm Lensshift vertikal 1:8 - 8:1 Lensshift horizontal 2:3 - 3:2
PLV-HD2000E (1.64")	Projektionsverhältnis 6.3 - 9.1 : 1 Entfernung 5.66 - 110.78 m Bildgröße min. (BxH): 85 x 48 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 8.7 - 12.4:1 Entfernung 5.62 - 109.26m Bildgröße min. (BxH): 66 x 39 cm Bildgröße max. (BxH): 877 x 513 cm Lensshift vertikal 10:-3 - -3:10 Lensshift horizontal 5:3 - 3:5

