



LNS-T20

- Tele-Zoom
- Zoom: motorisiert (1,6 x)
- Fokus: motorisiert
- Lichtdurchlässigkeit: 1,8 - 2,3
- Brennweite (f): 46 - 74 mm
- Durchmesser: 108 mm
- Gewicht: 1,18 kg

LNS-T20

TECHNISCHE DATEN	LNS-T20
Typ	Tele-Zoom
Brennweite	45 - 73.8 mm
Lichtdurchlässigkeit	1.8 - 2.4
Durchmesser	108 mm
Zoom	motorisiert (1.6 x)
Fokus	motorisiert
Gewicht	1.18 kg
PLC-XM100L/XM150L (0.8°)	Projektionsverhältnis 2.8 - 4.6 : 1 Entfernung 2.2 - 37.5 m Bildgröße min. (BxH): 81.28 x 60.96 cm Bildgröße max. (BxH): 812.8 x 609.6 cm Lensshift vertikal 10 : 0 - 0 : 10 Lensshift horizontal 3 : 2 - 2 : 3
PLC-ZM5000L (0.76°)	Projektionsverhältnis 2.8 - 4.6 : 1 Entfernung 2.3 - 39.0 m Bildgröße min. (BxH): 86 x 54 cm Bildgröße max. (BxH): 882 x 538 cm Lensshift vertikal 11 : -1 - -1 : 11 Lensshift horizontal 3 : 2 - 2 : 3
PLC-WM4500L/ WM5500L (0.75°)	Projektionsverhältnis 2.8 - 4.6 : 1 Entfernung 2.4 - 39.8 m Bildgröße min. (BxH): 86.16 x 53.85 cm Bildgröße max. (BxH): 861.6 x 538.5 cm Lensshift vertikal 11 : -1 - -1 : 11 Lensshift horizontal 3 : 2 - 2 : 3

