



LNS-W20

- Weitwinkel-Zoom
- Zoom: motorisiert (1,3 x)
- Fokus: motorisiert
- Lichtdurchlässigkeit: 1,8 - 2,3
- Brennweite (f): 20 - 28 mm
- Durchmesser: 115 mm
- Gewicht: 1,2 kg

LNS-W20

TECHNISCHE DATEN	LNS-W20
Typ	Weitwinkel-Zoom
Brennweite	20.35 - 27.66 mm
Lichtdurchlässigkeit	1.8 - 2.3
Durchmesser	115 mm
Zoom	motorisiert (1.3 x)
Fokus	motorisiert
Gewicht	1.2 kg
PLC-XM100L/XM150L (0.8°)	Projektionsverhältnis 1.3 - 1.7 : 1 Entfernung 0.98 - 13.9 m Bildgröße min. (BxH): 81.28 x 60.96 cm Bildgröße max. (BxH): 812.8 x 609.6 cm Lenschift vertikal 10 : 0 - 0 : 10 Lenschift horizontal 3 : 2 - 2 : 3
PLC-ZM5000L (0.76°)	Projektionsverhältnis 1.3 - 1.7 : 1 Entfernung 1.0 - 14.5 m Bildgröße min. (BxH): 86 x 54 cm Bildgröße max. (BxH): 862 x 538 cm Lenschift vertikal 11 : -1 - -1 : 11 Lenschift horizontal 3 : 2 - 2 : 3
PLC-WM4500L/ WM5500L (0.75°)	Projektionsverhältnis 1.3 - 1.7 : 1 Entfernung 1.1 - 14.8 m Bildgröße min. (BxH): 86.16 x 53.85 cm Bildgröße max. (BxH): 861.6 x 538.5 cm Lenschift vertikal 11 : -1 - -1 : 11 Lenschift horizontal 3 : 2 - 2 : 3

