

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 (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 Lensshift vertikal 10 : 0 - 0 : 10 Lensshift horizontal 3 : 2 - 2 : 3
PLC-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 Lensshift vertikal 10 : 0 - 0 : 10 Lensshift horizontal 3 : 2 - 2 : 3
PLC-WM4500L (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 Lensshift vertikal 11 : -1 - -1 : 11 Lensshift horizontal 3 : 2 - 2 : 3
PLC-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 Lensshift vertikal 3 : 2 - 2 : 3

