



LNS-T50

- Tele-Zoom
- Zoom: motorisiert (1,8 x)
- Fokus: motorisiert
- Lichtdurchlässigkeit: 2,0 - 2,9
- Brennweite (f): 59,3 - 106,7
- Durchmesser: 140 mm
- Gewicht: 3,7 kg

LNS-T50

TECHNISCHE DATEN	LNS-T50
Typ	Tele-Zoom
Brennweite	59.3 - 106.7 mm
Lichtdurchlässigkeit	2.0 - 2.9
Durchmesser	140 mm
Zoom	motorisiert (1.8 x)
Fokus	motorisiert
Gewicht	3.7 kg
PDG-DHT100L (0.95°)	Projektionsverhältnis 2.8 - 5.0 : 1 Entfernung 3.03 - 37.90 m Bildgröße min. (BxH): 110 x 62 cm Bildgröße max. (BxH): 1328 x 713 cm Lensshift vertikal 6.65 : -1 -1 : 6.65 Lensshift horizontal 10.7 : 1 - 1 : 10.7
PDG-DET100L (0.95°)	Projektionsverhältnis 3.03 - 5.50 : 1 Entfernung 3.01 - 37.60 m Bildgröße min. (BxH): 102 x 76 cm Bildgröße max. (BxH): 1219 x 914 cm Lensshift vertikal 21 : -1 -1 : 21 Lensshift horizontal 19 : 1 - 1 : 19

