

**SCHEMA TECNICA
OBIETTIVO FUJINON XF50mmF1.0 R WR**



	FUJINON XF50mmF1.0 R WR
Configurazione ottica	12 elementi in 9 gruppi (inclusi 1 elemento asferico e 2 elementi ED)
Lunghezza focale (equivalente al formato 35mm)	f=50mm (76mm)
Angolo di visione	31.7°
Apertura massima	F1
Apertura minima	F16
Controllo apertura Numero di lamelle Step	9 (diaframma ad apertura circolare) 1/3EV (25 step)
Distanza di messa a fuoco	0.7m ~ ∞
Ingrandimento	0.08x
Dimensioni esterne	Φ 87mm x 103.5mm
Peso (escluso tappo e paraluce)	845g
Diametro Filtro	Φ77mm
Accessori inclusi	Tappo obiettivo FLCP-77 Tappo posteriore RLCP-001 Paraluce Custodia in panno