

**SCHEMA TECNICA OBIETTIVO
FUJINON XF500mmF5.6 R LM OIS WR**



	FUJINON XF500mmF5.6 R LM OIS WR
Design	Weather-resistant Resistente a polvere, umidità e fino a -10°C
Configurazione ottica	21 elementi in 14 gruppi (inclusi 5 elementi ED e 2 elementi Super ED)
Lunghezza focale	f=500mm (equivalente a 762mm nel formato 35mm)
Stabilizzazione	Stabilizzatore ottico OIS, fino a 5,5 STOP
Angolo di visione	3.3°
Apertura massima	F5.6
Apertura minima	F22
Controllo apertura Numero di lamelle Step	9 (diaframma ad apertura circolare) 1/3EV (13 step)
Distanza di messa a fuoco	2,75m ~ ∞
Ingrandimento	0.2x
Dimensioni esterne	Φ 104.5mm × 255.5mm
Peso (escluso tappo e paraluce)	1335g
Diametro Filtro	Φ95mm
Accessori inclusi	Tappo anteriore FLCP-95 Tappo posteriore RLCP-001 Paraluce Custodia morbida Collare per treppiedi Tracolla