

**SCHEDA TECNICA OBIETTIVO  
FUJINON XF70-300mmF4-5.6 R LM OIS WR**



	<b>FUJINON XF70-300mmF4-5.6 R LM OIS WR</b>
Design	Weather-resistance Resistente a polvere, umidità e fino a -10°C
Configurazione ottica	17 elementi in 12 gruppi (incluso un elemento asferico e 2 elementi ED)
Lunghezza focale	f=70-300mm (equivalente a 107-457mm nel formato 35mm)
Stabilizzazione	Stabilizzatore ottico OIS, fino a 5.5 STOP
Angolo di visione	22.9° - 5.4°
Apertura massima	F4-F5.6
Apertura minima	F22
Controllo apertura Numero di lamelle Step	9 (diaframma ad apertura circolare) 1/3EV (16 step)
Distanza di messa a fuoco	0.83 ~ ∞
Ingrandimento	0.33x (Tele)
Dimensioni esterne	Φ 75mm × 132.5mm (Grandangolo) / 205.5mm (Tele)
Peso (escluso tappo e paraluce)	580g
Diametro Filtro	Φ67mm