

SCHEMA TECNICA OBIETTIVO XF18-55mm


	XF18-55mm F2.8-4 R LM OIS
Costruzione lenti	14 elementi in 10 gruppi (inclusi 3 elementi asferici e 1 elemento a bassissima dispersione)
Lunghezza focale (equivalente formato 35mm)	F=18-55mm (27 -84mm)
Angolo di visione	76.5° - 29°
Apertura massima	F2.8 - F4
Apertura minima	F22
Controllo apertura Numero di lamelle Stop	7 1/3 EV (19 stops)
Distanza di messa a fuoco	0.6m ~ ∞ Macro: Wide 30cm ~ 10m Tele 40cm ~ 10m
Ingrandimento	0.15x
Dimensioni esterne	φ65.0mm x 70.4mm (Wide) 97.9mm (Tele)
Peso (escluso tappo e paraluce)	Circa 310g
Diametro Filtro	φ58mm