

SCHEMA TECNICA XC50-230mm F4.5-6.7 OIS


	XC50-230mm F4.5-6.7 OIS
Costruzione lenti	13 elementi in 10 gruppi (incluso 1 elemento asferico e 1 elemento a bassissima dispersione)
Lunghezza focale (equivalente formato 35mm)	f=50 – 230mm (76 – 350mm)
Angolo di visione	31,7° - 7,1°
Apertura massima	F4.5-6.7
Apertura minima	F22
Controllo apertura Numero di lamelle Incrementi	7 (diaframma ad apertura circolare) 1/3 EV (15 step)
Gamma focale	Normale: 1.1m ~ ∞ Macro: 1.1m ~ 3m
Ingrandimento	0.2x Tele
Dimensioni esterne (diametro x lunghezza ¹)	Circa φ69.5mm x 111mm (Grandangolo) / 177mm (Tele)
Peso (escluso tappo e paraluce)	Circa 375g
Diametro Filtro	Φ58mm

¹ Distanza dalla lente frontale alla flangia