

**SCHEMA TECNICA
FUJINON LENS XC15-45mmF3.5-5.6 OIS PZ**



	FUJINON XC15-45mmF3.5-5.6 OIS PZ
Schema ottico	10 elementi in 9 gruppi (inclusi 3 elementi asferici e 2 elementi ED)
Lunghezza focale (equivalente formato35mm)	f=15-45mm (23-69mm)
86.9°-35.0°	86.9°-35.0°
Apertura massima	F3.5-5.6
Apertura minima	F22
Controllo apertura Numero di lamelle Incrementi	7 (diaframma ad apertura circolare) 1/3EV (17 step)
Gamma focale	13cm ~ ∞ (Grandangolo) 35cm ~ ∞ (Tele)
Ingrandimento	0.24x (Grandangolo)
Dimensioni esterne (diametro x lunghezza ¹)	Φ62.6mm x 44.2mm (Posizione collassata) Φ62.6mm x 65.2mm (Grandangolo) Φ62.6mm x 62.1mm (Tele)
Peso (escluso tappo e paraluce)	Circa 135g
Diametro Filtro	Φ52mm
Accessori inclusi	Tappo obiettivo FLCP-52 II Tappo obiettivo posteriore

¹ Distanza dalla lente frontale alla flangia