

FUJINON XC15-45mmF3.5-5.6 OIS PZ

Objektiv	FUJINON XC15-45mmF3.5-5.6 OIS PZ
Optischer Aufbau	10 Elemente in 9 Gruppen (3 asphärische Linsen und 2 ED-Linsen)
Brennweite (äquivalent zu 35mm Kleinbild)	f=15-45mm (23-69mm)
Bildwinkel	86,9° - 35,0°
Größte Blende	F3.5-5.6
Kleinste Blende	F22
Anzahl der Blendenlamellen	7 (annähernd runde Blendenöffnung)
Blendenstufen	17 Stufen in 1/3 EV
Fokusbereich	ca. 13cm - ∞ (W) ca. 35cm - ∞ (T)
Maximaler Abbildungsmaßstab	0,24x (W)
Maximaler Durchmesser x Länge	62,6mm x 44,2mm (eingefahren) 62,6mm x 65,2mm (W) / 62,1mm (T)
Gewicht (ohne Objektivdeckel)	ca. 135g
Filterdurchmesser	52mm
Lieferumfang	Wechselobjektiv XC15-45mmF3.5-5.6 OIS PZ, vorderer Objektivdeckel, hinterer Objektivdeckel, Handbuch

Änderung der technischen Daten sowie des Lieferumfangs ohne Vorankündigung vorbehalten.