

FUJINON XC50-230mm F4.5-6.7 OIS II

Objektiv	FUJINON XC50-230mm F4.5-6.7 OIS II
Optischer Aufbau	13 Elemente in 10 Gruppen (1 asphärische Linse und 1 ED Linse)
Brennweite (äquivalent zu 35mm Kleinbild)	f=50-230mm (76-350mm)
Bildwinkel	31,7° - 7,1°
Größte Blende	F4.5-6.7
Kleinste Blende	F22
Anzahl der Blendenlamellen	7 (annähernd runde Blendenöffnung)
Blendenstufen	15 Stufen in 1/3 EV
Fokusbereich	Normal: ca. 1,1m - ∞ Makro: ca. 1,1m – 3m
Maximaler Abbildungsmaßstab	0,2x (T)
Maximaler Durchmesser x Länge	69,5mm x 111,0mm (W) / 177,0mm (T)
Gewicht (ohne Objektivdeckel und Sonnenblende)	ca. 375g
Filterdurchmesser	58mm
Lieferumfang	Wechselobjektiv XF50-230mm F4.5-6.7 OIS, vorderer Objektivdeckel, hinterer Objektivdeckel, Gegenlichtblende, Gegenlichtblendendeckel, Objektiverschlag Tuch, Handbuch

Änderung der technischen Daten sowie des Lieferumfangs ohne Vorankündigung vorbehalten.