

FUJINON XF50-140mm F2.8 R LM OIS WR

Objektiv	FUJINON XF50-140mm F2.8 R LM OIS WR
Optischer Aufbau	23 Elemente in 16 Gruppen (5 ED Linsen und 1 Super ED Linse)
Brennweite (äquivalent zu 35mm Kleinbild)	f=50-140mm (76-213mm)
Bildwinkel	31,7° - 11,8°
Größte Blende	F2.8
Kleinste Blende	F22
Anzahl der Blendenlamellen	7 (annähernd runde Blendenöffnung)
Blendenstufen	19 Stufen in 1/3 EV
Fokusbereich	Normal: ca. 1,0m - ∞ Makro: ca. 1,0m – 3m
Maximaler Abbildungsmaßstab	0,12x (Tele)
Maximaler Durchmesser x Länge	82,9mm x 175,9mm (W / T)
Gewicht (ohne Objektivdeckel und Sonnenblende)	995 Gramm
Filterdurchmesser	72mm
Lieferumfang	Wechselobjektiv XF40-150mm F2.8 R LM OIS WR, vorderer Objektivdeckel, hinterer Objektivdeckel, Gegenlichtblende, Objektivschlagentuch, Bedienungsanleitung

Änderung der technischen Daten sowie des Lieferumfangs ohne Vorankündigung vorbehalten.