

FUJINON XF500mmF5.6 R LM OIS WR

Ob in latin	FILINION VECOSEF O.D.I.M.O.IO.W.D.
Objektiv	FUJINON XF500mmF5.6 R LM OIS WR
Optischer Aufbau	21 Elemente in 14 Gruppen (inkl. 5 ED-Linsen, 2 Super ED-Linsen)
Brennweite	
(KB-Äquivalent)	f=500mm (762mm)
Bildwinkel	3,3°
Größte Blende	F5.6
Kleinste Blende	F22
Anzahl der	
Blendenlamellen	9 (annähernd runde Blendenöffnung)
Blendenstufen	13 Stufen in 1/3 EV
Fokusbereich	2,75m - ∞
Maximaler	
Abbildungsmaßstab	0,2x
Maximaler	
Durchmesser x	
Länge	Φ104,5mm x 255,5mm
Gewicht (ohne	
Objektivdeckel und	
Sonnenblende)	1335g
Filterdurchmesser	Ф95mm
	Wechselobjektiv XF500mmF5.6 R LM OIS WR, vorderer
	Objektivdeckel FLCP-95, hinterer Objektivdeckel RLCP-001,
Lieferumfang	Gegenlichtblende, Objektiveinschlagtuch, Stativfuß, Schultergurt

Änderung der technischen Daten sowie des Lieferumfangs ohne Vorankündigung vorbehalten.