

## FUJINON XF70-300mmF4-5.6 R LM OIS WR

<b>Objektiv</b>	FUJINON XF70-300mmF4-5.6 R LM OIS WR
<b>Optischer Aufbau</b>	17 Elemente in 12 Gruppen (inkl. 1 asphärische Linse, 2 ED-Linsen)
<b>Brennweite (KB-Äquivalent)</b>	f=70-300mm (107-457mm)
<b>Bildwinkel</b>	22,9° - 5,4°
<b>Größte Blende</b>	F4
<b>Kleinste Blende</b>	F22
<b>Anzahl der Blendenlamellen</b>	9 (annähernd runde Blendenöffnung)
<b>Blendenstufen</b>	16 Stufen in 1/3 EV
<b>Fokusbereich</b>	0,83m - ∞
<b>Maximaler Abbildungsmaßstab</b>	0,33x
<b>Maximaler Durchmesser x Länge</b>	Φ75mm x 132,5mm (W) / 205,5 (T)
<b>Gewicht (ohne Objektivdeckel und Sonnenblende)</b>	580g
<b>Filterdurchmesser</b>	Φ67mm
<b>Lieferumfang</b>	Wechselobjektiv XF70-300mmF4-5.6 R LM OIS WR, vorderer Objektivdeckel FLCP-67 II, hinterer Objektivdeckel RLCP-001, Gegenlichtblende, Objektivschlagtuch, Bedienungsanleitung

Änderung der technischen Daten sowie des Lieferumfangs ohne Vorankündigung vorbehalten.