

FUJINON XF60mmF2.4 R Makro

Objektiv	XF60mmF2.4 R Makro
Optischer Aufbau	10 Elemente in 8 Gruppen (1 asphärische Linse, 1 ED Linse)
Brennweite (äquivalent zu 35mm Kleinbild)	f=60mm (91mm)
Bildwinkel	26.6°
Größte Blende	F2.4
Kleinste Blende	F22
Anzahl der Blendenlamellen	9 (annähernd runde Blendenöffnung)
Blendenstufen	in 1/3 EV
Fokusbereich	ca. 26.7cm - ∞
Maximaler Abbildungsmaßstab	0,5x
Maximaler Durchmesser x Länge	64.1mm x 70.9mm
Gewicht (ohne Objektivdeckel und Sonnenblende)	ca. 215g
Filterdurchmesser	39mm
Lieferumfang	Wechselobjektiv XF60mmF2.4 R Makro, vorderer Objektivdeckel, hinterer Objektivdeckel, Gegenlichtblende, Objektiv einschlagtuch, Handbuch

Änderung der technischen Daten sowie des Lieferumfangs ohne Vorankündigung vorbehalten.