

FUJINON GF50mmF3.5 R LM WR

Objektiv	FUJINON GF50mmF3.5 R LM WR
Optischer Aufbau	9 Elemente in 6 Gruppen (inkl. 1 asphärische Linse)
Brennweite (KB-Äquivalent)	f=50mm (40mm)
Bildwinkel	57,4°
Größte Blende	F3.5
Kleinste Blende	F32
Anzahl der Blendenlamellen	9 (annähernd runde Blendenöffnung)
Blendenstufen	20 Stufen in 1/3 EV
Fokusbereich	0,55m - ∞
Maximaler Abbildungsmaßstab	0,1x
Maximaler Durchmesser x Länge	Φ84mm x 48mm
Gewicht (ohne Objektivdeckel und Sonnenblende)	335 Gramm
Filterdurchmesser	Φ62mm
Lieferumfang	Wechselobjektiv GF50mmF3.5 R LM WR, vorderer Objektivdeckel FLCP-62 II, hinterer Objektivdeckel RLCP-002, Gegenlichtblende, Gegenlichtblendendeckel FLCP-43, Objektivschlagtuch, Bedienungsanleitung

Änderung der technischen Daten sowie des Lieferumfangs ohne Vorankündigung vorbehalten.