

FUJINON GF55mmF1.7 R WR

Objektiv	FUJINON GF55mmF1.7 R WR
Optischer Aufbau	14 Elemente in 10 Gruppen (inkl. 2 asphärische und 2 ED-Linsen)
Brennweite	
(KB-Äquivalent)	f=55mm (44mm)
Bildwinkel	52,9°
Größte Blende	F1.7
Kleinste Blende	F22
Anzahl der	
Blendenlamellen	11 (annähernd runde Blendenöffnung)
Blendenstufen	23 Stufen in 1/3 EV
Fokusbereich	0,5m - ∞
Maximaler	
Abbildungsmaßstab	0,17x
Maximaler	
Durchmesser x	
Länge	Ф94,7mm x 99,3mm
Gewicht (ohne	
Objektivdeckel und	
Sonnenblende)	780 Gramm
Filterdurchmesser	Ф77mm
	Wechselobjektiv GF55mmF1.7 R WR, vorderer Objektivdeckel FLCP-
	77, hinterer Objektivdeckel RLCP-002, Gegenlichtblende,
Lieferumfang	Objektiveinschlagtuch, Bedienungsanleitung

Änderung der technischen Daten sowie des Lieferumfangs ohne Vorankündigung vorbehalten.