

FUJINON GF80mmF1.7 R WR

Objektiv	FUJINON GF80mmF1.7 R WR
Optischer Aufbau	12 Elemente in 9 Gruppen (inkl. 1 asphärische Linse und 2 Super ED-Linsen)
Brennweite (KB-Äquivalent)	f=80mm (63mm)
Bildwinkel	37,7°
Größte Blende	F1.7
Kleinste Blende	F22
Anzahl der Blendenlamellen	9 (annähernd runde Blendenöffnung)
Blendenstufen	23 Stufen in 1/3 EV
Fokusbereich	0,7m - ∞
Maximaler Abbildungsmaßstab	0,15x
Maximaler Durchmesser x Länge	Φ94,7mm x 99,2mm
Gewicht (ohne Objektivdeckel und Sonnenblende)	795 Gramm
Filterdurchmesser	Φ77mm
Lieferumfang	Wechselobjektiv GF80mmF1.7 R WR, vorderer Objektivdeckel FLCP-77, hinterer Objektivdeckel RLCP-002, Gegenlichtblende, Objektiv einschlagtuch, Bedienungsanleitung

Änderung der technischen Daten sowie des Lieferumfangs ohne Vorankündigung vorbehalten.