

FUJINON XF33mmF1.4 R LM WR

Objektiv	FUJINON XF33mmF1.4 R LM WR
Optischer Aufbau	15 Elemente in 10 Gruppen (inkl. 2 asphärische Linsen und 3 ED-Elemente)
Brennweite (äquivalent zu 35mm Kleinbild)	f=33mm (50mm)
Bildwinkel	46,6°
Größte Blende	F1.4
Kleinste Blende	F16
Anzahl der Blendenlamellen	9 (annähernd runde Blendenöffnung)
Blendenstufen	22 Stufen in 1/3 EV
Fokusbereich	0,30m - ∞
Maximaler Abbildungsmaßstab	0,15x
Maximaler Durchmesser x Länge	Φ67mm x 73,5mm
Gewicht (ohne Objektivdeckel und Sonnenblende)	360 Gramm
Filterdurchmesser	58mm
Lieferumfang	Wechselobjektiv XF33mmF1.4 R LM WR, hinterer Objektivdeckel RLCP-001, vorderer Objektivdeckel FLCP-58, Gegenlichtblende, Objektivschlagentuch, Bedienungsanleitung

Änderung der technischen Daten sowie des Lieferumfangs ohne Vorankündigung vorbehalten.