

FUJINON XF23mm F1.4 R

Objektiv	FUJINON XF23mm F1.4 R
Optischer Aufbau	11 Elemente in 8 Gruppen (1 asphärischen Linse)
Brennweite (äquivalent zu 35mm Kleinbild)	f=23mm (35mm)
Bildwinkel	63,4°
Größte Blende	F1.4
Kleinste Blende	F16
Anzahl der Blendenlamellen	7 (annähernd runde Blendenöffnung)
Blendenstufen	22 Stufen in 1/3 EV
Fokusbereich	ca. 28cm - ∞
Maximaler Abbildungsmaßstab	0,1x
Maximaler Durchmesser x Länge	61,2mm x 70mm
Gewicht (ohne Objektivdeckel und Sonnenblende)	300g
Filterdurchmesser	62mm
Lieferumfang	Wechselobjektiv XF23mm F1.4 R, vorderer Objektivdeckel, hinterer Objektivdeckel, Gegenlichtblende, Gegenlichtblendendeckel, Objektivschlagentuch, Handbuch

Änderung der technischen Daten sowie des Lieferumfangs ohne Vorankündigung vorbehalten.