

FUJINON XF16-80mmF4 R OIS WR

| | |
|---|--|
| Objektiv | FUJINON XF16-80mmF4 R OIS WR |
| Optischer Aufbau | 16 Elemente in 12 Gruppen (inkl. 3 asphärische Linsen, 1 ED Linse) |
| Brennweite (KB-Äquivalent) | f=16-80mm (24-122mm) |
| Bildwinkel | 83,2° - 20,1° |
| Größte Blende | F4 |
| Kleinste Blende | F22 |
| Anzahl der Blendenlamellen | 9 (annähernd runde Blendenöffnung) |
| Blendenstufen | 16 Stufen in 1/3 EV |
| Fokusbereich | 35cm - ∞ |
| Maximaler Abbildungsmaßstab | 0,25x |
| Maximaler Durchmesser x Länge | Φ78,3mm x 88,9mm (Weitwinkel) Φ78,3mm x 131,5mm (Tele) |
| Gewicht (ohne Objektivdeckel und Sonnenblende) | 440g |
| Filterdurchmesser | Φ72mm |
| Lieferumfang | Wechselobjektiv XF16-80mmF4 R OIS WR, vorderer Objektivdeckel FLCF-72 II, hinterer Objektivdeckel RLCP-001, Objektiveinschlagtuch, Bedienungsanleitung |

Änderung der technischen Daten sowie des Lieferumfangs ohne Vorankündigung vorbehalten.