

TECHNISCHE DATEN

LEICA DG VARIO-ELMARIT 50-200 mm/ F2.8-4.0/ OIS

Objektivkonstruktion	21 Linsen in 15 Gruppen (2 asph, 2 UED-, 2 ED- und 1 UHR-Linse)
Anschluss	Micro Four Thirds
Brennweite	50-200 mm (KB: 100-400 mm)
Blendenaufbau	9 Lamellen
Optischer Bildstabilisator	POWER O.I.S.
Lichtstärke	F2.8 (W) – 4.0 (T)
Kleinste Blende	F22
Kürzeste Entfernung	0,75m
Abbildungsmaßstab	max. 0,25x (entsprechend 0,5x KB)
Bildwinkel Diagonal	24° (W) – 6,2° (T)
Filterdurchmesser	67 mm
Max. Durchmesser	76 mm
Länge	ca. 13,2 cm (Vorderkante bis Bajonettauflagefläche)
Gewicht	Ca. 655g (ohne Deckel, externe Streulichtblende und externem Stativadapter)
Standard-Zubehör	Frontdeckel, Rückdeckel, Streulichtblende, Tasche