

Technische Daten

EF 50mm 1:1,2L USM

Ultralichtstarkes Normalobjektiv für den professionellen Einsatz

Bildwinkel (hor., vert., diag.)	40°, 27°, 46°
Optischer Aufbau (Linsen/Glieder)	8/6
Anzahl Blendenlamellen	8
Kleinste Blende	16
Naheinstellgrenze (m)	ca. 0,45 m
Größter Abbildungsmaßstab	ca. 1:9,1 (0,11x)
AF Motor	Ring-USM
Datenweitergabe zur Abstandsinformation	ja
Bildstabilisator	nein
Filter Durchmesser (mm)	72
Max. Durchmesser x Länge (mm)	ca. 85,8 x 65,5
Gewicht (g)	ca. 570
Abbildungsmaßstab mit Zwischenring EF12 II	0,24 - 0,39
Abbildungsmaßstab mit Zwischenring EF25 II	0,53 - 0,67
Gegenlichtblende	ES-78
Köcher	-
Beutel	LP1214

G.F. Holder III (hood III ⁴)	(0)
G.F. Holder IV (hood IV ⁴)	(1)
Extender EF1,4x II, EF2x II	nicht kompatibel