



SCHEMA TECNICA FUJIFILM FUJINON OBIETTIVO GF45mmF2.8 R WR

	FUJINON LENS GF45mmF2.8 R WR
Schema ottico	11 elementi in 8 gruppi (inclusi 1 elemento asferico, e 2 elementi ED)
Lunghezza focale (equivalente al formato 35mm)	f=45mm (36mm)
Angolo di visione	62.6°
Apertura massima	F2.8
Apertura minima	F32
Controllo apertura Numero di lamelle Step	9 (diaframma ad apertura circolare) 1/3EV (22 step)
Distanza di messa a fuoco	45cm ∞
Ingrandimento	0.14x
Dimensioni esterne: Diametro x Lunghezza (distanza dalla flangia del corpo macchina)	Φ84mm x 88mm
Peso (esclusi tappi e paraluce)	490g
Diametro Filtro	Φ62mm
Accessori inclusi	Tappo obiettivo FLCP-62 II Tappo obiettivo posteriore RLCP-002 Paraluce Custodia in panno