

SCHEDA TECNICA OBIETTIVO FUJINON XF56mmF1.2 R WR





	FUJINON XF56mmF1.2 R WR
Design	Weather-resistant
	Resistente a polvere, umidità e fino a -10°C
Configurazione ottica	13 elementi in 8 gruppi (inclusi 2 elementi asferici e 1 elemento ED)
Lunghezza focale	f=56mm
	(equivalente a 85mm nel formato 35mm)
Angolo di visione	28.5°
Apertura massima	F1.2
Apertura minima	F16
Controllo apertura	
Numero di lamelle	11 (diaframma ad apertura circolare)
Step	1/3EV (23 step, 1/2EV solo per l'ultimo step verso
	l'apertura massima)
Distanza di messa a fuoco	0.5m ~ ∞
Ingrandimento	0.14x
Dimensioni esterne	Ф 79.4mm x 76mm
Peso	445 g
(escluso tappo e paraluce)	
Diametro Filtro	Ф 67mm
Accessori inclusi	Tappo anteriore FLCP-67 II
	Tappo posteriore RLCP-001
	Paraluce
	Custodia morbida