

SCHEMA TECNICA OBIETTIVO XF16mmF1.4 R WR


	XF16mmF1.4 R WR
Schema ottico	13 elementi 11 gruppi (compresi 2 elementi asferici e 2 elementi ED (a bassissima dispersione))
Lunghezza focale (equivalente al formato 35mm)	f=16mm (24mm)
Angolo di visione	83.2°
Apertura massima	F1.4
Apertura minima	F16
Controllo apertura Numero di lamelle Stop	9 (apertura diaframma arrotondata) 1/3EV (22 passi)
Distanza di messa a fuoco	15 cm - ∞
Ingrandimento	0,21x
Dimensioni esterne: diametro x lungh. (circa) (Distanza dall'obiettivo alla flangia di attacco)	φ73.4mm x 73mm
Peso (circa) (escluso tappo e paraluce)	375 g
Diametro Filtro	Φ67mm