



170-500 mm F5-6,3 APO ASPHERICAL RF

Si tratta di un telezoom compatto, apocromatico, di grande potenza, ideale per le riprese sportive, naturalistiche e di paesaggi. Lo zoom a cinque lenti e la messa a fuoco posteriore garantiscono stabilità di impiego. L'impiego di lenti asferiche riduce le distorsioni a meno del 1%. Tre speciali vetri ottici a bassissima dispersione (SLD) compensano l'aberrazione cromatica secondaria. Come elemento standard viene fornito un attacco rotativo staccabile per treppiede, in quanto è consigliato l'impiego di un treppiede per evitare movimenti involontari.

Costituzione ottica:	Gruppi 11 Elementi 13
Angolo di campo:	14,5°-5°
N° lamelle per diaframma:	9
Apertura minima (grandangolo):	32
Distanza minima di messa a fuoco (cm):	300-320
Rapporto di riproduzione:	1:6,6
Diametro filtri (in mm)	86
Misure esterne diametro x lunghezza (mm x mm):	92,5 x 229,5
Peso (g):	1.320

