



Objetivo LUMIX S PRO S-R70200

Características	Estructura del objetivo	23 elementos en 17 grupos (1 objetivo asférico, 1 objetivo UED, 3 objetivos ED y 1 objetivo UHR)
	Soporte	Soporte en L
	Estabilizador óptico de la imagen	Sí
	Longitud focal	f = 70-200 mm
	Tipo de apertura	9 hojas de diafragma / diafragma de apertura circular
	Apertura máxima	F4.0
	Apertura mínima	F22
	Distancia de enfoque más cercana	0,92 m/3,02 pies
	Aumento máximo	Aprox. 0,25x
General	Ángulo diagonal de visión	De 34° (gran angular) a 12° (teleobjetivo)
	Resistente al polvo y a las salpicaduras	Sí*
	Temperatura de funcionamiento recomendada	-10oC a 40oC (14oF a 104oF)
	Tamaño del filtro	φ77 mm
	Diámetro máximo	φ84,4 mm/3,32 pulgadas (sin incluir el soporte para trípode externo)
	Longitud general	Aprox. 179 mm/7,05 pulgadas (desde el extremo del objetivo hasta la base de su soporte)
	Peso (g)	Aprox. 985 g (sin incluir la tapa del objetivo, la tapa trasera del objetivo, la capa del objetivo y el soporte para trípode externo)
	Peso (oz)	Aprox. 34,74 onzas (sin incluir la tapa del objetivo, la tapa trasera del objetivo, la capa del objetivo y el soporte para trípode externo)
Accesorios estándar		Tapa del objetivo, tapa trasera del objetivo, soporte para trípode externo, capa del objetivo y bolsa de almacenamiento del objetivo
NOTA		*La resistencia al polvo y a las salpicaduras no garantiza que no se produzcan daños si el objetivo entra en contacto directo con el polvo y el agua.

