



## Objetivo LEICA DG H-ES12060

Características	Construcción del objetivo	14 elementos en 12 grupos (4 lentes asféricas, 2 lentes ED)
	Recubrimiento de Nano Superficie	Sí
	Montura	Montura para sistema de Micro Cuatro Tercios
	Estabilizador Óptico de Imagen	Sí (POWER O.I.S.)
	Distancia focal	f = 12-60mm (equivalente en cámaras de 35 mm, 24-120mm)
	Tipo de abertura	9 hojas de diafragma / diafragma de apertura circular
	Máxima apertura	F2.8 (angular) - F4.0 (teleobjetivo)
	Abertura mínima	F22
	Distancia de enfoque más cercana	0.20m(at focal length 12mm) / 0.24m(at focal length 60mm)
	Máximo aumento	Aprox. 0.3x / 0.6x (equivalente en cámaras de 35 mm)
General	Ángulo de visión Diagonal	84° (angular) - 20° (teleobjetivo)
	Tamaño de filtro	φ62 mm
	Diámetro máximo	φ68.4mm / 2.69"
	Longitud global	Aprox. 86 mm / 3.39" (desde el extremo del objetivo hasta la base de su montura)
	Peso	Aprox. 320 g (sin incluir la tapa del objetivo, la tapa trasera y la capa)
Accesorios estándar	Tapa del objetivo, tapa posterior del objetivo, capa del objetivo, bolsa de almacenamiento del objetivo	