


ЗЕНИТ



Гелиос-40-2



ОБЪЕКТИВ «ГЕЛИОС-40-2»

Объектив «Гелиос-40-2» — светосильный объектив для зеркальных фотокамер типа «Зенит» с резьбой М42×1 и рабочим отрезком 45,50 мм. Может использоваться с зарубежными фотокамерами, имеющими аналогичные характеристики. Объектив имеет устройство предварительной установки диафрагмы. Применяется при различных видах съемки, в том числе в условиях слабой освещенности.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Фокусное расстояние, мм	85
Относительное отверстие	от 1:1,5 до 1:22
Угловое поле зрения, град	28
Разрешающая сила, лин/мм (не менее):	
в центре поля	36
на краю поля	17
Минимальное расстояние фокусировки, м	1,15
Число линз	6
Резьба для светофильтров, мм	M67×0,75
Габариты, мм (с крышками)	∅82×110
Масса, кг	1,10