




ГЕЛИОС-40-2 1,5/85

СВЕТОСИЛЬНЫЙ ОБЪЕКТИВ



АВТОР:
ТАТЬЯНА МИРОНОВА

 @mironovatanyahoo

ГЕЛИОС-40-2 1,5/85

Объектив имеет высокую светосилу, позволяющую получать малую глубину резкости и ярко выраженное уникальное «закручивающееся» размытие заднего плана, которые особенно пригодятся при съёмке художественных портретов. Изображение получается мягким, с эффектом акварели.

Тип крепления механически
совместим с байонетом:

Canon EF

Nikon F

M42

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Фокусное расстояние	85 мм
Угловое поле	28 °
Оптическая схема	4/6
Группы/элементы	
Максимальная диафрагма	1,5
Минимальная диафрагма	22
Число лепестков диафрагмы	10
Минимальная дистанция фокусировки	0,8 м
Установочный размер для фильтра	67 мм
Вес	810 г (Nikon) 820 г (Canon) 810 г (M42)
Диаметр x длина (от байонета)	82 x 89,5 мм (Nikon) 82 x 92 мм (Canon) 82 x 90,5 мм (M42)



Ростех



Швабе



ZENIT

ПАО «Красногорский завод им. С.А. Зверева»

Тел.: +7 (495) 561-8887, +7 (495) 561-2708, +7 (495) 561-8008

E-mail: info@zenit.photo, gp@zenit-kmz.ru

www.zenit.photo

www.shvabe.com