

Киносъёмочные объективы формата S35

Технические характеристики

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90

Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40

Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

ЛОМО®

Единый адрес для всех регионов: oms@nt-rt.ru || www.lomo.nt-rt.ru

Киносъёмочные объективы для профессионального кино формата S35

Совместный проект компаний «Luma Tech inc.» (США) и АО «ЛОМО» (Россия)



Линейка светосильной оптики предназначена для использования в киносъёмочной аппаратуре при съёмке в формате Super 35 на 35-мм киноплёнку, а также в цифровых камерах типа RED, Arri, Sony, Blackmagic Design и других, имеющих байонет PL-mount.

Профессиональная классика для классных профессионалов®

Объективы серии «ILLUMINA МК-II» удовлетворяют самым изысканным и современным требованиям профессионалов к техническим и функциональным характеристикам объективов данного класса.

Сочетание высококлассных технических характеристик и доступной цены позволяет операторам при минимальных затратах обеспечить максимальное техническое качество отснятого материала и полностью реализовать свои творческие замыслы.

Со списком фильмов, снятых с помощью оптики ЛОМО, о которых нам известно, можно ознакомиться [здесь](#).

Преимущества объективов «ILLUMINA МК-II»:

- возможность работы с плёночными и цифровыми камерами;
- улучшенный дизайн;
- гарантированная светосила;
- высокое разрешение;
- отличное подавление засветки и переотражений;
- улучшенная плавность хода и повышенный срок службы механизма управления фокусировкой;
- единый размер наружной оправы;
- уникальное сочетание цены и качества.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Фокусное расстояние	14 мм*	18 мм	25 мм	35 мм	50 мм	85 мм	135 мм*
Относительное отверстие	T 1,9	T 1,3					T 1,8
Минимальная дистанция съемки, м	0,25	0,25	0,3	0,35	0,7	0,9	1,5
Угловое поле зрения в пространстве предметов	104	84	64,5	48	34,5	20,5	15
Длина, мм	110	135	135	120	115	122	195
Масса, кг	1,4	1,5	1,9	1,6	1,4	1,6	2,5
Диаметр наружной оправы, мм	120	95					

* в состав стандартной линейки не входит, поставляется по отдельному заказу

Оптические характеры объективов соответствуют уровню ведущих мировых производителей, что подтверждено независимыми сравнительными испытаниями, произведенными профессиональными кинооператорами России, США, Канады, Франции и др. стран.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90

Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40

Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

Единый адрес для всех регионов: oms@nt-rt.ru || www.lomo.nt-rt.ru