

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
Иркутск (395)279-98-46
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
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (6152)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
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Россия (495)268-04-70
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78-78
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

<https://uniel.nt-rt.ru/> || ugn@nt-rt.ru

Диммируемые светодиодные лампы серии CRYSTAL Dimmable



DIMMABLE

Уважаемые дамы и господа,

мы рады представить вашему вниманию новую коллекцию диммируемых светодиодных ламп серии CRYSTAL Dimmable.

Светодионные диммируемые лампы серии Crystal Dimmable созданы для работы с диммерами стандартных ламп накаливания и галогенных ламп.



Светодиодные лампы серии Crystal Dimmable — это:

- **Использование с диммерами**

Возможность использования с диммерами стандартных ламп накаливания и регулировка яркости от 10 до 100%.

- **Входное напряжение**

Светодиодные лампы серии Crystal Dimmable работают в широком диапазоне входного напряжения от 40 до 250 В.



от **40**
до **250V**

Светодиодные лампы серии Crystal Dimmable — это:

- **Корпус уникальной формы**

Корпус выполнен из алюминиевого сплава, обладающего прекрасной теплопроводностью, что гарантирует заявленный срок службы.

- **360°**

Светодиоды расположены на металлических лепестках, что обеспечивает максимально широкий угол светового потока в 360°.



← *алюминиевый корпус*



Светодиодные лампы серии Crystal Dimmable — это:

- **Матовое покрытие**

Колбы ламп выполнены из прозрачного и матового стекла. Матовое покрытие колбы выполнено по технологии химического травления, что создает иллюзию свечения галогенной лампы.

*матовое
покрытие* →

*Нет аналогов
на рынке!*



Характеристики

Светодиодные декоративные лампы серии Crystal Dimmable поставляются в двух цветовых температурах:

- WW (3000 К — теплый белый свет)
- NW (4500 К — белый свет).

Светодиодные лампы серии Crystal Dimmable предназначены для использования в люстрах, бра, торшерах, а также открытых светильниках, выполненных из хрусталя и стекла.

Картонная промежуточная упаковка по 10 шт. со штрихкодом очень удобна для сортировки товара.



**ПРОМЕЖУТОЧНАЯ
УПАКОВКА** ПО 10 ШТ.
ИЗ КАРТОНА
СО ШТРИХКОДОМ
УДОБНА ДЛЯ ЗАКАЗА
И СОРТИРОВКИ ТОВАРА



Характеристики



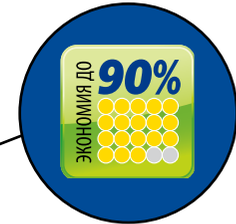
Гарантия 36 месяцев



Экономичная и практичная замена ламп накаливания и галогенных ламп



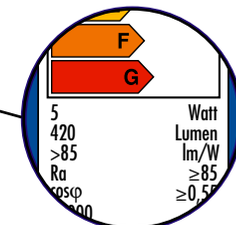
Длительный срок службы до 40 000 часов



Экономия электроэнергии 90%



Отсутствие ультрафиолетового и инфракрасного излучения.
Отсутствие нагрева в процессе эксплуатации.
Экологическая безопасность — не содержат тяжелых металлов и ртути



Высокий индекс цветопередачи (≥ 80 Ra)



Специальное исполнение позволяет использовать данные светодиодные лампы с диммерами

Светодиодные лампы серии Crystal Dimmable



LED-C37P-5W/WW/E14/
FR/DIM ALC03SL

Лампа накаливания

Наименование	Мощность Вт	Тип цоколя E14	Цветовая температура К	Свет	Стекло колбы	Размер лампы (DXL) мм	Срок службы ч	Материал корпуса	Класс энерго- потребления А	Световой поток лм	Эквивалентная мощность ЛОН Вт	Угол светового потока °	Тип индивидуальной упаковки пластик	Групповая упаковка шт.	Транспортная упаковка шт.
LED-C37P-5W/WW/E14/CL/DIM ALC03SL	5	E14	3000	теплый белый	прозрачная	37x112	40 000	алюминий	A	410	40	360	пластик	10	100
LED-C37P-5W/WW/E14/FR/DIM ALC03SL	5	E14	3000	теплый белый	матовая	37x112	40 000	алюминий	A	410	40	360	пластик	10	100
LED-C37P-5W/NW/E14/CL/DIM ALC03SL	5	E14	4500	белый	прозрачная	37x112	40 000	алюминий	A	410	40	360	пластик	10	100
LED-C37P-5W/NW/E14/FR/DIM ALC03SL	5	E14	4500	белый	матовая	37x112	40 000	алюминий	A	410	40	360	пластик	10	100

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
Иркутск (395)279-98-46
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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78-78
Севастополь (8692)22-31-93
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
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