

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  
Волгда (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  
Новосибирск (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  
Омск (3812)21-46-40  
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](mailto:ugn@nt-rt.ru)

# Светодиодные лампы серии PALAZZO

Новая коллекция светодиодных ламп



## Уважаемые дамы и господа,

мы рады представить вашему вниманию новую коллекцию светодиодных ламп серии Palazzo, состоящую из следующих типов ламп:

- форма А (форма обычной лампы накаливания)
- декоративные
- акцентного освещения JCDR и MR.

Новая серия Palazzo — это коллекция светодиодных ламп новаторского дизайна, способных привнести в любой интерьер неповторимое очарование солнечного дня Италии.



Светодиодные лампы серии Palazzo — это:

- **Корпус уникальной формы**

Корпус запатентованной уникальной формы, выполненный из алюминиевого сплава и имеющий четыре вентиляционных канала, которые обеспечивают дополнительный отвод тепла от светодиодов и внутренних частей лампы, гарантируя тем самым заявленный срок службы.

- **Входное напряжение**

Работа в широком диапазоне входного напряжения от 175 до 265 В благодаря встроенному источнику питания стабильного тока.

*Запатентованная  
форма корпуса*

от **175**  
до **265 V**



Светодиодные лампы серии Palazzo — это:

- **Матовое покрытие**

Колбы ламп выполнены из белого матового стекла, обеспечивающего приятный ровный свет. Специальное напыление внутри колбы обеспечивает высокий коэффициент пропускания света, что является еще одним преимуществом изделий данной серии.

- **Универсальные лампы**

Светодиодные лампы серии Palazzo повторяют формы и имеют размеры стандартных энергосберегающих ламп, ламп накаливания и галогенных ламп накаливания, благодаря чему их можно использовать в любом светильнике.

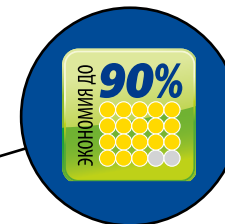
*матовое  
покрытие* →



# Характеристики



Гарантия 36 месяцев



Экономия электроэнергии 90%



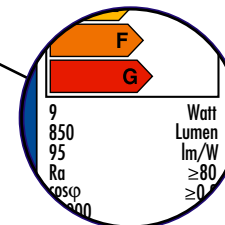
Экономичная и практичная замена ламп накаливания и галогенных ламп



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



Длительный срок службы до 30 000 часов



Высокий индекс цветопередачи ( $\geq 80$  Ra)



## Характеристики

Светодиодные декоративные лампы серии Palazzo поставляются в двух цветовых температурах:

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

Светодиодные лампы серии Palazzo рекомендуются для общего освещения помещений, акцентной и точечной подсветки, и использования в декоративных светильниках.



**ПРОМЕЖУТОЧНАЯ  
УПАКОВКА** по 10 шт.  
из плотной  
прозрачной пленки  
со штрихкодом  
удобна для заказа  
и сортировки товара



## Светодиодная лампа LED-A60



Наименование	Мощность Вт	Тип цоколя	Цветовая температура К	Свет	Размер лампы (DxL) мм	Срок службы ч	Материал корпуса	Класс энерго- потребления	Световой поток лм	Эквивалентная мощность ЛОН Вт	Угол светового потока °	Тип индивидуальной упаковки	Групповая упаковка шт.	Транспортная упаковка шт.
LED-A60-11W/WW/E27/FR ALP01WH	11	E27	3000	теплый белый	60x112	30 000	алюминий	A	1100	100	160	пластик	10	50
LED-A60-11W/NW/E27/FR ALP01WH	11	E27	4500	белый	60x112	30 000	алюминий	A	1100	100	160	пластик	10	50
LED-A60-9W/WW/E27/FR ALP01WH	9	E27	3000	теплый белый	60x112	30 000	алюминий	A	900	75	160	пластик	10	50
LED-A60-9W/NW/E27/FR ALP01WH	9	E27	4500	белый	60x112	30 000	алюминий	A	900	75	160	пластик	10	50

## Светодиодные декоративные лампы-свечи



6 Вт = 60 Вт



Наименование	Мощность Вт	Тип цоколя	Цветовая температура К	Свет	Размер лампы (DxL) мм	Срок службы ч	Материал корпуса	Класс энергопотребления	Световой поток лм	Эквивалентная мощность ЛОН Вт	Угол светового потока °	Тип индивидуальной упаковки	Групповая упаковка шт.	Транспортная упаковка шт.
LED-C37-6W/WW/E14/FR ALP01WH	6	E14	3000	теплый белый	37×106	30 000	алюминий	A	560	60	240	пластик	10	50
LED-C37-6W/WW/E27/FR ALP01WH	6	E27	3000	теплый белый	37×106	30 000	алюминий	A	560	60	240	пластик	10	50
LED-C37-6W/NW/E14/FR ALP01WH	6	E14	4500	белый	37×106	30 000	алюминий	A	560	60	240	пластик	10	50
LED-C37-6W/NW/E27/FR ALP01WH	6	E27	4500	белый	37×106	30 000	алюминий	A	560	60	240	пластик	10	50
LED-CW37-6W/WW/E14/FR ALP01WH	6	E14	3000	теплый белый	37×106	30 000	алюминий	A	560	60	240	пластик	10	50
LED-CW37-6W/NW/E14/FR ALP01WH	6	E14	4500	белый	37×106	30 000	алюминий	A	560	60	240	пластик	10	50

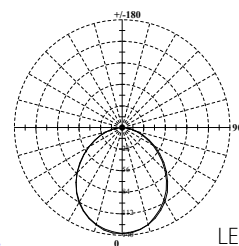
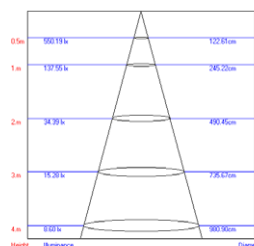


## Светодиодные декоративные лампы-глобы

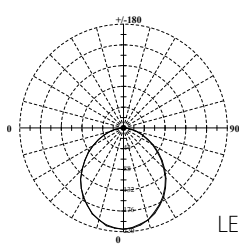
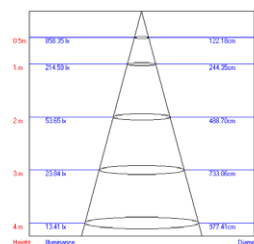


Наименование	Мощность Вт	Тип цоколя	Цветовая температура К	Свет	Размер лампы (DxL)	Срок службы ч	Материал корпуса	Класс энергопотребления	Световой поток лм	Эквивалентная мощность ЛОН Вт	Угол светового потока °	Тип индивидуальной упаковки	Групповая упаковка шт.	Транспортная упаковка шт.
LED-G45-6W/WW/E14/FR ALP01WH	6	E14	3000	теплый белый	45×74	30 000	алюминий	A	600	60	240	пластик	10	50
LED-G45-6W/WW/E27/FR ALP01WH	6	E27	3000	теплый белый	45×74	30 000	алюминий	A	600	60	240	пластик	10	50
LED-G45-6W/NW/E14/FR ALP01WH	6	E14	4500	белый	45×74	30 000	алюминий	A	600	60	240	пластик	10	50
LED-G45-6W/NW/E27/FR ALP01WH	6	E27	4500	белый	45×74	30 000	алюминий	A	600	60	240	пластик	10	50

## Светодиодные лампы JCDR GU5.3



LED-JCDR-5W

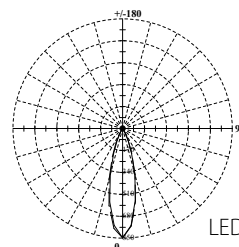
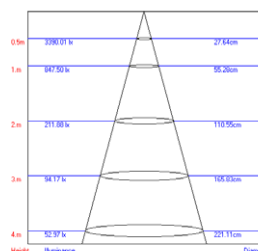


LED-JCDR-7W



Наименование	Мощность Вт	Тип цоколя	Цветовая температура К	Свет	Размер лампы (DxL) мм	Срок службы ч	Материал корпуса	Класс энергопотребления	Световой поток лм	Эквивалентная мощность ЛОН Вт	Угол светового потока °	Тип индивидуальной упаковки	Групповая упаковка шт.	Транспортная упаковка шт.
LED-JCDR-5W/WW/GU5.3/FR ALP01WH	5	GU5.3	3000	теплый белый	50x55	30 000	алюминий	A	450	35	110	пластик	10	50
LED-JCDR-5W/NW/GU5.3/FR ALP01WH	5	GU5.3	4500	белый	50x55	30 000	алюминий	A	450	35	110	пластик	10	50
LED-JCDR-7W/WW/GU5.3/FR ALP01WH	7	GU5.3	3000	теплый белый	50x55	30 000	алюминий	A	600	50	110	пластик	10	50
LED-JCDR-7W/NW/GU5.3/FR ALP01WH	7	GU5.3	4500	белый	50x55	30 000	алюминий	A	600	50	110	пластик	10	50

# Светодиодные лампы JCDR GU10

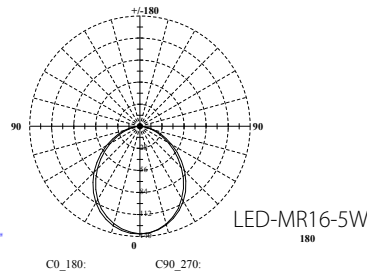
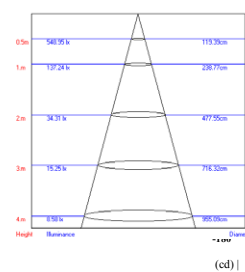


LED-JCDR-6W



Наименование	Мощность Вт	Тип цоколя GU10	Цветовая температура К	Свет	Размер лампы (DxL) мм	Срок службы ч	Материал корпуса алюминий	Класс энергопотребления А	Световой поток лм	Эквивалентная мощность ЛОН Вт	Угол светового потока °	Тип индивидуальной упаковки пластик	Групповая упаковка шт.	Транспортная упаковка шт.
LED-JCDR-6W/WW/GU10/FR/38D ALP01WH	6	GU10	3000	теплый белый	50x58	30 000	алюминий	A	500	50	38	пластик	10	50
LED-JCDR-6W/NW/GU10/FR/38D ALP01WH	6	GU10	4500	белый	50x58	30 000	алюминий	A	500	50	38	пластик	10	50

# Светодиодные лампы MR16 GU5.3



Наименование	Мощность Вт	Тип цоколя GU5.3	Цветовая температура К	Свет теплый белый	Размер лампы (DxL) мм	Срок службы ч	Материал корпуса алюминий	Класс энергопотребления А	Световой поток лм	Эквивалентная мощность ЛОН Вт	Угол светового потока °	Тип индивидуальной упаковки пластик	Групповая упаковка шт.	Транспортная упаковка шт.
LED-MR16-5W/WW/GU5.3/FR ALP01WH	5	GU5.3	3000	теплый белый	50x55	30 000	алюминий	A	450	35	110	пластик	10	50
LED-MR16-5W/NW/GU5.3/FR ALP01WH	5	GU5.3	4500	белый	50x55	30 000	алюминий	A	450	35	110	пластик	10	50

# Светодиодные лампы серии PALAZZO

*Новая коллекция светодиодных ламп*



## Уважаемые дамы и господа,

Компания Uniel расширила ассортимент светодиодных ламп серии PALAZZO декоративной лампой LED-G95, а также лампами рефлекторного типа.

Светодиодные декоративные лампы LED-G95 поставляется мощностью 16 Вт на цоколе E27.

Лампы рефлекторного типа представлены основными типоразмерами: R39, R50 на цоколе E14 и R63 на цоколе E27.



## Светодиодные лампы серии Palazzo — это:

- **Корпус уникальной формы**

Корпус запатентованной уникальной формы, выполненный из алюминиевого сплава и имеющий четыре вентиляционных канала, которые обеспечивают дополнительный отвод тепла от светодиодов и внутренних частей лампы, гарантируя тем самым заявленный срок службы.

- **Входное напряжение**

Работа в широком диапазоне входного напряжения от 175 до 265 В

*Запатентованная  
форма корпуса*

от **175**  
до **265 V**



## Светодиодные лампы серии Palazzo — это:

- **Матовое покрытие**

Колбы лампы выполнены из белого матового стекла, обеспечивающего приятный ровный свет. Специальное напыление внутри колбы обеспечивает высокий коэффициент пропускания света, что является еще одним преимуществом данных ламп.

- **Универсальные лампы**

Светодиодные лампы серии Palazzo повторяют формы и имеют размеры стандартных энергосберегающих ламп, ламп накаливания и галогенных ламп накаливания, благодаря чему их можно использовать в любом светильнике.





# Характеристики

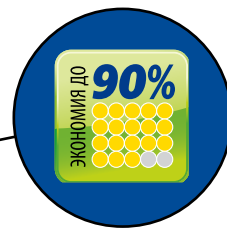
Отсутствие ультрафиолетового и инфракрасного излучения. Отсутствие нагрева в процессе эксплуатации. Экологическая безопасность — не содержат тяжелых металлов и ртути



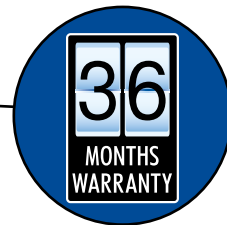
Экономичная и практичная замена ламп накаливания, галогенных ламп, а также компактных энергосберегающих ламп



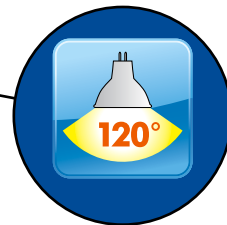
Длительный срок службы до 30 000 часов



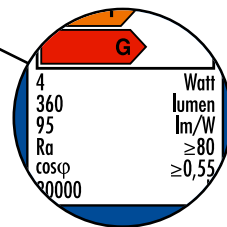
Экономия электроэнергии 90%



Гарантия 36 месяцев



Угол рассеивания



Высокий индекс цветопередачи ( $\geq 80$  Ra)

G	
4	Watt
360	lumen
95	lm/W
Ra	$\geq 80$
cosφ	$\geq 0,55$
30000	

# Характеристики

Светодиодные лампы серии Palazzo поставляются в двух цветовых температурах:

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

Светодиодные лампы серии Palazzo рекомендуются для общего освещения помещений, акцентной и точечной подсветки, и использования в декоративных светильниках.



**ПРОМЕЖУТОЧНАЯ  
УПАКОВКА ПО 10 ШТ.  
ИЗ КАРТОНА СО ШТРИХ-  
КОДОМ ОЧЕНЬ УДОБНА  
ДЛЯ СОРТИРОВКИ  
ТОВАРА.**

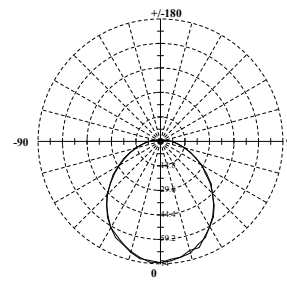
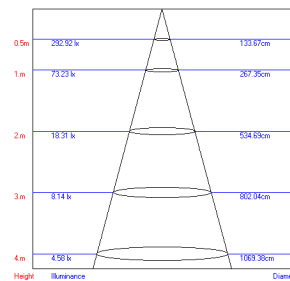


## Светодиодные декоративные лампы-глобы



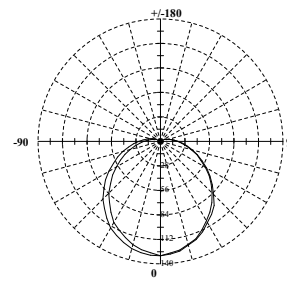
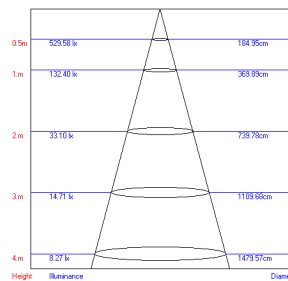
Наименование	Мощность Вт	Тип цоколя E27	Цветовая температура К	Свет	Размер лампы (DxL) мм	Срок службы ч	Материал корпуса	Класс энергопотребления	Световой поток лм	Эквивалентная мощность ЛОУ Вт	Угол рассеивания °	Тип индивидуальной упаковки	Групповая упаковка шт.	Транспортная упаковка шт.
LED-G95-16W/WW/E27/FR ALP01WH	16	E27	3000	теплый белый	95×135	30 000	алюминий	A	1500	150	200	картон	-	20
LED-G95-16W/NW/E27/FR ALP01WH	16	E27	4500	белый	95×135	30 000	алюминий	A	1500	150	200	картон	-	20

# Светодиодные лампы-рефлекторы



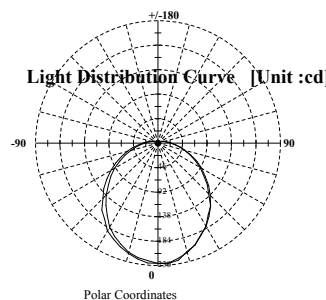
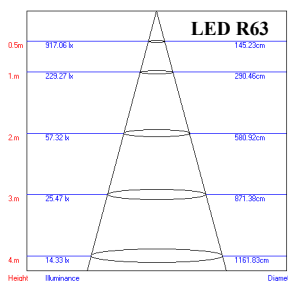
Наименование	Мощность Вт	Тип цоколя E14	Цветовая температура К	Свет	Размер лампы (DxL) мм	Срок службы ч	Материал корпуса алюминий	Класс энергопотребления А	Световой поток лм	Эквивалентная мощность ЛОУ Вт	Угол рассеивания °	Тип индивидуальной упаковки пластик	Групповая упаковка шт.	Транспортная упаковка шт.
LED-R39-4W/WW/E14/FR ALP01WH	4	E14	3000	теплый белый	39x66	30 000	алюминий	A	360	40	120	пластик	10	50
LED-R39-4W/NW/E14/FR ALP01WH	4	E14	3000	белый	39x66	30 000	алюминий	A	360	40	120	пластик	10	50

# Светодиодные лампы-рефлекторы



Наименование	Мощность Вт	Тип цоколя E14	Цветовая температура К	Свет теплый белый	Размер лампы (DxL) мм	Срок службы ч	Материал корпуса алюминий	Класс энергопотребления А	Световой поток лм	Эквивалентная мощность ЛОУ Вт	Угол рассеивания °	Тип индивидуальной упаковки пластик	Групповая упаковка шт.	Транспортная упаковка шт.
LED-R50-6W/WW/E14/FR ALP01WH	6	E14	3000	теплый белый	50x86	30 000	алюминий	A	550	60	120	пластик	10	50
LED-R50-6W/NW/E14/FR ALP01WH	6	E14	4500	белый	50x86	30 000	алюминий	A	550	60	120	пластик	10	50

# Светодиодные лампы-рефлекторы



Наименование	Мощность Вт	Тип цоколя	Цветовая температура К	Свет	Размер лампы (DXL) мм	Срок службы ч	Материал корпуса	Класс энергопотребления	Световой поток лм	Эквивалентная мощность ЛОН Вт	Угол рассеивания °	Тип индивидуальной упаковки	Групповая упаковка шт.	Транспортная упаковка шт.
LED-R63-11W/WW/E27/FR ALP01WH	11	E27	3000	теплый белый	63×98	30 000	алюминий	A	1 020	100	120	пластик	10	50
LED-R63-11W/NW/E27/FR ALP01WH	11	E27	4500	белый	63×98	30 000	алюминий	A	1 020	100	120	пластик	10	50

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 (4632)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  
Пenza (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  
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