

Lumin'arte®

ТЕХНИЧЕСКИЙ СВЕТ

2025

ТЕХНИЧЕСКИЕ СВЕТИЛЬНИКИ ОТ LUMIN-ARTE® ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ И АДМИНИСТРАТИВНЫХ ОБЪЕКТОВ: СКЛАДСКИХ ПОМЕЩЕНИЙ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЦЕХОВ, ПАРКОВОК, ХОЗЯЙСТВЕННЫХ АНГАРОВ, ОФИСНЫХ И ТОРГОВЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ. ПРИБОРЫ ЗАЩИЩЕНЫ ОТ ПЫЛИ И ВЛАГИ И МОГУТ РАБОТАТЬ В СЛОЖНЫХ УСЛОВИЯХ ЭКСПЛУАТАЦИИ. ПРОДУКЦИЯ СЕРТИФИЦИРОВАНА СОГЛАСНО ДЕЙСТВУЮЩИМ СТАНДАРТАМ БЕЗОПАСНОСТИ И СООТВЕТСТВУЕТ ВСЕМ ТРЕБОВАНИЯМ, ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫМ К ЭТОМУ ТИПУ ОБОРУДОВАНИЯ.

СВЕТОДИОДНЫЕ ПРОЖЕКТОРЫ - НЕЗАМЕНИМЫЙ ПРИБОР ДЛЯ НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ. ПРОЖЕКТОРЫ СЕРИИ LFL ИМЕЮТ ТОНКИЙ УДАРОПРОЧНЫЙ КОРПУС И ВСЕ СОВРЕМЕННЫЕ ВИДЫ ЗАЩИТ: ОТ ПЕРЕГРЕВА, КОРОТКИХ ЗАМКЫКАНИЙ И СКАЧКОВ НАПРЯЖЕНИЯ, ВЫСОКУЮ ЗАЩИТУ ОТ ПЫЛИ И ВЛАГИ. ЭТО ОБЕСПЕЧИВАЕТ ВЫСОКУЮ НАДЕЖНОСТЬ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ СВЕТОВОГО ПРИБОРА И ПОЗВОЛЯЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЕГО ДЛЯ РЕШЕНИЯ ПРАКТИЧЕСКИ ВСЕХ ВИДОВ ЗАДАЧ.

ПРОМЫШЛЕННЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ LUMIN-ARTE® ИМЕЮТ ПРОЧНЫЙ, ГЕРМЕТИЧНЫЙ КОРПУС, А БЛАГОДАРЯ ОСОБЕННОСТЯМ ГЕОМЕТРИИ ОБЛАДАЮТ ОТЛИЧНЫМ ТЕПЛОТВОДОМ И ВЫСОКИМ УРОВНЕМ ЗАЩИТЫ ОТ ВНЕШНИХ ВОЗДЕЙСТВИЙ - МЕХАНИЧЕСКИМ, ВЛАГИ И ПЫЛИ. ТАКЖЕ ОБОРУДОВАНИЕ ОТЛИЧАЕТ СТОЙКОСТЬ К РАЗЛИЧНЫМ КЛИМАТИЧЕСКИМ ИЗМЕНЕНИЯМ. ПРЕИМУЩЕСТВОМ ПРОМЫШЛЕННЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ LUMIN-ARTE® ЯВЛЯЕТСЯ ОТСУТСТВИЕ МЕРЦАНИЯ, КОТОРОЕ ПАГУБНО ВЛИЯЕТ НА УСТАЛОСТЬ ГЛАЗ И ТРУДОСПОСОБНОСТЬ ЧЕЛОВЕКА.

ВСЯ ПРОДУКЦИЯ СЕРТИФИЦИРОВАНА И СООТВЕТСТВУЕТ СТАНДАРТАМ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ ТР ТС И ТР ЕАЭС.

ОФИСНЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ОСВЕЩЕНИЯ ОФИСНЫХ, ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ И ТОРГОВЫХ ПОМЕЩЕНИЙ, КОРИДОРОВ, ЛЕСТНИЧНЫХ ПРОЛЕТОВ, КОНФЕРЕНЦ- И СПОРТЗАЛОВ, КАФЕ И РЕСТОРАНОВ. СОВРЕМЕННЫЕ, ЭСТЕТИЧНЫЕ И ДОСТУПНЫЕ ОФИСНЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ LUMIN-ARTE® СОЗДАЮТ ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ ОСВЕЩЕННОСТИ И ИМЕЮТ ХОРОШИЕ КАЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СВЕТА ПРИ МИНИМАЛЬНОМ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИИ.

ЛИНЕЙНЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ СЕРИИ Т5-МИНИ МОГУТ ПРИМЕНЯТЬСЯ ДЛЯ ДЕКОРАТИВНОЙ ПОДСВЕТКИ НИШ И ВИТРИН, А ТАКЖЕ В КУХНЯХ И ВАННЫХ КОМНАТАХ. ГАРАНТИРУЯ ЭФФЕКТИВНОЕ И ЭКОНОМИЧНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ.

СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ ТОРГОВОЙ МАРКИ LUMIN-ARTE® ОБЪЕДИНЯЮТ В СЕБЕ КАЧЕСТВО, ЭФФЕКТИВНОСТЬ И ДОЛГОВЕЧНОСТЬ. ПРЕИМУЩЕСТВАМИ ТАКИХ ЛАМП СТАЛИ ВЫСОКИЙ ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ  $Ra \geq 80$ , ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЙ ЕСТЕСТВЕННЫЙ СВЕТ В ПОМЕЩЕНИИ, ОТСУТСТВИЕ ПУЛЬСАЦИИ ( $Kp \leq 5\%$ ) И НАДЕЖНЫЙ ДРАЙВЕР.

## СВЕТОДИОДНЫЕ ПРОЖЕКТОРЫ СЕРИИ LFL06

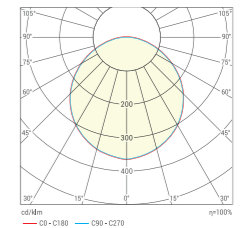
Ультратонкие компактные прожекторы серии LFL06 предназначены для внутреннего и наружного освещения помещений, парковок, придомовых территорий, дачных участков, фасадов зданий и рекламных щитов.

80  $\frac{\text{ЛМ}}{\text{Вт}}$



### ОСОБЕННОСТИ

- КОМПАКТНЫЙ РАЗМЕР И НЕБОЛЬШАЯ МАССА ПОЗВОЛИТ РАЗМЕСТИТЬ ПРОЖЕКТОР НА ЛЮБОЙ ПОВЕРХНОСТИ
- СПЕЦИАЛЬНАЯ СКОШЕННАЯ ЛИРА ОБЛЕГЧАЕТ МОНТАЖ
- ПРОДОЛЖИТЕЛЬНЫЙ СРОК СЛУЖБЫ И ОТСУТСТВИЕ НЕОБХОДИМОСТИ МЕНЯТЬ ЛАМПЫ
- ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРЕВА И ИМПУЛЬСНОГО ПЕРЕНАПРЯЖЕНИЯ
- ПРОЗРАЧНЫЙ РАССЕИВАТЕЛЬ ИЗ ЗАКАЛЕННОГО СТЕКЛА
- ПРОЧНЫЙ КОРПУС ЧЕРНОГО ЦВЕТА ИЗГОТОВЛЕН ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО СПЛАВА
- КЛАПАН ВЫРАВНИВАНИЯ ДАВЛЕНИЯ (В МОДЕЛЯХ 30-100 Вт)



I класс защиты



30 000 ч ~230 В, 50 Гц



-40..+50°C



$Ra \geq 75$



У1



120°



IK06



2 года гарантии



IP65

Артикул	Мощность потребляемая, Вт	Ток, А	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Масса, кг	Размер с лирой (без лиры), мм	Штрихкод, ед.
LFL-10W/06	10	0,05	800	5700	0,05	79x63(53)x24	4262356478858
LFL-20W/06	20	0,1	1600	5700	0,13	94x75(65)x25	4262356478650
LFL-30W/06	30	0,14	2400	5700	0,184	112x93(83)x25	4262356478667
LFL-50W/06	50	0,24	4000	5700	0,269	140x119(103)x28	4262356478674
LFL-100W/06	100	0,48	8000	5700	0,637	212x198(171)29	4262356478681

## СВЕТОДИОДНЫЕ ПРОЖЕКТОРЫ СЕРИИ LFL07

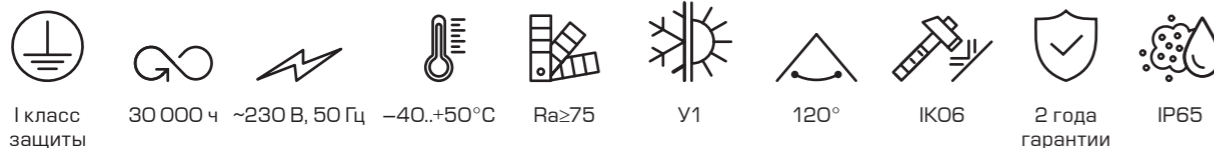
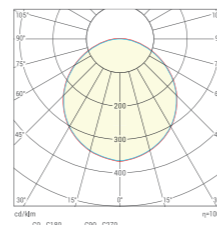
Прожекторы зеленого свечения LFL07 подходят для акцентной подсветки фасадов зданий, садовых участков и архитектурных объектов, кустарников и деревьев.

80  $\frac{\text{ЛМ}}{\text{Вт}}$



### ОСОБЕННОСТИ

- КОМПАКТНЫЙ РАЗМЕР И НЕБОЛЬШАЯ МАССА ПОЗВОЛИТ РАЗМЕСТИТЬ ПРОЖЕКТОР НА ЛЮБОЙ ПОВЕРХНОСТИ
- УДОБНОЕ УНИВЕРСАЛЬНОЕ КРЕПЛЕНИЕ (ЛИРА) В КОМПЛЕКТЕ
- ПРОДОЛЖИТЕЛЬНЫЙ СРОК СЛУЖБЫ И ОТСУТВИЕ НЕОБХОДИМОСТИ МЕНЯТЬ ЛАМПЫ
- ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРЕВА И ИМПУЛЬСНОГО ПЕРЕНАПРЯЖЕНИЯ
- ПРОЗРАЧНЫЙ РАССЕИВАТЕЛЬ ИЗ ЗАКАЛЕННОГО СТЕКЛА
- КЛАПАН ВЫРАВНИВАНИЯ ДАВЛЕНИЯ



Артикул	Мощность потребляемая, Вт	Ток, А	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Масса, кг	Размер с лирой (без лиры), мм	Штрихкод, ед.
LFL-30W/07	30	0,14	-	-	0,3	112x93(83)x25	4680614701096
LFL-50W/07	50	0,24	-	-	0,4	140x119(103)x28	4680614701102

## ПРОМЫШЛЕННЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ LWT8-03

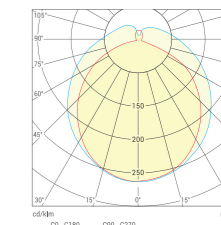
Степень защиты светильников IP65 позволяет использовать их в бытовых, производственных и подсобных помещениях с повышенным и нормальным содержанием пыли и влаги (производства, склады, парковки, автосервисы, мойки, гаражи, ЖКХ). Могут применяться для наружного освещения под навесом.

90  $\frac{\text{ЛМ}}{\text{Вт}}$



### ОСОБЕННОСТИ

- КОМПАКТНЫЙ РАЗМЕР ПОЗВОЛЯЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬ СВЕТИЛЬНИК ДЛЯ ОСНОВНОГО, ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО ОСВЕЩЕНИЯ И МЕСТНОЙ ПОДСВЕТКИ
- УДАРОПРОЧНЫЙ ЭКСТРУЗИОННЫЙ РАССЕИВАТЕЛЬ И КОРПУС ИЗ ПОЛИКАРБОНАТА
- МАТОВЫЙ РАССЕИВАТЕЛЬ С НЕВЫСОКОЙ ГАБАРИТНОЙ ЯРКОСТЬЮ
- ПРОСТОТА МОНТАЖА И ПОДКЛЮЧЕНИЯ
- УСТАНОВКА НАКЛАДНЫМ ИЛИ ПОДВЕСНЫМ СПОСОБОМ



Артикул	Мощность потребляемая, Вт	Ток, А	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Масса, кг	Размер, мм	Штрихкод, ед.
LWT8S-12W/03	12	0,10	1100	4000	0,10	605x28x28	4260747433578
LWT8D-12W/03	12	0,10	1100	6500	0,10	605x28x28	4260747433592
LWT8S-24W/03	24	0,21	2200	4000	0,15	1215x28x28	4260747433615
LWT8D-24W/03	24	0,21	2200	6500	0,15	1215x28x28	4260747433639



## ПРОМЫШЛЕННЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ LPL-03

Промышленные линейные светильники серии LPL-03 подойдут для использования в помещениях, где требуется яркое освещение и высокая степень защиты от пыли и влаги (IP65). Например, на заводах, складах или в логистических центрах, а также на строительных площадках, автомобильных паркингах и автосервисах, в погрузочных зонах.

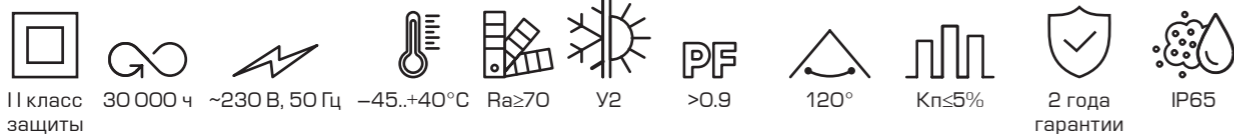
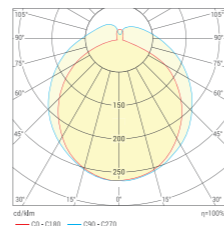
100  $\frac{\text{ЛМ}}{\text{Вт}}$



Максимальное количество светильников при шлейфовом соединении - 12шт.

### ОСОБЕННОСТИ

- ЗАМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ ПРЕДЫДУЩЕГО ПОКОЛЕНИЯ ЛСП 2X18 С ЛЮМИНИСЦЕНТНЫМИ ЛАМПАМИ
- ОДНО ИЗ ПРЕИМУЩЕСТВ ДАННЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ - СОЕДИНЕНИЕ В ЛИНИЮ (ШЛЕЙФОМ)
- КОРПУС LPL03. ИЗГОТОВЛЕННЫЙ ИЗ УДАРОПРОЧНОГО ПОЛИКАРБОНАТА И УСТОЙЧИВЫЙ К УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫМ ИЗЛУЧЕНИЯМ. НЕ ПОДДЕРЖИВАЕТ ГОРЕНИЕ (КЛАССА V-2)

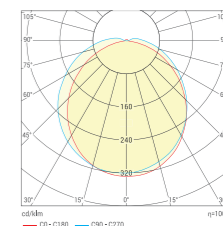


Артикул	Мощность потребляемая, Вт	Ток, А	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Масса, кг	Размер, мм	Макс. количество светильников при шлейфовом соединении	Штрихкод, ед.
LPL18-4K60-03	18	0,16	1800	4000	0,15	650x52x35	12	4262356476359
LPL18-6.5K60-03	18	0,16	1800	6500	0,15	650x52x35	12	4260760428148
LPL36-4K120-03	36	0,31	3600	4000	0,26	1250x52x35	10	4262356476373
LPL36-6.5K120-03	36	0,31	3600	6500	0,26	1250x52x35	10	4262356476366
LPL48-4K150-03	45	0,39	4500	4000	0,28	1550x52x35	8	4262356476397
LPL48-6.5K150-03	45	0,39	4500	6500	0,28	1550x52x35	8	4262356476380

## СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ LLF05

Светодиодные светильники серии LLF05 предназначены для внутреннего освещения офисных и торговых помещений, коридоров, лестничных пролетов, конференц- и спортзалов, кафе и ресторанов. Равномерный матовый рассеиватель позволяет использовать светильники на небольшой высоте установки и снижает ослепленность и дискомфорт.

100  $\frac{\text{ЛМ}}{\text{Вт}}$



### ОСОБЕННОСТИ

- СОВРЕМЕННАЯ ЗАМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ ЛПО
- ВЫСОКАЯ СВЕТОВАЯ ОТДАЧА 100 ЛМ/ВТ
- ПРОЧНЫЙ РАССЕИВАТЕЛЬ ИЗ МАТОВОГО ПОЛИКАРБОНАТА



Артикул	Мощность потребляемая, Вт	Ток, А	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Масса, кг	Размер с лирой, мм	Штрихкод, ед.
LLFW18W05	18	0,13	1800	6500	0,16	596x75x19	4260760424461

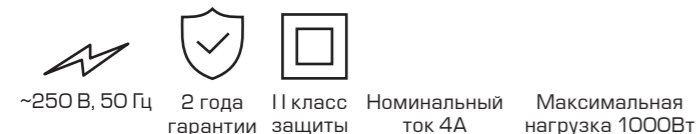
## ЛИНЕЙНЫЕ БЫТОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ Т5-МИНИ

Линейный светодиодный светильник серии Т5 может применяться для декоративной подсветки ниш и витрин, а также в кухнях и ванных комнатах. Светильники Т5 гарантируют эффективное, экономичное освещение. Их использование в бытовых помещениях позволяет снизить затраты на электроэнергию без потерь качества освещения. Преимущество светильников серии Т5 – возможность шлейфового соединения.



Артикул	Мощность потребляемая, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Размеры, мм	Штрихкод, ед.
LSL05-WT5S12W90	12	960	4000	900x22x18	4680614731017
LSL05-WT5S16W120	16	1280	4000	1200x22x18	4680614731024
LSL05-WT5S4W30	4	320	4000	300x22x18	4680614731031
LSL05-WT5S8W60	8	640	4000	600x22x18	4680614731048
LSL05-WT5W12W90	12	960	6500	900x22x18	4680614731055
LSL05-WT5W16W120	16	1280	6500	1200x22x18	4680614731062
LSL05-WT5W4W30	4	320	6500	300x22x18	4680614731079
LSL05-WT5W8W60	8	640	6500	600x22x18	4680614731086

## КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ЛИНЕЙНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ Т5-МИНИ (ПРИБРЕТАЮТСЯ ОТДЕЛЬНО)

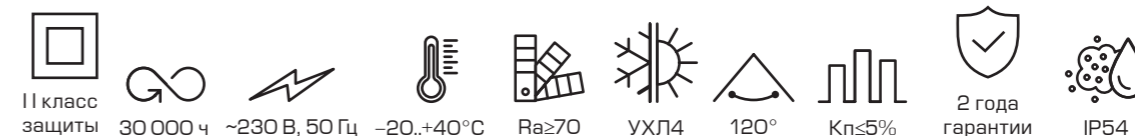


Артикул	Наименование	Штрихкод, ед.
WIC-CIC-2PIN-C7-PL	Сетевой шнур с вилкой и выключателем, разъем С7, 2PIN, 1,5м белый	4680614734933
WIC-CIC-2PIN-C7-CN	Соединительный провод, разъем С7, 2PIN, длина 15 см	4680614734940

## ЛИНЕЙНЫЕ МОДУЛЬНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ Т5

### ОСОБЕННОСТИ

- БЫСТРАЯ СБОРКА И МОНТАЖ
- ВАРИАНТЫ МОНТАЖА: ПОТОЛОЧНЫЙ, НАСТЕННЫЙ, ПОДВЕСНОЙ
- ЛЕГКАЯ ПО ВЕСУ КОНСТРУКЦИЯ
- КОМПЛЕКТАЦИЯ: ЗАГЛУШКА; КРЕПЕЖНЫЙ КОМПЛЕКТ
- СОВМЕСТИМЫ С ПОДВЕСАМИ МК-4, МК-2



Артикул	Мощность потребляемая, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Размеры, мм	Максимальное кол-во светильников при шлейфовом соединении, шт.	Штрихкод, ед.
LSL05-T5S7W-C	7	630	4000	443x22x35	17	4680614734667
LSL05-T5S9W-C	9	810	4000	569x22x35	13	4680614734674
LSL05-T5W7W-C	7	630	6500	443x22x35	17	4680614734681
LSL05-T5W9W-C	9	810	6500	569x22x35	13	4680614734698

## КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ЛИНЕЙНЫХ МОДУЛЬНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ Т5 (ПРИБРЕТАЮТСЯ ОТДЕЛЬНО)



Артикул	Наименование	Максимальный ток, А	Количество контактов, шт.	Штрихкод (ед.)
WTV-WBT-I-01	Коннектор прямой	1	2	4680614734742
WTV-WBT-L-01	Коннектор угловой	1	2	4680614734759
WTV-WBT-T-01	Коннектор Т-образный	1	2	4680614734766
WTV-WBT-V-01	Коннектор V-образный	1	2	4680614734773
WTV-WBT-X-01	Коннектор X-образный	1	2	4680614734780
WTV-WBT-Y-01	Коннектор Y-образный	1	2	4680614734797
WIC-CIC-2PIN-C7	Провод – разъем С7, 2PIN, длина 25см	-	-	4680614734896

СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ ТОРГОВОЙ МАРКИ LUMIN'ARTE® ОБЪЕДИНЯЮТ В СЕБЕ КАЧЕСТВО, ЭФФЕКТИВНОСТЬ И ДОЛГОВЕЧНОСТЬ. ПРЕИМУЩЕСТВАМИ ТАКИХ ЛАМП СТАЛИ ВЫСОКИЙ ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ  $RA \geq 80$ , ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЙ ЕСТЕСТВЕННЫЙ СВЕТ В ПОМЕЩЕНИИ, ОТСУТСТВИЕ ПУЛЬСАЦИИ ( $Kp \leq 5\%$ ) И НАДЕЖНЫЙ ДРАЙВЕР.

СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ С ЦОКОЛЕМ GU10 И GX53, E14 И E27, А ТАКЖЕ GU5.3 МОГУТ БЫТЬ ИСПОЛЬЗОВАНЫ КАК ДЛЯ ОСНОВНОГО ОСВЕЩЕНИЯ ЖИЛЫХ И КОММЕРЧЕСКИХ ПОМЕЩЕНИЙ, ТАК И ДЛЯ ТОЧЕЧНОЙ ИЛИ АКЦЕНТНОЙ ПОДСВЕТКИ.

РАЗНООБРАЗИЕ МОДЕЛЕЙ И ШИРОКИЙ ВЫБОР ЦВЕТОВЫХ ТЕМПЕРАТУР И МОЩНОСТЕЙ ПОМОГУТ СДЕЛАТЬ ВАШ ИНТЕРЬЕР УНИКАЛЬНЫМ.

СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ LUMINARTE ОТЛИЧАЮТСЯ ДЛИТЕЛЬНЫМ СРОКОМ СЛУЖБЫ - 25 000 ЧАСОВ. СЛУЖАТ ДО 25 РАЗ ДОЛЬШЕ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ И ГАЛОГЕННЫХ ЛАМП.

## ОСОБЕННОСТИ

- ОТСУТСТВИЕ ПУЛЬСАЦИИ ( $Kp \leq 5\%$ ) - БЕЗОПАСНО ДЛЯ ЗРЕНИЯ
- ВЫСОКИЙ ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ  $RA \geq 80$
- РЕСУРС 25 000 ЧАСОВ БЕЗ СУЩЕСТВЕННОЙ ПОТЕРИ СВЕТОТЕХНИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ
- НАДЕЖНЫЙ ДРАЙВЕР
- РАЗНООБРАЗИЕ МОДЕЛЕЙ ДЛЯ МНОГИХ ТИПОВ СВЕТИЛЬНИКОВ
- ШИРОКИЙ ВЫБОР ЦВЕТОВЫХ ТЕМПЕРАТУР И МОЩНОСТЕЙ

## СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ A60



Артикул	Цоколь	Цветовая температура, К	Мощность, Вт	Мощность эквив., Вт*	Световой поток, лм	Размеры, мм	Штрихкод, ед.
LSTD-A60-12W3KE27	E27	3000	12	100	960	108x60	4630015267608
LSTD-A60-12W4KE27	E27	4000	12	100	960	108x60	4630015267615
LSTD-A60-12W6KE27	E27	6500	12	100	960	108x60	4630015267622
LSTD-A60-15W3KE27	E27	3000	15	120	1200	112x60	4630015267639
LSTD-A60-15W4KE27	E27	4000	15	120	1200	112x60	4630015267646
LSTD-A60-15W6KE27	E27	6500	15	120	1200	112x60	4630015267653
LSTD-A60-20W3KE27	E27	3000	20	160	1600	120x60	4630015267660
LSTD-A60-20W4KE27	E27	4000	20	160	1600	120x60	4630015267677
LSTD-A60-20W6KE27	E27	6500	20	160	1600	120x60	4630015267684
LSTD-A65-25W3KE27	E27	3000	25	200	2000	127x65	4630015267691
LSTD-A65-25W4KE27	E27	4000	25	200	2000	127x65	4630015267707
LSTD-A65-25W6KE27	E27	6500	25	200	2000	127x65	4630015267714

\* в сравнении с лампой накаливания

## СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ C37



Артикул	Цоколь	Цветовая температура, К	Мощность, Вт	Мощность эквив., Вт*	Световой поток, лм	Размеры, мм	Штрихкод, ед.
LSTD-C37-10W3KE14	E14	3000	10	80	800	100x37	4630015267721
LSTD-C37-10W4KE14	E14	4000	10	80	800	100x37	4630015267738
LSTD-C37-10W6KE14	E14	6500	10	80	800	100x37	4630015267745
LSTD-C37-10W3KE27	E27	3000	10	80	800	98x37	4630015267752
LSTD-C37-10W4KE27	E27	4000	10	80	800	98x37	4630015267769
LSTD-C37-10W6KE27	E27	6500	10	80	800	98x37	4630015267776

\* в сравнении с лампой накаливания

## СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ G45



Артикул	Цоколь	Цветовая температура, К	Мощность, Вт	Мощность эквив., Вт*	Световой поток, лм	Размеры, мм	Штрихкод, ед.
LSTD-G45-10W3KE14	E14	3000	10	80	800	78x45	4630015267783
LSTD-G45-10W4KE14	E14	4000	10	80	800	78x45	4630015267790
LSTD-G45-10W6KE14	E14	6500	10	80	800	78x45	4630015267806
LSTD-G45-10W3KE27	E27	3000	10	80	800	78x45	4630015267813
LSTD-G45-10W4KE27	E27	4000	10	80	800	78x45	4630015267820
LSTD-G45-10W6KE27	E27	6500	10	80	800	78x45	4630015267837

\* в сравнении с лампой накаливания

## СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ GU5.3



Артикул	Цоколь	Цветовая температура, К	Мощность, Вт	Мощность эквив., Вт*	Световой поток, лм	Размеры, мм	Штрихкод, ед.
LSTD-MR16-8W3KGU5.3	GU5.3	3000	8	65	640	47x50	4630015267844
LSTD-MR16-8W4KGU5.3	GU5.3	4000	8	65	640	47x50	4630015267851
LSTD-MR16-8W6KGU5.3	GU5.3	6500	8	65	640	47x50	4630015267868
LSTD-MR16-10W3KGU5.3	GU5.3	3000	10	80	800	47x50	4630015267875
LSTD-MR16-10W4KGU5.3	GU5.3	4000	10	80	800	47x50	4630015267882
LSTD-MR16-10W6KGU5.3	GU5.3	6500	10	80	800	47x50	4630015267899

\* в сравнении с лампой накаливания

## СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ GU10



Артикул	Цоколь	Цветовая температура, К	Мощность, Вт	Мощность эквив., Вт*	Световой поток, лм	Размеры, мм	Штрихкод, ед.
LSTD-PAR16-10W3KGU10	GU10	3000	10	80	800	54x50	4630015267905
LSTD-PAR16-10W4KGU10	GU10	4000	10	80	800	54x50	4630015267912
LSTD-PAR16-10W6KGU10	GU10	6500	10	80	800	54x50	4630015267929

\* в сравнении с лампой накаливания



# СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ GX53



$K_{fl} \leq 5\%$



25 000 часов



50 000 циклов



~230 В, 50 Гц



$R_a \geq 80$



1 год гарантии



не диммировать

Артикул	Цоколь	Цветовая температура, К	Мощность, Вт	Мощность эквив., Вт*	Световой поток, лм	Размеры, мм	Штрихкод, ед.
LSTD-GX-9W3KGX53	GX53	3000	9	70	720	25x74	4630015267936
LSTD-GX-9W4KGX53	GX53	4000	9	70	720	25x74	4630015267943
LSTD-GX-9W6KGX53	GX53	6500	9	70	720	25x74	4630015267950
LSTD-GX-12W3KGX53	GX53	3000	12	100	960	25x74	4630015267967
LSTD-GX-12W4KGX53	GX53	4000	12	100	960	25x74	4630015267974
LSTD-GX-12W6KGX53	GX53	6500	12	100	960	25x74	4630015267981
LSTD-GX-15W3KGX53	GX53	3000	15	120	1200	27x74	4630015267998
LSTD-GX-15W4KGX53	GX53	4000	15	120	1200	27x74	4630015268001
LSTD-GX-15W6KGX53	GX53	6500	15	120	1200	27x74	4630015268018

\* в сравнении с лампой накаливания