



WOLTA® Pro
Std

НОВИНКИ АССОРТИМЕНТА 11.2023

ЭСТЕТИКА ДЕКОРАТИВНОГО ОСВЕЩЕНИЯ В СОВРЕМЕННЫХ ПРОСТРАНСТВАХ



Находясь в своем повседневном пространстве, будь то дом, бутик или салон красоты, люди включают свет, который может не только осветить помещение, но сделать его уютным и стильным.

WOLTA® развивает направление — ДЕКОРАТИВНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ! Теперь вы сможете составлять световые проекты для любых помещений, выдерживая гармоничные сочетания интерьерных пространств.

Специально для вас наши специалисты подготовили капсульные коллекции светильников, которые подойдут для цветовых решений, визуального изменения высоты пространства и зонирования помещений. Вы сможете сделать акцент на фактурности материалов, выделить отдельную область, нишу или зону отдыха.

Декоративное освещение WOLTA® добавляет уникальности проектам и воплощает самые смелые идеи. Наши коллекции светильников дополняют как роскошный дизайн большого пространства, так и очаровательный небольшой уголок. Корпуса выполнены из алюминиевого сплава, имеют стойкое порошковое покрытие и соответствуют установленным нормам. Также во многих наших моделях есть полоса из акрила, которая визуально облегчает конструкцию.

На сегодняшний день в ассортименте представлены светильники **WSL-GU10** и **WSL-GX53**.

В данных сериях вы сможете выбрать модели, среди которых есть рельефные и гладкие, плафоны разной высоты, а также с акриловой полосой и поворотной планкой. Капсульные коллекции выпускаются в двух цветах: белом и черном.

- **WSL-GU10/01** и **WSL-GU10/02** подойдут для использования в торговых помещениях, бутиках, барах и ресторанах, автосалонах, на экспозициях и в музеях.

- **WSL-GU10/03** отличается стильным дизайном и вставкой из акрила, которая визуально облегчает конструкцию в выключенном состоянии.

- **WSL-GU10/04** имеют преимущество — изменение угла наклона светильника, что позволяет делать акцентное освещение в нужном направлении.

- **WSL-GX53/01** и **WSL-GX53/03** имеют комплект для встраиваемого монтажа, который добавляет возможности дизайнерским проектам.

- **WSL-GX53/02** отличается возможностью изменения угла наклона светильника, что позволяет делать акцентное освещение.

- **WSL-GX53/04** имеют вставку из акрила, которая визуально облегчает конструкцию в выключенном состоянии.

- **WDL-GX53/01** отличаются возможностью встраиваемого монтажа.

В серии **WTL-GU10/05** вы можете выбрать светильники для однофазных шинопроводов с возможностью изменения угла наклона. Преимущество трекового освещения — возможность перемещения светильника по направляющей.

В скором времени мы ждем обширного пополнения коллекций декоративного освещения WOLTA®. Следите за новостями в нашем телеграм-канале.

— Керамический патрон под лампу GU10

— Два цвета: чёрный и белый

— Модели WSL-GU10/02 декорированы акриловой вставкой, обеспечивающей дополнительное рассеяние света



— Алюминиевый корпус

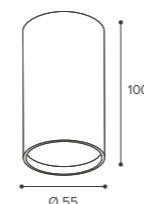
СВЕТИЛЬНИКИ НАКЛАДНЫЕ ПОД ЛАМПУ GU10

Накладные светильники серии WSL-GU10 от WOLTA® под светодиодные лампы с цоколем GU10 предназначены для акцентного освещения и декоративной подсветки интерьеров. Использование этих светильников помогает расставить акценты на важных деталях и решить многие другие дизайнерские задачи.

WSL-GU10/01



Модель	WSL-GU10/01BL	WSL-GU10/01W
Макс. мощность лампы, Вт	50	50
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	PAR16	PAR16
Материал корпуса	Алюминий	Алюминий
Размеры, мм	∅ 55x100	∅ 55x100
Способ монтажа	Накладной	Накладной
Штрихкод	4262356478315	4262356478308

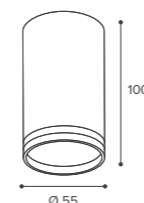
 Чёрный матовый корпус
 Белый матовый корпус



WSL-GU10/02

Модель	WSL-GU10/02BL	WSL-GU10/02W
Макс. мощность лампы, Вт	50	50
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	PAR16	PAR16
Материал корпуса	Алюминий, акрил	Алюминий, акрил
Размеры, мм	∅ 55x100	∅ 55x100
Способ монтажа	Накладной	Накладной
Штрихкод	4262356478339	4262356478322

 Чёрный матовый корпус
 Белый матовый корпус



WOLTA®

- Керамический патрон под лампу GU10
- Два цвета: чёрный и белый
- Декорированы акриловой вставкой, придающей дополнительное рассеяние света
- Алюминиевый корпус
- Изменяемый угол наклона для моделей WSL-GU10/04



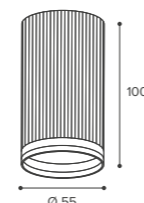
СВЕТИЛЬНИКИ НАКЛАДНЫЕ ПОД ЛАМПУ GU10

Корпус светильника выполнен из алюминиевого сплава, имеет стойкое порошковое покрытие. Выглядит стильно и современно, благодаря вставке из акрила, которая визуально облегчает конструкцию.

WSL-GU10/03

Модель	WSL-GU10/03BL	WSL-GU10/03W
Макс мощность лампы, Вт	50	50
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	PAR16	PAR16
Материал корпуса	Алюминий, акрил	Алюминий, акрил
Размеры, мм	∅ 55x100	∅ 55x100
Способ монтажа	Накладной	Накладной
Штрихкод	4262356478384	4262356478391

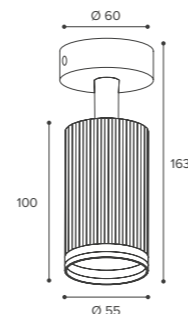
- Чёрный матовый корпус
- Белый матовый корпус



WSL-GU10/04

Модель	WSL-GU10/04BL	WSL-GU10/04W
Макс мощность лампы, Вт	50	50
Цоколь	GU10	GU10
Тип лампы	PAR16	PAR16
Материал корпуса	Алюминий, акрил	Алюминий, акрил
Размеры, мм	∅ 60x163	∅ 60x163
Способ монтажа	Накладной	Накладной
Штрихкод	4262356478421	4262356478438

- Чёрный матовый корпус
- Белый матовый корпус



- Керамический патрон под лампу GU10
- Два цвета: чёрный и белый
- Декорированы акриловой вставкой, придающей дополнительное рассеяние света
- Алюминиевый корпус
- Устанавливаются в однофазный шинопровод



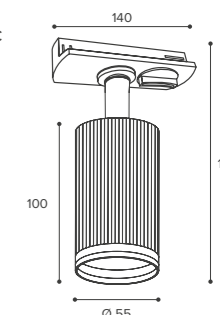
СВЕТИЛЬНИКИ ТРЕКОВЫЕ ПОД ЛАМПУ GU10

Корпус светильника выполнен из алюминиевого сплава, имеет стойкое порошковое покрытие. Выглядит стильно и современно, благодаря вставке из акрила, которая визуально облегчает конструкцию.

WTL-GU10/05

Модель	WTL-GU10/05B
Макс мощность лампы, Вт	50
Цоколь	GU10
Тип лампы	PAR16
Материал корпуса	Алюминий, акрил
Размеры, мм	∅ 55x163x140
Способ монтажа	Накладной
Штрихкод	4262356478407

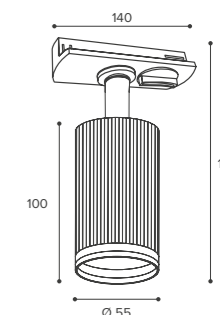
- Чёрный матовый корпус



WTL-GU10/05

Модель	WTL-GU10/05W
Макс мощность лампы, Вт	50
Цоколь	GU10
Тип лампы	PAR16
Материал корпуса	Алюминий, акрил
Размеры, мм	∅ 55x163x140
Способ монтажа	Накладной
Штрихкод	4262356478414

- Белый матовый корпус





WOLTA®

— Патрон из термостойкого пластика

— Два цвета: чёрный и белый

— Универсальный монтаж: накладной или встраиваемый для моделей WSL-GX53/01

— Изменение угла наклона светильника для моделей WSL-GX53/02

— Алюминиевый корпус

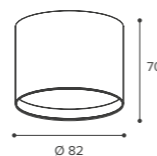
СВЕТИЛЬНИКИ ПОД ЛАМПУ GX53

Светильники серии WSL-GX53 от WOLTA® под светодиодные лампы с цоколем GX53 предназначены для акцентного освещения и декоративной подсветки интерьеров. Использование этих светильников помогает расставить акценты на важных деталях и решить многие другие дизайнерские задачи.

WSL-GX53/01

Модель	WSL-GX53/01BL	WSL-GX53/01W
Макс. мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GX53	GX53
Материал корпуса	Алюминий	Алюминий
Размеры, мм	Ø 82x70	Ø 82x70
Способ монтажа	Накладной/ встраиваемый	Накладной/ встраиваемый
Штрихкод	4262356478254	4262356478247

● Чёрный матовый корпус
● Белый матовый корпус



Накладной монтаж



Встраиваемый монтаж

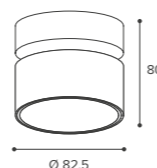


Набор для встраивания в потолок (в комплекте)

WSL-GX53/02

Модель	WSL-GX53/02BL	WSL-GX53/02W
Макс. мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GX53	GX53
Материал корпуса	Алюминий	Алюминий
Размеры, мм	Ø 82,5x80	Ø 82,5x80
Способ монтажа	Накладной	Накладной
Штрихкод	4262356478278	4262356478261

● Чёрный матовый корпус
● Белый матовый корпус



WOLTA®

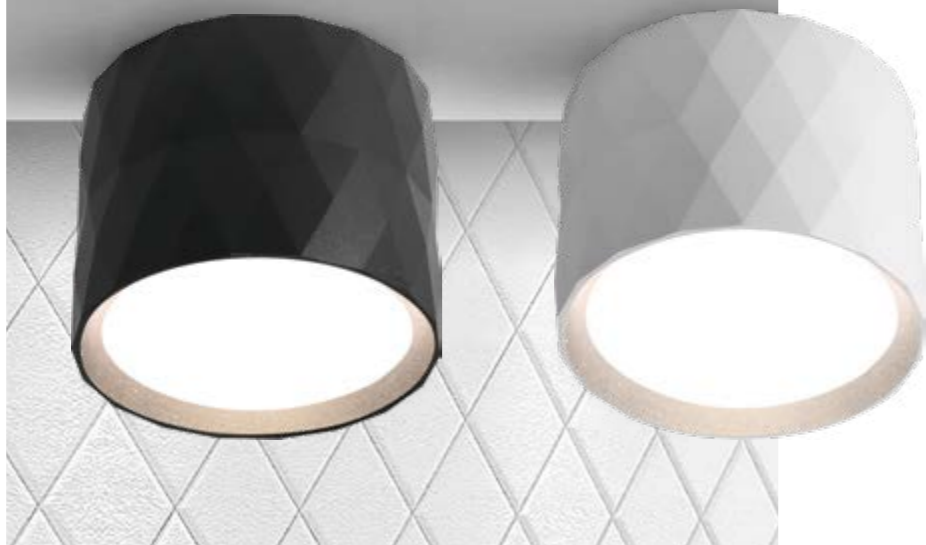
— Патрон из термостойкого пластика

— Два цвета: чёрный и белый

— Универсальный монтаж: накладной или встраиваемый для моделей WSL-GX53/03

— Модели WSL-GX53/04 декорированы акриловой вставкой, обеспечивающей дополнительное рассеяние света

— Алюминиевый корпус



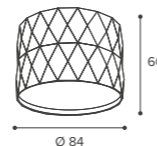
СВЕТИЛЬНИКИ ПОД ЛАМПУ GX53

Светильники серии WSL-GX53 от WOLTA® под светодиодные лампы с цоколем GX53 предназначены для акцентного освещения и декоративной подсветки интерьеров. Использование этих светильников помогает расставить акценты на важных деталях и решить многие другие дизайнерские задачи.

WSL-GX53/03

Модель	WSL-GX53/03BL	WSL-GX53/03W
Макс мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GX53	GX53
Материал корпуса	Алюминий	Алюминий
Размеры, мм	Ø 84x60	Ø 84x60
Способ монтажа	Накладной/ встраиваемый	Накладной/ встраиваемый
Штрихкоды	4262356478292	4262356478285

● Чёрный матовый корпус
● Белый матовый корпус



Накладной монтаж



Встраиваемый монтаж

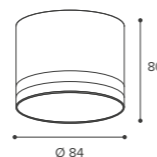


Набор для встраивания в потолок (в комплекте)

WSL-GX53/04

Модель	WSL-GX53/04BL	WSL-GX53/04W
Макс мощность лампы, Вт	20	20
Цоколь	GX53	GX53
Материал корпуса	Алюминий	Алюминий
Размеры, мм	Ø 84x80	Ø 84x80
Способ монтажа	Накладной	Накладной
Штрихкоды	4262356478353	4262356478346

● Чёрный матовый корпус
● Белый матовый корпус



WOLTA®

- Патрон из термостойкого пластика
- Два цвета: чёрный и белый
- Встраиваемый монтаж
- Декорированы акриловой вставкой, придающей дополнительное рассеяние света
- Алюминиевый корпус

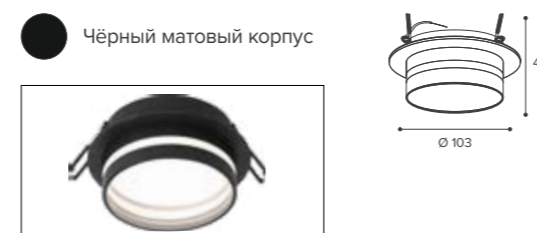


СВЕТИЛЬНИКИ ВСТРАИВАЕМЫЕ ПОД ЛАМПУ GX53

Стильные встраиваемые светильники серии WDL-GX53/01 от WOLTA® под светодиодные лампы с цоколем GX53 отлично подойдут для декоративного освещения. Благодаря встраиваемому монтажу, вы сможете подобрать дизайнерское решение для акцентного освещения.

WDL-GX53/01

Модель	WDL-GX53/01BL
Мак мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GX53
Материал корпуса	Алюминий, акрил
Размеры, мм	Ø 103x48
Способ монтажа	Встраиваемый
Установочный (врезной) Ø, мм	95
Штрихкод	4262356478377



Лопки для встраивания в потолок

WDL-GX53/01

Модель	WDL-GX53/01W
Мак мощность лампы, Вт	20
Цоколь	GX53
Материал корпуса	Алюминий, акрил
Размеры, мм	Ø 103x48
Способ монтажа	Встраиваемый
Установочный (врезной) Ø, мм	95
Штрихкод	4262356478360



Лопки для встраивания в потолок



WOLTA®

- IP20
- УХЛ4
- +1...+45°C
- 30 000 ч
- II класс защиты
- ~220-240В
- 2 года

WTL-02

СВЕТОВАЯ ОТДАЧА 100 ЛМ/ВТ
ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ Ra≥90
РЕГУЛИРУЕМЫЙ УГОЛ РАССЕЙЯНИЯ 15-60°

WTL-02

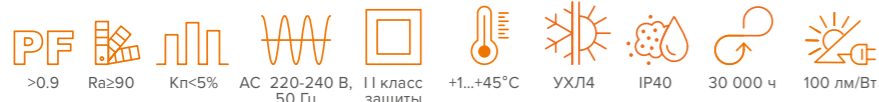
ТРЕКОВЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

WTL-02 представляют собой надежные и качественные осветительные приборы, которые отличаются световой отдачей 100 лм/Вт и подходят для использования в выставочных залах, магазинах, музеях, галереях и других местах, где необходимо обеспечить правильное отображение цветов. Высокий индекс цветопередачи светильника гарантирует, что цвета освещаемых предметов будут передаваться максимально естественно.

Улучшенные характеристики:

- увеличение размеров
- световая отдача 100 лм/Вт
- класс защиты от пыли и влаги IP40

ГАРАНТИЯ 2 ГОДА



Артикул	Мощность потребляемая, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Размеры (диаметрхдлина с адаптером хдлина без адаптера), мм	Цвет корпуса	Кратность упаковки	Штрихкод, ед.
WTL-15W/02W	15	1500	4000	65x155x190	белый	40	4260652196346
WTL-15W/02B	15	1500	4000	65x155x190	черный	40	4260652196285
WTL-25W/02W	25	2500	4000	70x170x205	белый	30	4260652196384
WTL-25W/02B	25	2500	4000	70x170x205	черный	30	4260652196360
WTL-35W/02W	35	3500	4000	80x185x220	белый	20	4260652196421
WTL-35W/02B	35	3500	4000	80x185x220	черный	20	4260652196407
WTL-45W/02W	45	4500	4000	80x195x230	белый	20	4260652196469
WTL-45W/02B	45	4500	4000	80x195x230	черный	20	4260652196445

Конструкция

Светодиоды COB.
Алюминиевый корпус.
Поворотная линза.

Монтаж

Монтаж на однофазный шинопровод.

WAP-WML

СРОК СЛУЖБЫ 10 ЛЕТ
СРОК ГАРАНТИИ 2 ГОДА

WAP-WML

ПРОФИЛЬ ДЛЯ НАТЯЖНОГО ПОТОЛКА

Профиль WAP-WML для магнитного однофазного шинопровода WML. Предназначен для установки трекового магнитного освещения в натяжные потолки.



Артикул	Тип изделия	Материал корпуса	Размеры, мм	Цвет изделия	Штрихкод, ед.
WAP-WML-TR2/01B	Профиль серии WAP-WML под магнитный шинопровод WML для натяжных потолков.	алюминий	2000x82x69.5	черный	4260760429169
WAP-WML-EC-01	Комплект заглушек для профиля WAP-WML-TR2/01B	пластик с покрытием	72x87x3	черный	4260760429176
WAP-WML-A-01	Прямой соединитель для профиля WAP-WML-TR2/01B	сталь	63x10x3	черный	4260760429183
WAP-WML-A-02	Угловые соединители для профиля WAP-WML-TR2/01B	сталь	37x37x3, 37x37x10	черный	4260760429190

Конструкция

Алюминиевый профиль.

Монтаж

Встраиваемый. Для натяжных потолков.

WTL-03
 СОВРЕМЕННЫЙ ДИЗАЙН
 КОРПУС ПОВОРАЧИВАЕТСЯ В ПРЕДЕЛАХ 180°

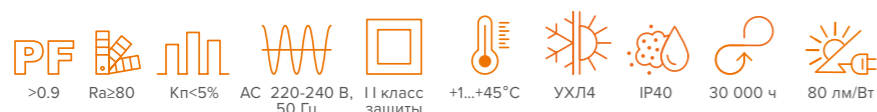
WTL-04
 СОВРЕМЕННЫЙ ДИЗАЙН
 КОРПУС ПОВОРАЧИВАЕТСЯ В ПРЕДЕЛАХ 180°

WTL-03

ТРЕКОВЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ (ПОВОРОТНЫЕ)

Светильники трековые поворотные серии WTL-03 торговой марки WOLTA® предназначены для основного и акцентного освещения торговых помещений, баров, ресторанов, автосалонов, бутиков, экспозиций и музеев, а также для декоративной подсветки интерьеров. Работают в однофазных сетях переменного тока с напряжением 230 В частотой 50 Гц, устанавливаются в однофазный осветительный шинопровод.

ГАРАНТИЯ 2 ГОДА



Артикул	Мощность потребляемая, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Угол рассеяния, °	Размеры, мм	Цвет корпуса	Кратность упаковки	Штрихкод, ед.
WTL-20W/03B	20	1600	4000	120	330x33x60	черный	25	4630015266632
WTL-20W/03W	20	1600	4000	120	330x33x60	белый	25	4630015266649
WTL-30W/03B	30	2400	4000	120	465x33x60	черный	25	4630015266656
WTL-30W/03W	30	2400	4000	120	465x33x60	белый	25	4630015266663

Конструкция

Светодиоды SMD.
 Алюминиевый корпус.
 Материал оптики — поликарбонат матовый.

Монтаж

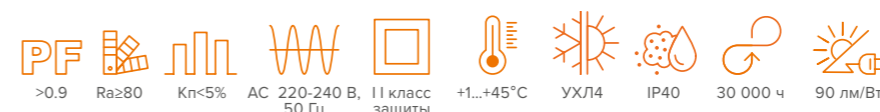
Монтаж на однофазный шинопровод.

WTL-04

ТРЕКОВЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ (ПОВОРОТНЫЕ)

Светильники трековые поворотные серии WTL-04 торговой марки WOLTA® предназначены для основного и акцентного освещения торговых помещений, баров, ресторанов, автосалонов, бутиков, экспозиций и музеев, а также для декоративной подсветки интерьеров. Работают в однофазных сетях переменного тока с напряжением 230 В частотой 50 Гц, устанавливаются в однофазный осветительный шинопровод.

ГАРАНТИЯ 2 ГОДА



Артикул	Мощность потребляемая, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Угол рассеяния, °	Размеры, мм	Цвет корпуса	Кратность упаковки	Штрихкод, ед.
WTL-20W/04B	20	1800	4000	60	330x33x60	черный	25	4630015266670
WTL-20W/04W	20	1800	4000	60	330x33x60	белый	25	4630015266687
WTL-30W/04B	30	2700	4000	60	465x33x60	черный	25	4630015266694
WTL-30W/04W	30	2700	4000	60	465x33x60	белый	25	4630015266700

Конструкция

Светодиоды COB.
 Алюминиевый корпус.
 Материал оптики — поликарбонат (линза)

Монтаж

Монтаж на однофазный шинопровод.

WLS-COB
 ВЫСОКИЙ ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ Ra≥90
 УГОЛ РАССЕЯНИЯ 180°

WLS2835
 ВЫСОКИЙ ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ Ra≥90

WOLTA®

WLS-COB СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА

Светодиодная лента серии WLS-COB предназначена для декоративной подсветки жилых помещений, магазинов, экспозиций и наружной подсветки витрин. Ленты серии COB оснащены бескорпусными кристаллами, которые крепятся непосредственно к медной подложке с помощью специального метода соединения. WLS-COB отличается равномерной световой полосой.



Артикул	Мощность, Вт на 1 метр	Тип светодиода	Количество светодиодов на 1 метр	Световой поток, лм на 1 метр	Цветовая температура, К	Минимальный отрезок, мм	Кратность упаковки	Штрихкод, ед.
WLSCOB-11W/3000/24H320-01	11	COB	320	1300	3000	50	100	4630015267301
WLSCOB-11W/4000/24H320-01	11	COB	320	1300	4000	50	100	4630015267325
WLSCOB-11W/6500/24H320-01	11	COB	320	1300	6500	50	100	4630015267349
WLSCOB-14W/3000/24H480-01	14	COB	480	1600	3000	50	100	4630015267363
WLSCOB-14W/4000/24H480-01	14	COB	480	1600	4000	50	100	4630015267387
WLSCOB-14W/6500/24H480-01	14	COB	480	1600	6500	50	100	4630015267400

Конструкция

Светодиоды COB.
 Ширина ленты 8 мм.
 Длина 5 м.



Монтаж

Для последовательного соединения светодиодной ленты потребуются специальные коннекторы. Также допускается соединение ленты с помощью проводов, методом пайки к специальным контактным площадкам. Лента крепится в профиль при помощи клейкого слоя – 3М.

Внимание! Для установки и подключения светодиодной ленты требуется блок питания WLD-24V.

WLS2835 СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА

Светодиодная лента серии WLS торговой марки WOLTA предназначена для декоративной подсветки интерьеров шоурумов, магазинов, бутиков, квартир и апартаментов, лестниц, музеев и выставочных залов. Может использоваться дизайнерами и архитекторами в различных статических и динамических световых сценах.



Артикул	Мощность, Вт на 1 метр	Тип светодиода	Количество светодиодов на 1 метр	Световой поток, лм на 1 метр	Цветовая тем-ра, К	Мин. отрезок, мм	Кратность упаковки	Штрихкод, ед.
WLS2835-18W/3000/24H180-01	18	SMD2835	180	2340	3000	33,3	100	4260760426854
WLS2835-18W/4000/24H180-01	18	SMD2835	180	2340	4000	33,3	100	4260760426861
WLS2835-18W/6500/24H180-01	18	SMD2835	180	2340	6500	33,3	100	4260760426878
WLS2835-24W/3000/24H240-02	24	SMD2835	240	3200	3000	25	100	4260760426885
WLS2835-24W/4000/24H240-02	24	SMD2835	240	3200	4000	25	100	4260760426892
WLS2835-24W/6500/24H240-02	24	SMD2835	240	3200	6500	25	100	4260760426908

Конструкция

Светодиоды SMD 2835.
 Длина 5 м.

Монтаж

Для последовательного соединения светодиодной ленты потребуются специальные коннекторы. Также допускается соединение ленты с помощью проводов, методом пайки к специальным контактным площадкам. Лента крепится в профиль при помощи клейкого слоя – 3М.

Внимание! Для установки и подключения светодиодной ленты требуется блок питания WLD-24V.

WSTD

ВЫСОКАЯ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ
НАДЕЖНЫЙ ДРАЙВЕР
ВЫСОКИЙ ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ RA≥80
ДЛИТЕЛЬНЫЙ СРОК СЛУЖБЫ



WSTD

СВЕТОДИОДНЫЕ ЛАМПЫ

Капсульные светодиодные лампы серий JC и JCD торговой марки WOLTA используются как для основного освещения жилых и коммерческих помещений, так и для точечной и акцентной подсветки.

ГАРАНТИЯ 1 ГОД



Артикул	Цоколь	Диапазон входного напряжения, В / Гц	Ток, mA	Мощность потребляемая, Вт	Мощность эквив., Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Размеры, мм	Штрихкод, ед.
WSTD-JC-12V3W3KG4-S	G4	AC/DC 12	25	3	30	270	3000	11x36	4260747432977
WSTD-JC-12V3W4KG4-S	G4	AC/DC 12	25	3	30	270	4000	11x36	4260747433011
WSTD-JC-12V3W6KG4-S	G4	AC/DC 12	25	3	30	270	6500	11x36	4260747433059
WSTD-JC-12V3W3KG4-P	G4	AC/DC 12	21	3	30	240	3000	10x45	4260747433097
WSTD-JC-12V3W4KG4-P	G4	AC/DC 12	21	3	30	240	4000	10x45	4260747433134
WSTD-JC-12V3W6KG4-P	G4	AC/DC 12	21	3	30	240	6500	10x45	4260747433172
WSTD-JC-220V3W3KG4-P	G4	220-240 / 50-60	14	3	30	240	3000	10x50	4260747433219
WSTD-JC-220V3W4KG4-P	G4	220-240 / 50-60	14	3	30	240	4000	10x50	4260747433257
WSTD-JC-220V3W6KG4-P	G4	220-240 / 50-60	14	3	30	240	6500	10x50	4260747433295
WSTD-JC-220V5W3KG4-C	G4	175-250 / 50-60	28	5	40	460	3000	16x48	4260760429336
WSTD-JC-220V5W4KG4-C	G4	175-250 / 50-60	28	5	40	460	4000	16x48	4260760429374
WSTD-JC-220V5W6KG4-C	G4	175-250 / 50-60	28	5	40	460	6500	16x48	4260760429411
WSTD-JC-220V7W3KG4-C	G4	175-250 / 50-60	33	7	60	600	3000	16x58	4260760429459
WSTD-JC-220V7W4KG4-C	G4	175-250 / 50-60	33	7	60	600	4000	16x58	4260760429497
WSTD-JC-220V7W6KG4-C	G4	175-250 / 50-60	33	7	60	600	6500	16x58	4260760429534
WSTD-JCD-5W3KG9-P	G9	220-240 / 50-60	16	5	40	400	3000	16x48x12	4260760429572
WSTD-JCD-5W4KG9-P	G9	220-240 / 50-60	16	5	40	400	4000	16x48x12	4260760429619
WSTD-JCD-5W6KG9-P	G9	220-240 / 50-60	16	5	40	400	6500	16x48x12	4260760429657
WSTD-JCD-5W3KG9-C	G9	175-250 / 50-60	30	5	40	460	3000	16x50	4260760429695
WSTD-JCD-5W4KG9-C	G9	175-250 / 50-60	30	5	40	460	4000	16x50	4260760429732
WSTD-JCD-5W6KG9-C	G9	175-250 / 50-60	30	5	40	460	6500	16x50	4260760429770
WSTD-JCD-7W3KG9-C	G9	175-250 / 50-60	35	7	60	600	3000	16x60	4260760429817
WSTD-JCD-7W4KG9-C	G9	175-250 / 50-60	35	7	60	600	4000	16x60	4260760429855
WSTD-JCD-7W6KG9-C	G9	175-250 / 50-60	35	7	60	600	6500	16x60	4260760429893
WSTD-JCD-9W3KG9-C	G9	175-250 / 50-60	48	9	80	800	3000	18x62	4260760429930
WSTD-JCD-9W4KG9-C	G9	175-250 / 50-60	48	9	80	800	4000	18x62	4260760429978
WSTD-JCD-9W6KG9-C	G9	175-250 / 50-60	48	9	80	800	6500	18x62	4262356470012
WSTD-JCD-5W3KE14-C	E14	175-250 / 50-60	30	5	40	460	3000	16x53	4260747433332
WSTD-JCD-5W4KE14-C	E14	175-250 / 50-60	30	5	40	460	4000	16x53	4260747433370
WSTD-JCD-5W6KE14-C	E14	175-250 / 50-60	30	5	40	460	6500	16x53	4260760429299

WFLO6

СВЕТОВАЯ ОТДАЧА 90 ЛМ/ВТ



WFLO6

ПРОЖЕКТОРЫ СВЕТОДИОДНЫЕ

Светодиодные прожекторы WFLO6 обладают рядом преимуществ по сравнению с традиционными источниками света, в том числе высокой эффективностью светового потока и яркостью, поэтому отлично подойдут для подсветки фасадов зданий, больших рекламных вывесок и стенов, а также складских помещений и гаражей. Прожекторы WFL имеют тонкий ударопрочный корпус и защиту от перегрева, коротких замыканий и скачков напряжения, высокую степень защиты. Клапан выравнивания давления (используется для прожекторов 30 Вт и более):

- препятствует возникновению конденсата и разрушительных процессов в прожекторе;
- обеспечивает циркуляцию воздуха в корпусе — горячий воздух выходит наружу;
- мембрана клапана не пропускает внутрь прожектора пыль и влагу, гарантируя степень защиты IP65.

ГАРАНТИЯ 2 ГОДА



Артикул	Мощность потребляемая, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Цвет корпуса	Размер с лирой/ без лиры, мм	Кратность упаковки	Штрихкод, ед.
WFL-10W/06	10	900	5700	серый	95x94/65x26	60	4260375485079
WFL-20W/06	20	1800	5700	серый	108x104/76x26	60	4260375485093
WFL-30W/06	30	2700	5700	серый	143x130/101x26	40	4260375485116
WFL-50W/06	50	4500	5700	серый	174x160/124x26	20	4260375485130
WFL-70W/06	70	6300	5700	серый	207x180/147x27	20	4260529292362
WFL-100W/06	100	9000	5700	серый	274x218/190x27	10	4260375487516
WFL-150W/06	150	13500	5700	серый	305x260/225x31	6	4260375487530
WFL-200W/06	200	18000	5700	серый	358x305/268x33	5	4260375487554
WFL-300W/06	300	27000	5700	серый	430x370/320x35	4	4260652195233
WFL-10W/06W	10	900	5700	белый	95x94/65x26	60	4260529295028
WFL-20W/06W	20	1800	5700	белый	108x104/76x26	60	4260529295042
WFL-30W/06W	30	2700	5700	белый	143x130/101x26	40	4260529295066
WFL-50W/06W	50	4500	5700	белый	174x160/124x26	20	4260529295080

Конструкция

Светодиоды SMD.

Силикатное закаленное защитное стекло.

Корпус изготовлен из литого алюминия и окрашен порошковой краской.

Монтаж

Крепление типа «лира» для установки на твердую поверхность.

DLUS04

СВЕТОВАЯ ОТДАЧА 80 ЛМ/Вт
РЕГУЛИРУЕМОЕ КРЕПЛЕНИЕ ПОД МОНТАЖНОЕ ОТВЕРСТИЕ
ОТСУТСТВИЕ ПУЛЬСАЦИЙ СВЕТОВОГО ПОТОКА



DLUS04

ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

Встраиваемый светильник DLUS04 от WOLTA® – надежный осветительный прибор, выполненный из качественных материалов и оснащенный надежным драйвером и современными светодиодами. Панель (downlight) DLUS04 имеет регулируемое крепление под монтажное отверстие, что упрощает процесс установки. Предназначены для общего освещения офисно-административных, жилых и торговых помещений. Подходят для натяжных потолков.

ГАРАНТИЯ 2 ГОДА



Артикул	Мощность потребляемая, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Размер, мм	Регулируемый установочный диаметр, мм	Кратность упаковки	Штрихкод, ед.
DLUS04-9W-4K	9	720	4000	118x20	50-100	40	4262356476540
DLUS04-9W-6K	9	720	6500	118x20	50-100	40	4262356476557
DLUS04-15W-4K	15	1200	4000	175x20	50-160	40	4262356476564
DLUS04-15W-6K	15	1200	6500	175x20	50-160	40	4262356476571
DLUS04-20W-4K	20	1600	4000	230x20	50-210	20	4262356476588
DLUS04-20W-6K	20	1600	6500	230x20	50-210	20	4262356476595

Конструкция

Светодиоды SMD.
Рассеиватель – светостабилизированный полистирол.
Алюминиевый корпус окрашен порошковой краской.

Монтаж

Встраиваемым способом.

DLUS05

СВЕТОВАЯ ОТДАЧА ДО 107 ЛМ/Вт
РЕГУЛИРУЕМОЕ КРЕПЛЕНИЕ ПОД МОНТАЖНОЕ ОТВЕРСТИЕ
ОТСУТСТВИЕ ПУЛЬСАЦИЙ СВЕТОВОГО ПОТОКА

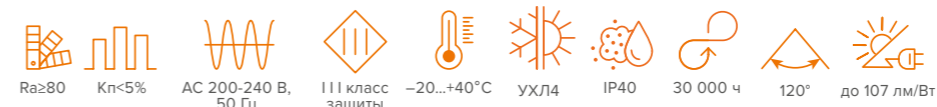


DLUS05

ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

Встраиваемый светильник WOLTA® серии DLUS05 выполнен из современных материалов и оснащен качественными светодиодами и надежным драйвером, что обеспечивает высокую яркость и экономичность. Безрамочный корпус позволяет создавать минималистичные решения при планировании освещения. Подходят для натяжных потолков. Панель (downlight) DLUS05 имеет регулируемое крепление под монтажное отверстие, что упрощает процесс установки.

ГАРАНТИЯ 2 ГОДА



Артикул	Мощность потребляемая, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Размер, мм	Регулируемый установочный диаметр, мм	Кратность упаковки	Штрихкод, ед.
DLUS05-7W-4K	7	600	4000	90x20	70-80	40	4262356476601
DLUS05-7W-6K	7	600	6500	90x20	70-80	40	4262356476618
DLUS05-12W-4K	12	1080	4000	120x20	70-110	40	4262356476625
DLUS05-12W-6K	12	1080	6500	120x20	70-110	40	4262356476632
DLUS05-18W-4K	18	1620	4000	170x20	70-160	40	4262356476649
DLUS05-18W-6K	18	1620	6500	170x20	70-160	40	4262356476656
DLUS05-27W-4K	27	2900	4000	225x20	70-210	40	4262356476663
DLUS05-27W-6K	27	2900	6500	225x20	70-210	40	4262356476670

Конструкция

Светодиоды SMD.
Рассеиватель – полипропилен.
Стальной корпус окрашен порошковой краской.

Монтаж

Встраиваемым способом.

LCL04-SBA

СВЕТОВАЯ ОТДАЧА 95 лм/Вт
АКУСТИЧЕСКИЙ ДАТЧИК
НАЛИЧИЕ ДЕЖУРНОГО РЕЖИМА СВЕЧЕНИЯ



DBO01

РАВНОЯРКИЙ МАТОВЫЙ РАССЕЙВАТЕЛЬ



LCL04-SBA

СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИЩЕННЫЕ С АКУСТИЧЕСКИМ ДАТЧИКОМ (SBA) И ДЕЖУРНЫМ РЕЖИМОМ

Современные светодиодные светильники серии LCL04 торговой марки WOLTA® предназначены для внутреннего освещения бытовых, производственных и общественных помещений с повышенным содержанием пыли и влаги. Могут применяться для наружного освещения с установкой под навесом. Светильники имеют дежурный режим свечения 30% от номинала, при срабатывании датчика переходят на режим работы 100%. В случае отсутствия шума более 20 секунд светильники возвращаются в режим с освещенностью 30%.

Ударопрочный и не поддерживающий горение корпус, рассеиватель класса V-2.

ГАРАНТИЯ 2 ГОДА



Артикул	Датчик движения	Мощность потребляемая, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Размер, мм	Кратность упаковки	Штрихкод, ед.
LCL04-12W-R41-4K-SBA	акустический	12	1140	4000	155x52	1/40	4262356474423
LCL04-12W-R41-6K-SBA	акустический	12	1140	6500	155x52	1/40	4262356474430

Таблица параметров акустического датчика (SBA)

Уровень шума	Время работы после активации	Световой поток в режиме ожидания	Световой поток в режиме активации
55-60 дБ	~ 20 секунд	30% от номинала	100% от номинала

Конструкция

Светодиоды SMD.

Ударопрочный корпус и матовый рассеиватель из полипропилена.

Крепление типа Z – провод для подключения выведен наружу согласно ГОСТ Р МЭК 60598.

Монтаж

Накладной монтаж при помощи монтажного комплекта, поставляемого со светильником.

DBO01

СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЖКХ

Светодиодные светильники серии DBO-01 предназначены для общего и вспомогательного освещения жилых и общественных помещений: коридоров, холлов, подсобных помещений, подъездов, лестничных пролетов.

Новинка в ассортименте — светильник с корпусом черного цвета.



Артикул	Мощность потребляемая, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Размер, мм	Цвет корпуса	Кратность упаковки	Штрихкод
DBO01-15-4K-BK	15	1275	4000	155x33	черный	1/40	4262356474416

Конструкция

Светодиоды SMD.

Корпус и матовый рассеиватель из полипропилена, не поддерживающего горение класса V-2.

Крепление типа Z – провод для подключения выведен наружу согласно ГОСТ Р МЭК 60598.

Монтаж

Накладной монтаж при помощи монтажного комплекта, поставляемого со светильником.

UFO-01
 ОТСУТСТВИЕ ПУЛЬСАЦИИ
 СВЕТОВАЯ ОТДАЧА 100 ЛМ/ВТ



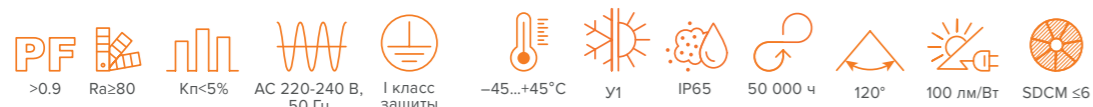
WOLTA®

UFO-01

ПРОМЫШЛЕННЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

Промышленные светодиодные светильники для высоких потолков торговой марки WOLTA® серии UFO-01 предназначены для общего освещения производственных помещений с повышенным содержанием пыли и влаги. Преимуществом серии UFO-01 является компактный размер, высокая надежность и современный дизайн.

Степень защиты IP65.



Артикул	Мощность потребляемая, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, лм	Размеры светильника, мм	Размеры с рым-болтом, мм	Кратность упаковки	Штрихкод, ед.
UFO-100W/01	100	10000	5700	270x42	270x80	1-5	4260652192430
UFO-150W/01	150	15000	5700	311x42	311x80	1-5	4260652192454
UFO-200W/01	200	20000	5700	383x42	383x80	1-5	4260652192478

Конструкция

Светодиоды SMD.
 Одноточечный подвес.
 Герметичный ввод питания типа PG.
 Силикатное закаленное защитное стекло.
 Корпус из литого алюминиевого сплава под давлением.
 Крепление типа Z – провод для подключения выведен наружу согласно ГОСТ Р МЭК 60598.
 ЭПРА (драйвер) с защитой от импульсных перенапряжений до 2,5 кВ, защитой от перегрева и короткого замыкания.

Монтаж

Монтаж на рым-болт, поставляемый в комплекте.

STL-04
 СВЕТОВАЯ ОТДАЧА 110 ЛМ/ВТ
 СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP65



WOLTA®

STL-04

СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ УЛИЧНЫЕ

Консольные светодиодные светильники серии STL-04 с широкой осевой кривой силы света (КСС типа Ш) предназначены для освещения улиц, площадей, коттеджных поселков, дворовых и придомовых территорий. Доступная цена, современный дизайн и хорошие технические характеристики позволяют использовать STL-04 для различных задач в уличном утилитарном освещении.

ГАРАНТИЯ 2 ГОДА



Артикул	Мощность потребляемая, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Размер, мм	Установочный размер, мм	Диапазон высот установки, м	Штрихкод, ед.
STL-50W/04	50	5500	5700	355x145x57	ø 48..50	1..25	4260652196810
STL-100W/04	100	11000	5700	420x160x57	ø 48..60	1..25	4260652196827
STL-150W/04	150	16500	5700	546x170x67	ø 48..60	1..25	4260652196834

Конструкция

Светодиоды SMD.
 Рассеиватель — поликарбонат.
 Корпус из алюминиевого сплава.
 Групповая оптика с широким осевым светораспределением.
 Крепление типа Z – провод для подключения выведен наружу согласно ГОСТ Р МЭК 60598.
 ЭПРА (драйвер) типа DOB с защитой от импульсных перенапряжений до 2 кВ, защитой от перегрева и короткого замыкания.

Монтаж

Установка светильника на опору: для 50 Вт – Ø 48...50, для 100 Вт и 150 Вт – Ø 48...60.
 Рекомендовано подключение кабеля через герметичный кабельный соединитель WTB-WBS/01B TM WOLTA (приобретается отдельно).

ДБООЗ ОРИЕНТИР МИНИ

ДВА РЕЖИМА РАБОТЫ
ВРЕМЯ РАБОТЫ ОТ АККУМУЛЯТОРА ДО 3 ЧАСОВ
ЗАЩИТА АККУМУЛЯТОРА ОТ ГЛУБОКОГО РАЗРЯДА



ДБООЗ ОРИЕНТИР Мини АВАРИЙНЫЙ СВЕТИЛЬНИК

Светильники ДБООЗ ОРИЕНТИР Мини торговой марки WOLTA®Pro предназначены для обеспечения аварийного эвакуационного освещения и указания путей выхода в случае прекращения подачи электроэнергии.

Имеет два режима работы:

- постоянный: при подключении к сети 220 В светодиоды светятся; в случае прекращения подачи электроэнергии светильник автоматически переходит на работу от встроенного аккумулятора;
- непостоянный: при подключении к сети 220 В светодиоды не включаются; в случае прекращения подачи электроэнергии светильник автоматически переходит на работу от встроенного аккумулятора, при этом включаются 27 светодиодов.

Применяется с различными знаками безопасности и пиктограммами (не входят в комплект поставки).

ГАРАНТИЯ 2 ГОДА



Артикул	Мощность потребляемая, Вт	Световой поток, лм	Световой поток в аварийном режиме, лм	Цветовая температура, К	Размер, мм	Время зарядки аккумулятора, ч	Масса, кг	Штрихкод, ед.
ДБООЗ-3-052-6К	3	220	220	6500	304x107x40	20	0,3	4262356479121

Конструкция

Светодиоды SMD.

Корпус из ABS-пластика.

Рассеиватель — прозрачный поликарбонат.

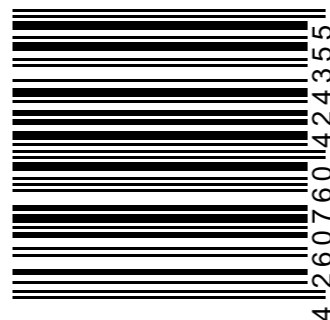
Литий-ионный аккумулятор напряжением 3.7 В емкостью 1200 мАч.

Монтаж

Накладной монтаж.

Пиктограммы.

Поставляются отдельно.



www.wolta.ru

САМЫЙ ОБНОВЛЕННЫЙ ЭЛЕКТРОННЫЙ КАТАЛОГ
САЙТ КОМПАНИИ WOLTA: ВСЯ АКТУАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ,
УДОБНАЯ НАВИГАЦИЯ, ПОДРОБНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ,
ОПЕРАТИВНЫЕ НОВОСТИ О НОВИНКАХ И ФОТО ПРОДУКЦИИ.