



NEOX

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ



NEOX

WWW.NEOX-GROUP.RU

2025

КАТАЛОГ СВЕТОДИОДНОЙ  
ПРОДУКЦИИ

[WWW.NEOX-GROUP.RU](http://WWW.NEOX-GROUP.RU)

ЭФФЕКТИВНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ КОММЕРЧЕСКОГО  
И ПРОМЫШЛЕННОГО ОСВЕЩЕНИЯ



ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

## КАТАЛОГ СВЕТОДИОДНОЙ ПРОДУКЦИИ

КОММЕРЧЕСКОЕ ОСВЕЩЕНИЕ  
ПРОМЫШЛЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ  
УЛИЧНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ



ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

Компания NEOX – производитель профессионального энергоэффективного светотехнического оборудования под ТМ NEOX.

Светодиодные светильники ТМ Neox производятся на основе сочетания лучшего мирового опыта и современных технологий.

Строгий контроль за соблюдением технологии производства в собственных лабораториях, испытательных и сертификационных центрах на территории России позволяет компании NEOX производить светодиодную продукцию с расширенной гарантией, соответствующую всем требованиям качества.



## ЭФФЕКТИВНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ КОММЕРЧЕСКОГО И ПРОМЫШЛЕННОГО ОСВЕЩЕНИЯ



### ШИРОКИЙ СПЕКТР ПРИМЕНЕНИЯ

- промышленное освещение;
- складское освещение;
- уличное освещение;
- архитектурное освещение;
- освещение спортивных залов и площадок;
- интерьерное освещение;
- освещение торговых помещений;
- освещение образовательных и медицинских учреждений.



### ИННОВАЦИИ И РАЗВИТИЕ

- регулярная оптимизация ассортимента;
- техническое сопровождение проектов;
- оригинальные продуктовые разработки;
- индивидуальные условия для партнёров.



### ГАРАНТИЯ И НАДЕЖНОСТЬ

- гарантия на всю продукцию от 2-х лет;
- продолжительный срок службы;
- двухуровневый контроль качества;
- безопасность в использовании.



## КОММЕРЧЕСКОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

<b>ПАНЕЛИ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ</b>	
ДВО-01	
ДВО-02	
ДВО-02-EMERGENCY	
ДВО-02 ГРИЛЬЯТО	
<b>ПАНЕЛИ УЛЬТРАТОНКИЕ</b>	
ДВО-SLIM	
<b>ПАНЕЛИ ВСТРАИВАЕМЫЕ</b>	
ДВО-PRO ОПАЛ	
ДВО-PRO-IP54	
ДВО-02F	
<b>СВЕТИЛЬНИКИ ВСТРАИВАЕМЫЕ</b>	
CDL-LEVEL	

## СВЕТИЛЬНИКИ ЛИНЕЙНЫЕ

24	ДПО-108	
26	ДПО-110	
28	ДПО-112	
30	SPO-101	
32	SPO-405	
	SPO-405R	
34	ДБО-LINE	
36	ДБО-L-LINE	
	ДБО-K-LINE	
38	ДБО-ALFA	
40	ДБО-NOVA ОПАЛ	
42	ДБО-HEXAGON	
	ДАТЧИКИ ДВИЖЕНИЯ И ФОТОРЕЛЕ	
44	ДД	
46	ФР	

## ПРОМЫШЛЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

48	СВЕТИЛЬНИКИ ГЕРМЕТИЧНЫЕ	
49	ДСП-155	
50	ДСП-157T	
52	ДСП-159T	
54	ССП-456	
	ССП-458	
	СВЕТИЛЬНИКИ СКЛАДСКИЕ	
56	UHB-2L	
58	UHB2-LEVEL	
60	UHB-LEVEL	
62	WHB02A	
64	LHB-LEVEL	
66	S12WH	
67	RC09-WH-LEVEL	

## СВЕТИЛЬНИКИ ЖКХ

68	СВЕТИЛЬНИКИ АВАРИЙНЫЕ	
69	СДБО-115	
70	СВЕТИЛЬНИКИ ГЕРМЕТИЧНЫЕ	
71	СПП	
72	СПП с датчиком	

## УЛИЧНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

74	ПРОЖЕКТОРЫ СВЕТОДИОДНЫЕ	
75	ДД-8	
76	SPFL-LEVEL	
78	СВЕТИЛЬНИКИ УЛИЧНЫЕ	
79	ДКУ-2L	
80	ДКУ-2UB	
82	ДКУ-LEVEL	
84	WLP-LEVEL	
86	WLS-LEVEL	
88	CAN05-LEVEL	
90	CAN09-LEVEL	

# ПАНЕЛИ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ

## ДВО-01

100  
лм/Вт

W 36Вт – 75Вт  
мощность

K 4 000К, 6 500К  
цветовая температура

ПРИЗМА, ОПАЛ,  
МИКРОПРИЗМА  
типа рассеивателя

ВЫСОКАЯ  
СВЕТООТДАЧА

ОТСУТСТВИЕ  
ПУЛЬСАЦИЙ

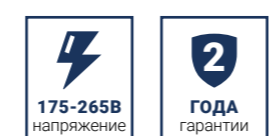
ЗАЩИТА ОТ СКАЧКОВ  
НАПРЯЖЕНИЯ

ВЫВОД КАБЕЛЯ ДЛЯ БЫСТРОГО  
ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Универсальная светодиодная панель ДВО-01 используется для основного и дополнительного освещения в офисах, торговых залах, административных зданиях, учебных заведениях и местах общественного питания.

Высокая светоотдача и отсутствие пульсаций создают максимально комфортное, приближенное к естественному освещение.

Светильник имеет встроенную защиту от скачков напряжения. Подходит для настенного, встраиваемого и подвесного монтажа.



### ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА

Создаёт максимально комфортное, приближенное к естественному освещение.

### ОТСУТСТВИЕ ПУЛЬСАЦИЙ

Ровный световой поток без пульсации даже в сетях с нестабильным напряжением.



### ТИП РАССЕИВАТЕЛЯ:

#### ПРИЗМА

Эффективное распределение светового потока и отсутствие слепящего эффекта.

#### ОПАЛ

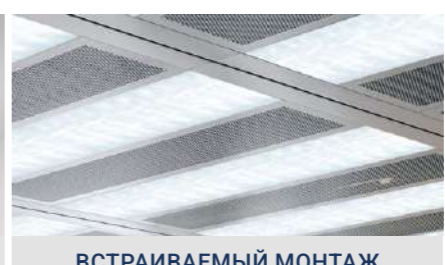
Равномерный свет, максимально приближенный к естественному освещению.

#### МИКРОПРИЗМА

Уникальный световой эффект и эффективное распределение светового потока.



НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ



ВСТРАИВАЕМЫЙ МОНТАЖ



ПОДВЕСНОЙ МОНТАЖ

наименование	рассеиватель	мощность, Вт	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	габариты, мм (ДxШxВ)	количество в коробе, шт	артикул
ДВО-01 3640-ПРИЗМА	призма	36	175-265	4 000	3 300	1 195 x 180 x 19	4	4690612042701
ДВО-01 3665-ПРИЗМА	призма	36	175-265	6 500	3 300	1 195 x 180 x 19	4	4690612042329
ДВО-01 4540-ПРИЗМА	призма	45	175-265	4 000	4 500	1 195 x 180 x 19	4	4690612055206
ДВО-01 4565-ПРИЗМА	призма	45	175-265	6 500	4 500	1 195 x 180 x 19	4	4690612052991
ДВО-01 7565-ПРИЗМА	призма	75	175-265	6 500	6 300	1 195 x 180 x 19	4	4690612053004
ДВО-01 4040-ОПАЛ	опал	40	175-265	4 000	3 300	1 195 x 180 x 30	4	4690612042718
ДВО-01 4065-ОПАЛ	опал	40	175-265	6 500	3 300	1 195 x 180 x 30	4	4690612042336
ДВО-01 5040-ОПАЛ	опал	50	175-265	4 000	4 500	1 195 x 180 x 30	4	4690612055237
ДВО-01 5065-ОПАЛ	опал	50	175-265	6 500	4 500	1 195 x 180 x 30	4	4690612055244
ДВО-01 3665-МИКРОПРИЗМА	микропризма	36	175-265	6 500	3 600	1 195 x 180 x 19	4	4690612066189
ДВО-01 4565-МИКРОПРИЗМА	микропризма	45	175-265	6 500	4 500	1 195 x 180 x 19	4	4690612066196

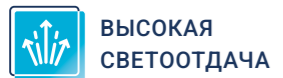
### АКСЕССУАРЫ

Комплект подвесов на тросах LP-KPT 90см

60 4690612054544

# ПАНЕЛИ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ

## ДВО-02



**ВЫСОКАЯ  
СВЕТООТДАЧА**

Универсальная светодиодная панель ДВО-02 используется для основного и дополнительного освещения в офисах, торговых залах, административных зданиях, учебных заведениях и местах общественного питания.



**ОТСУТСТВИЕ  
ПУЛЬСАЦИЙ**

Высокая светоотдача и отсутствие пульсаций создают максимально комфортное, приближенное к естественному освещение. Светильник имеетстроенную защиту от скачков напряжения.

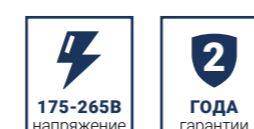


**ЗАЩИТА ОТ СКАЧКОВ  
НАПРЯЖЕНИЯ**

Подходит для накладного, встраиваемого и подвесного монтажа.



**ВЫВОД КАБЕЛЯ ДЛЯ БЫСТРОГО  
ПОДКЛЮЧЕНИЯ**



### ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА

Создаёт максимально комфортное, приближенное к естественному освещение.



### ОТСУТСТВИЕ ПУЛЬСАЦИЙ

Ровный световой поток без пульсации даже в сетях с нестабильным напряжением.



### ТИП РАССЕИВАТЕЛЯ:

#### ПРИЗМА

Эффективное распределение светового потока и отсутствие слепящего эффекта.

#### ОПАЛ

Равномерный свет, максимально приближенный к естественному освещению.

#### МИКРОПРИЗМА

Уникальный световой эффект и эффективное распределение светового потока.



### НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ

### ВСТРАИВАЕМЫЙ МОНТАЖ

### ПОДВЕСНОЙ МОНТАЖ

наименование	рассеиватель	мощность, Вт	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	габариты, мм (ДxШxВ)	количество в коробе, шт	артикул
ДВО-02 3640-ПРИЗМА	призма	36	175-265	4 000	3 800	595 x 595 x 15	4	4690612038162
ДВО-02 3665-ПРИЗМА	призма	36	175-265	6 500	3 800	595 x 595 x 15	4	4690612038179
ДВО-02 4540-ПРИЗМА	призма	45	175-265	4 000	4 700	595 x 595 x 15	4	4690612037646
ДВО-02 4565-ПРИЗМА	призма	45	175-265	6 500	4 700	595 x 595 x 15	4	4690612037653
ДВО-02 7565-ПРИЗМА	призма	75	175-265	6 500	6 500	595 x 595 x 15	4	4690612052984
ДВО-02 4040-ОПАЛ	опал	40	175-265	4 000	3 600	595 x 595 x 22	4	4690612038803
ДВО-02 4065-ОПАЛ	опал	40	175-265	6 500	3 600	595 x 595 x 22	4	4690612038810
ДВО-02 5040-ОПАЛ	опал	50	175-265	4 000	4 500	595 x 595 x 22	4	4690612053059
ДВО-02 5065-ОПАЛ	опал	50	175-265	6 500	4 500	595 x 595 x 22	4	4690612053066
ДВО-02 3640-МИКРОПРИЗМА	микропризма	36	175-265	4 000	3 600	595 x 595 x 17	4	4690612066202
ДВО-02 3665-МИКРОПРИЗМА	микропризма	36	175-265	6 500	3 600	595 x 595 x 17	4	4690612066219
ДВО-02 4565-МИКРОПРИЗМА	микропризма	45	175-265	6 500	4 500	595 x 595 x 17	4	4690612066226

### АКСЕССУАРЫ

Комплект подвесов на тросах LP-KPT 90см

60 4690612054544



# ПАНЕЛИ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ

ДВО-02-EMERGENCY

105  
лм/Вт

W 36Вт, 40Вт  
мощность

K 4 000К, 6 500К  
цветовая температура

ПРИЗМА, ОПАЛ  
тип рассеивателя

ВЫСОКАЯ  
СВЕТООТДАЧА

ОТСУТСТВИЕ  
ПУЛЬСАЦИЙ

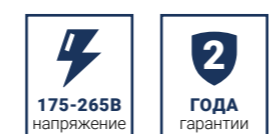
БЛОК АВАРИЙНОГО  
ПИТАНИЯ 10Вт 90 МИНУТ

ЗАЩИТА ОТ СКАЧКОВ  
НАПРЯЖЕНИЯ

Светодиодная панель ДВО-02-EMERGENCY используется для основного и дополнительного освещения в офисах, торговых залах, административных зданиях, учебных заведениях и местах общественного питания.

Высокая светоотдача и отсутствие пульсаций создают максимально комфортное, приближенное к естественному освещению. Светильник имеет защиту от скачков напряжения.

Возможность подключения блока аварийного питания гарантирует бесперебойную работу панели при отключении электроэнергии в течение 90 минут при светоотдаче не менее 30% от номинальной.



## ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА

Создаёт максимально комфортное, приближенное к естественному освещение.



## ОТСУТСТВИЕ ПУЛЬСАЦИЙ

Ровный световой поток без пульсации даже в сетях с нестабильным напряжением.



## БЛОК АВАРИЙНОГО ПИТАНИЯ 10Вт 90 МИНУТ

Блок аварийного питания гарантирует бесперебойную работу панели при отключении электроэнергии в течение 90 минут.



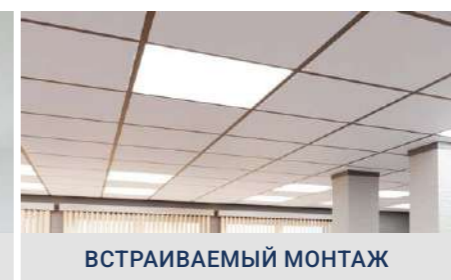
## ТИП РАССЕИВАТЕЛЯ: ПРИЗМА ОПАЛ

Эффективное распределение светового потока.

Равномерное комфортное освещение.



НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ



ВСТРАИВАЕМЫЙ МОНТАЖ



ПОДВЕСНОЙ МОНТАЖ

наименование	рассеиватель	мощность, Вт	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	габариты, мм (ДxШxВ)	количество в коробе, шт	артинул
ДВО-02-EMERGENCY 3640-ПРИЗМА	призма	36	175-265	4 000	3 800	595 x 595 x 15	4	4690612053011
ДВО-02-EMERGENCY 3665-ПРИЗМА	призма	36	175-265	6 500	3 800	595 x 595 x 15	4	4690612053028
ДВО-02-EMERGENCY 4040-ОПАЛ	опал	40	175-265	4 000	3 600	595 x 595 x 22	4	4690612053035
ДВО-02-EMERGENCY 4065-ОПАЛ	опал	40	175-265	6 500	3 600	595 x 595 x 22	4	4690612053042

## АКСЕССУАРЫ

Блок аварийного питания 90мин БАП-10W-90, 10Вт  
Комплект подвесов на тросах LP-KPT 90см

50 4690612053387  
60 4690612054544

# ПАНЕЛИ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ГРИЛЬЯТО

## ДВО-02 ГРИЛЬЯТО

90  
лм/Вт

W 36Вт  
мощность

K 4 000K, 6 500K  
цветовая температура

ОПАЛ  
тип рассеивателя

 СОВМЕСТИМЫ СО ВСЕМИ ТИПАМИ ПОТОЛКА ГРИЛЬЯТО

 ЛЕГКИЙ МОНТАЖ

 ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА

 ОТСУСТВИЕ ПУЛЬСАЦИЙ

Универсальная светодиодная панель для потолков грильято ДВО-02G используется для основного и дополнительного освещения в общественных помещениях. Высокая светоотдача и отсутствие пульсаций создают максимально комфортное, приближенное к естественному освещение. Светильник имеет встроенную защиту от скачков напряжения.

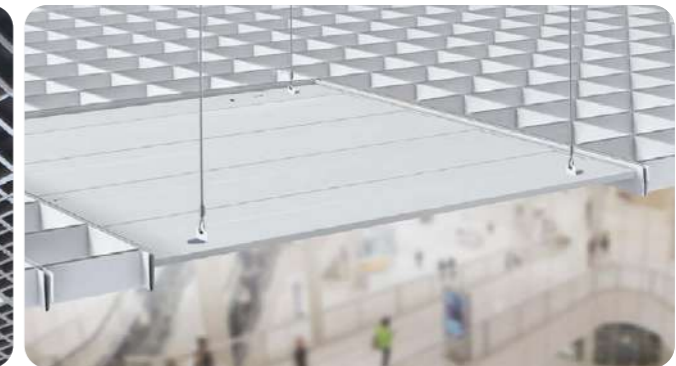
Панели имеют размер 588x588x19мм, который гарантирует совместимость с потолками Грильято для всех основных размеров ячеек: 50x50, 60x60, 75x75, 86x86, 100x100, 120x120, 150x150 и 200x200мм.

Панели легко монтируются: достаточно поместить светильник в окно потолка «Грильято» и подвесить его к несущему потолку с помощью подвеса любого вида.



### СОВМЕСТИМЫ СО ВСЕМИ ТИПАМИ ПОТОЛКА ГРИЛЬЯТО

Совместимы со всеми размерами ячеек потолков Грильято: 50x50, 60x60, 75x75, 86x86, 100x100, 120x120, 150x150 и 200x200мм.



### ЛЕГКИЙ МОНТАЖ

Достаточно поместить светильник в окно потолка «Грильято» и подвесить его к несущему потолку с помощью подвеса.



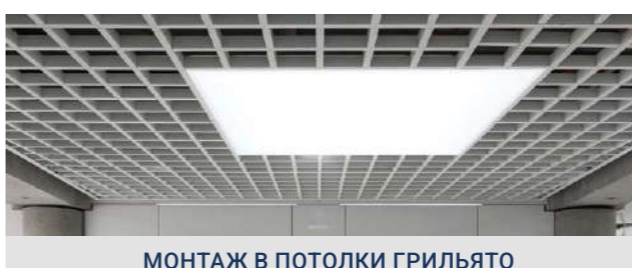
### ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА

Создаёт максимально комфортное, приближенное к естественному освещение.



### ОТСУСТВИЕ ПУЛЬСАЦИЙ

Ровный световой поток без пульсаций даже в сетях с нестабильным напряжением.



### МОНТАЖ В ПОТОЛКИ ГРИЛЬЯТО

наименование	рассеиватель	мощность, Вт	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	габариты, мм (ДхШхВ)	количество в коробе, шт	артикул
ГРИЛЬЯТО ДВО-02 G3640-ОПАЛ	опал	36	175-265	4 000	3 240	588 x 588 x 19	4	4690612062877
ГРИЛЬЯТО ДВО-02 G3665-ОПАЛ	опал	36	175-265	6 500	3 240	588 x 588 x 19	4	4690612062884

### АКСЕССУАРЫ

Комплект подвесов на тросах LP-KPT 90см

60 4690612054544

# ПАНЕЛИ УЛЬТРАТОНКИЕ ДВО-SLIM

**100**  
лм/Вт

**W** 36Вт, 50Вт  
мощность

**K** 4 000K, 6 500K  
цветовая температура

**ОПАЛ**  
тип рассеивателя

 УЛЬТРАТОНКИЙ  
КОРПУС

 ЗАЩИТА ОТ СКАЧКОВ  
НАПРЯЖЕНИЯ

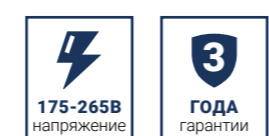
 ВЫСОКАЯ  
СВЕТООТДАЧА

 ОТСУТСТВИЕ  
ПУЛЬСАЦИЙ

Ультратонкая светодиодная панель ДВО-SLIM имеет толщину корпуса 8,5мм, выполнена из прочных и качественных материалов и гарантирует сохранение геометрии и долгий срок службы.

Высокая светоотдача и отсутствие пульсаций создают максимально комфортное, приближенное к естественному освещение. Светильник имеет встроенную защиту от скачков напряжения.

Подходит для встраиваемого монтажа в потолки типа «Армстронг» и подвесного монтажа.



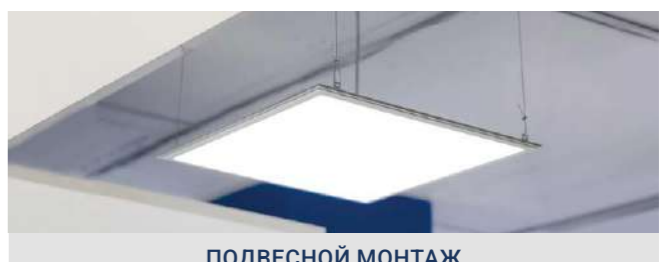
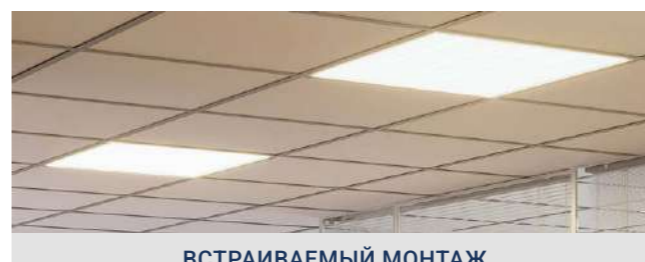
## УЛЬТРАТОНКИЙ КОРПУС

Панель с толщиной корпуса 8,5мм выполнена из прочных и качественных материалов, гарантирующих долгий срок службы.



## ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА

Создаёт максимально комфортное, приближенное к естественному освещение.



## ВСТРАИВАЕМЫЙ МОНТАЖ

## ПОДВЕСНОЙ МОНТАЖ

наименование	рассеиватель	мощность, Вт	напряжение, В	цветовая температура, K	световой поток, лм	габариты, мм (ДхШхВ)	количество в коробе, шт	артикул
ДВО-SLIM 3640	опал	36	175-265	4 000	3 600	595 x 595 x 8,5	4	4690612064413
ДВО-SLIM 3665	опал	36	175-265	6 500	3 600	595 x 595 x 8,5	4	4690612064420
ДВО-SLIM 5040	опал	50	175-265	4 000	5 000	595 x 595 x 8,5	4	4690612064437
ДВО-SLIM 5065	опал	50	175-265	6 500	5 000	595 x 595 x 8,5	4	4690612064444

## АКСЕССУАРЫ

Электронный пускорегулирующий аппарат ЭПРА-36-SLIM, 36Вт  
Электронный пускорегулирующий аппарат ЭПРА-50-SLIM, 50Вт  
Комплект подвесов на тросях LP-КПТ 90см

50 4690612064550  
50 4690612064567  
60 4690612054544

# ПАНЕЛИ ВСТРАИВАЕМЫЕ ДВО-PRO ОПАЛ

120  
лм/Вт

W 40Вт, 50Вт, 75Вт  
мощность

K 4 000К, 6 500К  
цветовая температура

ОПАЛ  
тип рассеивателя

Встраиваемая светодиодная панель ДВО-PRO используется для основного и дополнительного освещения в офисах, торговых залах, административных зданиях и местах общественного питания. Высокая светоотдача и отсутствие пульсаций создают максимально комфортное, приближенное к естественному освещение.

Благодаря высокому индексу цветопередачи (CRI>80), отсутствию слепящего эффекта и пульсаций (URG<5%) оптимально подходит для образовательных и медицинских учреждений.

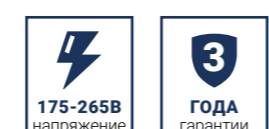
Корпус из прочных и качественных материалов гарантирует износостойчивость и долгий срок службы. Предназначен для встраиваемого монтажа в потолки типа «Армстронг».

ВЫСОКАЯ  
СВЕТООТДАЧА

ВЫСОКИЙ ИНДЕКС  
ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ

ОТСУСТИВЕ  
ПУЛЬСАЦИЙ

ДОЛГОВЕЧНЫЙ  
ПРОЧНЫЙ КОРПУС



## ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА

Создаёт максимально комфортное, приближенное к естественному освещение.



## ОТСУСТИВЕ ПУЛЬСАЦИЙ

Ровный световой поток без пульсации даже в сетях с нестабильным напряжением.



## ВСТРАИВАЕМЫЙ МОНТАЖ

## ВЫСОКИЙ ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ

Благодаря высокому индексу цветопередачи (CRI>80) оптимально подходит для образовательных и медицинских учреждений.



## ДОЛГОВЕЧНЫЙ ПРОЧНЫЙ КОРПУС

Корпус из прочных и качественных материалов гарантирует износостойчивость и долгий срок службы.

наименование	рассеиватель	мощность, Вт	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	габариты, мм (ДxШxВ)	количество в коробе, шт	артикул
ДВО-PRO 4040-ОПАЛ	опал	40	175-265	4 000	4 800	595 x 595 x 30	4	4690612057279
ДВО-PRO 4065-ОПАЛ	опал	40	175-265	6 500	4 800	595 x 595 x 30	4	4690612057286
ДВО-PRO 5040-ОПАЛ	опал	50	175-265	4 000	6 000	595 x 595 x 30	4	4690612057293
ДВО-PRO 5065-ОПАЛ	опал	50	175-265	6 500	6 000	595 x 595 x 30	4	4690612057309
ДВО-PRO 7540-ОПАЛ	опал	75	175-265	4 000	7 500	595 x 595 x 30	4	4690612064390
ДВО-PRO 7565-ОПАЛ	опал	75	175-265	6 500	7 500	595 x 595 x 30	4	4690612064406



# ПАНЕЛИ ВСТРАИВАЕМЫЕ ГЕРМЕТИЧНЫЕ

## ДВО-PRO-IP54

**120**  
лм/Вт

**W** 40Вт, 50Вт  
мощность

**K** 4 000К, 6 500К  
цветовая температура

**ОПАЛ**  
тип рассеивателя

**СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ**  
IP54

**ДЛЯ ПОТОЛКОВ**  
АРМСТРОНГ

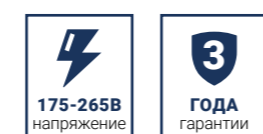
**ВЫСОКАЯ**  
**СВЕТООТДАЧА**

**ОТСУТСТВИЕ**  
**ПУЛЬСАЦИЙ**

Герметичная встраиваемая светодиодная панель ДВО-PRO-IP54 имеет степень защиты IP54, что позволяет использовать ее в помещениях с повышенным содержанием влаги и пыли. Панель может использоваться как для основного, так и для дополнительного освещения в бытовых и административных помещениях, местах общественного питания с особыми требованиями к герметичности светильников.

Высокая светоотдача и отсутствие пульсаций создают максимально комфортное, приближенное к естественному освещение.

Корпус панели ДВО-PRO-IP54 выполнен из качественных материалов, что обеспечивает её жесткость, гарантирует износостойчивость, герметичность и долгий срок службы. Внешний герметичный драйвер обеспечивает удобный и быстрый монтаж.



### СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP54

Герметичные корпус и внешний драйвер позволяют использование в помещениях с повышенным содержанием влаги и пыли.



### ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА

Создаёт максимально комфортное, приближенное к естественному освещение.



### ВСТРАИВАЕМЫЙ МОНТАЖ

наименование	рассеиватель	мощность, Вт	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	степень защиты, IP	габариты, мм (ДxШxВ)	количество в коробе, шт	артикул
ДВО-PRO-IP54 4040-ОПАЛ	опал	40	175-265	4 000	4 800	54	595 x 595 x 30	4	4690612064628
ДВО-PRO-IP54 4065-ОПАЛ	опал	40	175-265	6 500	4 800	54	595 x 595 x 30	4	4690612064635
ДВО-PRO-IP54 5040-ОПАЛ	опал	50	175-265	4 000	6 000	54	595 x 595 x 30	4	4690612064642
ДВО-PRO-IP54 5065-ОПАЛ	опал	50	175-265	6 500	6 000	54	595 x 595 x 30	4	4690612064659

# ПАНЕЛИ-РАМКИ ВСТРАИВАЕМЫЕ

## ДВО-02F



W 45Вт  
мощность

K 4 000K, 6 500K  
цветовая температура

ОПАЛ  
тип рассеивателя

ДЛЯ ПОТОЛКОВ  
АРМСТРОНГ

ВЫСОКАЯ  
СВЕТООТДАЧА 100лм/Вт

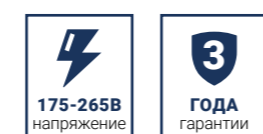
ОТСУТСТВИЕ  
ПУЛЬСАЦИЙ

ЗАЩИТА ОТ СКАЧКОВ  
НАПРЯЖЕНИЯ

Светодиодная панель-рамка ДВО-02F подходит для встраиваемого монтажа в стандартные потолки типа «Армстронг» и может использоваться как для основного, так и для дополнительного освещения в офисах, торговых залах, административных зданиях и местах общественного питания.

Высокая светоотдача и отсутствие пульсаций создают максимально комфортное, приближенное к естественному освещение.

Светильник имеет встроенную защиту от скачков напряжения и вывод кабеля для подключения, который обеспечивает быстрый и легкий монтаж светильника.



### ДЛЯ ПОТОЛКОВ АРМСТРОНГ

Панель-рамка предназначена для встраиваемого монтажа в потолки типа «Армстронг».



### ОТСУТСТВИЕ ПУЛЬСАЦИЙ

Ровный световой поток без пульсаций даже в сетях с нестабильным напряжением.



### ВСТРАИВАЕМЫЙ МОНТАЖ

наименование	рассеиватель	мощность, Вт	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	габариты, мм (ДxШxВ)	количество в коробе, шт	артикул
ДВО-02F 4540-ОПАЛ	опал	45	175-265	4 000	4 500	595 x 595 x 15	50	4690612064666
ДВО-02F 4565-ОПАЛ	опал	45	175-265	6 500	4 500	595 x 595 x 15	50	4690612064673

# СВЕТИЛЬНИКИ ВСТРАИВАЕМЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ

CDL-LEVEL



W 30Вт – 35Вт  
мощность

5ССТ 2 700K – 5 000K  
цветовая температура

IP54  
степень защиты

WЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА  
120лм/Вт

ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН  
НАПРЯЖЕНИЯ 100-277В

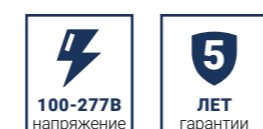
ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ МОЩНОСТИ  
И ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ

СТЕПЕНЬ  
ЗАЩИТЫ IP54

Встраиваемый светодиодный светильник CDL-LEVEL предназначен для создания равномерного света в бытовых и офисных помещениях. Современные светодиоды с высокой светоотдачей, отсутствием пульсаций и коэффициентом цветопередачи CRI90+ создают максимально комфортное, приближенное к естественному освещение.

Функция переключения мощности и цветовой температуры позволяют гибко настроить требуемый режим работы. Широкий диапазон напряжения 100-277В с диммированием 0-10В и защитой от скачков напряжения бкв обеспечивают стабильную работу светильника.

Высокая степень защиты IP54 обеспечивает герметичность корпуса. Легко монтируется в потолок при помощи жестких пружинных креплений, которые входят в комплект поставки.



## ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА 120лм/Вт

Современные светодиоды с высокой светоотдачей гарантируют максимально эффективную освещенность пространства.



## СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP54

Степень защиты IP54 обеспечивает высокую герметичность корпуса.



## ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН НАПРЯЖЕНИЯ 100-277В

Светильник имеет широкий диапазон рабочего напряжения 100-277В.



## ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ МОЩНОСТИ И ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ

Светильник отличается функцией переключения мощности и выбора цветовой температуры.



## ВСТРАИВАЕМЫЙ МОНТАЖ

наименование	мощность, Вт	угол рассеяния	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	цвет корпуса	габариты, мм (ДxШxВ)	количество в коробке, шт	артикул
CDL-LEVEL 30PA5C	30 / 26 / 22 / 16 / 12	90	100-277	2 700 / 3 000 / 3 500 / 4 000 / 5 000	3 600	белый	210 x 210 x 123	12	4690612066585
CDL-LEVEL 35PA5C	35 / 30 / 26 / 22 / 16	90	100-277	2 700 / 3 000 / 3 500 / 4 000 / 5 000	4 200	белый	260 x 260 x 135	12	4690612066592

# СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ

ДПО-108

105  
лм/Вт



W 18Вт – 48Вт  
мощность

K 4 000K, 6 500K  
цветовая температура

ПРИЗМА, ОПАЛ  
тип рассеивателя

ВЫСОКАЯ  
СВЕТООТДАЧА

ОТСУТСТВИЕ  
ПУЛЬСАЦИЙ

ЗАЩИТА ОТ СКАЧКОВ  
НАПРЯЖЕНИЯ

УСИЛЕННЫЕ  
МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СКОБЫ

Светодиодный линейный светильник ДПО-108 предназначен для внутреннего освещения мест общего пользования в офисных зданиях, торговых комплексах, административных и учебных заведениях. Создаёт комфортное освещение без слепящего эффекта.

Современные светодиодные технологии обеспечивают высокую светоотдачу без пульсаций и эффективное распределение светового потока. Светильник имеет встроенную защиту от скачков напряжения.

Входящие в комплект усиленные металлические скобы позволяют монтировать светильник накладным способом на вертикальные и горизонтальные поверхности.



## ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА

Создаёт максимально комфортное, приближенное к естественному освещение.



## ТИП РАССЕИВАТЕЛЯ:

ПРИЗМА

Эффективное распределение светового потока.

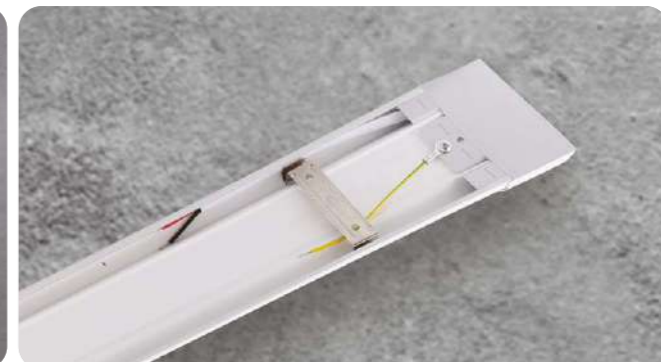
ОПАЛ

Равномерное комфортное освещение.



## ОТСУТСТВИЕ ПУЛЬСАЦИЙ

Современные светодиодные технологии обеспечивают высокую светоотдачу без пульсаций.



## УСИЛЕННЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СКОБЫ

Позволяют монтировать светильник накладным способом на вертикальные и горизонтальные поверхности.



## НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ

наименование	рассеиватель	мощность, Вт	угол рассеяния	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	габариты, мм (ДхШхВ)	количество в коробе, шт	артикул
ДПО-108 ПРИЗМА	призма	36	120°	175-265	4 000	3 780	1 195 x 75 x 26	20	4690612053073
	призма	36	120°	175-265	6 500	3 780	1 195 x 75 x 26	20	4690612053080
	призма	48	120°	175-265	6 500	5 040	1 195 x 75 x 26	20	4690612055343
ДПО-108 ОПАЛ	опал	18	120°	175-265	4 000	1 800	595 x 75 x 26	20	4690612039169
	опал	18	120°	175-265	6 500	1 800	595 x 75 x 26	20	4690612039176
	опал	36	120°	175-265	4 000	3 600	1 195 x 75 x 26	20	4690612039183
	опал	36	120°	175-265	6 500	3 600	1 195 x 75 x 26	20	4690612039190
	опал	48	120°	175-265	4 000	4 800	1 195 x 75 x 26	20	4690612055350
	опал	48	120°	175-265	6 500	4 800	1 195 x 75 x 26	20	4690612055367

# СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ

ДПО-110

105  
лм/Вт



W 18Вт – 50Вт  
мощность

K 4 000K, 6 500K  
цветовая температура

ПРИЗМА, ОПАЛ  
тип рассеивателя

ВЫСОКАЯ  
СВЕТООТДАЧА

ОТСУТСТВИЕ  
ПУЛЬСАЦИЙ

ЗАЩИТА ОТ СКАЧКОВ  
НАПРЯЖЕНИЯ

УСИЛЕННЫЕ  
МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СКОБЫ

Светодиодный линейный светильник ДПО-110 предназначен для внутреннего освещения мест общего пользования в офисных зданиях, торговых комплексах, административных и учебных заведениях. Создаёт комфортное освещение без слепящего эффекта.

Современные светодиодные технологии обеспечивают высокую светоотдачу без пульсаций и эффективное распределение светового потока. Светильник имеет встроенную защиту от скачков напряжения.

Входящие в комплект усиленные металлические скобы позволяют монтировать светильник накладным способом на вертикальные, горизонтальные поверхности.



## ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА

Создаёт максимально комфортное, приближенное к естественному освещение.



## ТИП РАССЕИВАТЕЛЯ:

ПРИЗМА

Эффективное распределение светового потока.

ОПАЛ

Равномерное комфортное освещение.



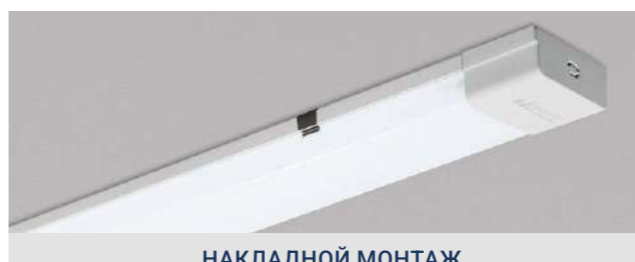
## ОТСУТСТВИЕ ПУЛЬСАЦИЙ

Современные светодиодные технологии обеспечивают высокую светоотдачу без пульсаций.



## УСИЛЕННЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СКОБЫ

Позволяют монтировать светильник накладным способом на вертикальные и горизонтальные поверхности.



## НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ

наименование	рассеиватель	мощность, Вт	угол рассеяния	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	габариты, мм (ДхШхВ)	количество в коробе, шт	артикул
ДПО-110 ПРИЗМА	призма	18	120°	175-265	6 500	1 890	600 x 61 x 24	20	4690612053134
	призма	36	120°	175-265	4 000	3 780	1 200 x 61 x 24	20	4690612053141
	призма	36	120°	175-265	6 500	3 780	1 200 x 61 x 24	20	4690612053158
	призма	50	120°	175-265	4 000	5 250	1 200 x 61 x 24	20	4690612055374
	призма	50	120°	175-265	6 500	5 250	1 200 x 61 x 24	20	4690612055381
ДПО-110 ОПАЛ	опал	18	120°	175-265	6 500	1 800	600 x 61 x 24	20	4690612053189
	опал	36	120°	175-265	4 000	3 600	1 200 x 61 x 24	20	4690612053196
	опал	36	120°	175-265	6 500	3 600	1 200 x 61 x 24	20	4690612053202
	опал	50	120°	175-265	4 000	5 000	1 200 x 61 x 24	20	4690612055398
	опал	50	120°	175-265	6 500	5 000	1 200 x 61 x 24	20	4690612055404

# СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ

ДПО-112

110  
лм/Вт



W 36Вт  
мощность

K 6 500K  
цветовая температура

ПРИЗМА, ОПАЛ  
тип рассеивателя

ШИРОКИЙ УГОЛ  
РАССЕЯНИЯ 160°

ВЫСОКАЯ  
СВЕТООТДАЧА

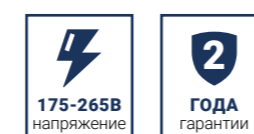
ОТСУТСТВИЕ  
ПУЛЬСАЦИЙ

УСИЛЕННЫЕ  
МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СКОБЫ

Светодиодный линейный светильник ДПО-112 с широким углом рассеяния светового потока предназначен для освещения коммерческих помещений, торговых комплексов, административных и учебных заведений.

Современные светодиодные технологии обеспечивают высокую светоотдачу без пульсаций и эффективное распределение светового потока.

Входящие в комплект усиленные металлические скобы позволяют монтировать светильник накладным способом на вертикальные и горизонтальные поверхности.



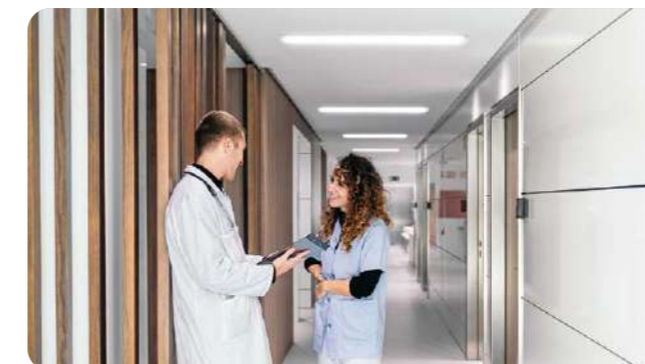
## ШИРОКИЙ УГОЛ РАССЕЯНИЯ 160°

Широкий угол рассеяния создает равномерное мягкое освещение пространства.



## ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА

Создаёт максимально комфортное, приближенное к естественному освещение.



## ОТСУТСТВИЕ ПУЛЬСАЦИЙ

Современные светодиодные технологии обеспечивают высокую светоотдачу без пульсаций.



## УСИЛЕННЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СКОБЫ

Позволяют монтировать светильник накладным способом на вертикальные и горизонтальные поверхности.



## НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ

наименование	рассеиватель	мощность, Вт	угол рассеяния	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	габариты, мм (ДxШxВ)	количество в коробе, шт	артикул
ДПО-112 ПРИЗМА	призма	36	160°	175-265	6 500	3 960	1 185 x 58 x 28	20	4690612055268
ДПО-112 ОПАЛ	опал	36	160°	175-265	6 500	3 600	1 185 x 58 x 28	20	4690612055282

# СВЕТИЛЬНИКИ ПОД СВЕТОДИОДНУЮ ЛАМПУ

SPO-101



**Т8**  
лампа

**LED-Т8**  
ТИП ЛАМПЫ

 600мм, 1200мм  
длина лампы

 IP20  
СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ

**ПОД ЛАМПУ  
LED-T8**

Светодиодный светильник SPO-101 предназначен для работы с лампой серии LED-T8 (в комплект не входит). Является доступным решением для освещения различных типов общественных и коммерческих помещений: офисных зданий, торговых комплексов, административных и учебных заведений.

Негорючий патрон обирається довгий строк служби та безпеки. Корпус з сучасних, якісних матеріалів гарантує міцність та стійкість до витримки.

 ПРОЧНЫЙ  
МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОРПУС

Простая конструкция предусматривает возможность настенно-потолочного монтажа.

 УДОБНЫЙ  
МОНТАЖ



ПОД ЛАМПУ LED-T8

Светильник SPO-101 предназначен для работы с лампой серии LED-T8 (в комплект не входит).



## ПРОЧНЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОРПУС

Корпус из современных, качественных материалов гарантирует прочность и износостойчивость.

УДОБНЫЙ МОНТАЖ

Простая конструкция предусматривает возможность настенно-потолочного монтажа.



НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ

наименование	цоколь лампы	тип лампы	угол рассеяния	напряжение, В	габариты, мм (ДхШхВ)	количество в коробе, шт	артикул
<b>SPO-101-1 1xLED-T8-600</b>	G13	LED-T8	120°	230±10%	630 x 30 x 12	25	4690612053295
<b>SPO-101-1 1xLED-T8-1200</b>	G13	LED-T8	120°	230±10%	1198 x 30 x 12	25	4690612053288

# СВЕТИЛЬНИКИ ПОД СВЕТОДИОДНУЮ ЛАМПУ

SPO-405

SPO-405R С РЕШЕТКОЙ



T8  
лампа

LED-T8  
тип лампы



600мм, 1200мм  
длина лампы



IP40  
степень защиты



ПОД ЛАМПУ  
LED-T8



ДЕКОРАТИВНАЯ  
РЕШЕТКА



ПРОЧНЫЙ  
МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОРПУС

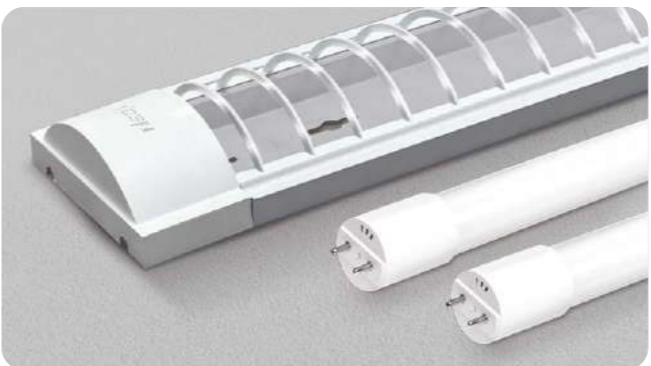


УДОБНЫЙ МОНТАЖ

Светодиодный светильник SPO-405 предназначен для работы с лампами серии LED-T8 (в комплект не входят). Является доступным решением для освещения различных типов общественных и коммерческих помещений: офисных зданий, торговых комплексов, административных и учебных заведений.

Корпус из современных, качественных материалов гарантирует прочность и износостойчивость.

Простая конструкция предусматривает возможность настенно-потолочного монтажа.



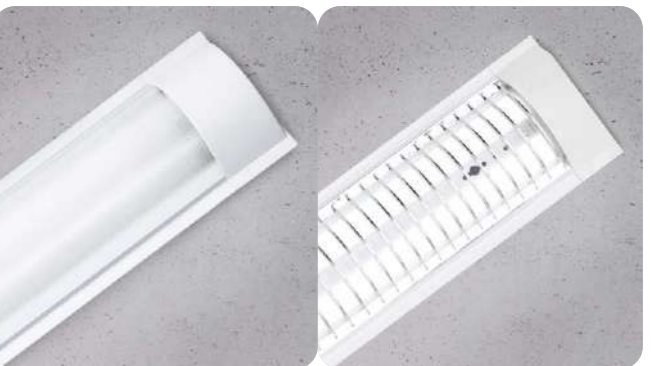
## ПОД ЛАМПУ LED-T8

Линейные светильники предназначены для использования с лампой LED-T8 (в комплект не входит).



## ПРОЧНЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОРПУС

Корпус из современных, качественных материалов гарантирует прочность и износостойчивость.



## ТИП РАССЕИВАТЕЛЯ: ОПАЛ

Эффективное распределение светового потока.

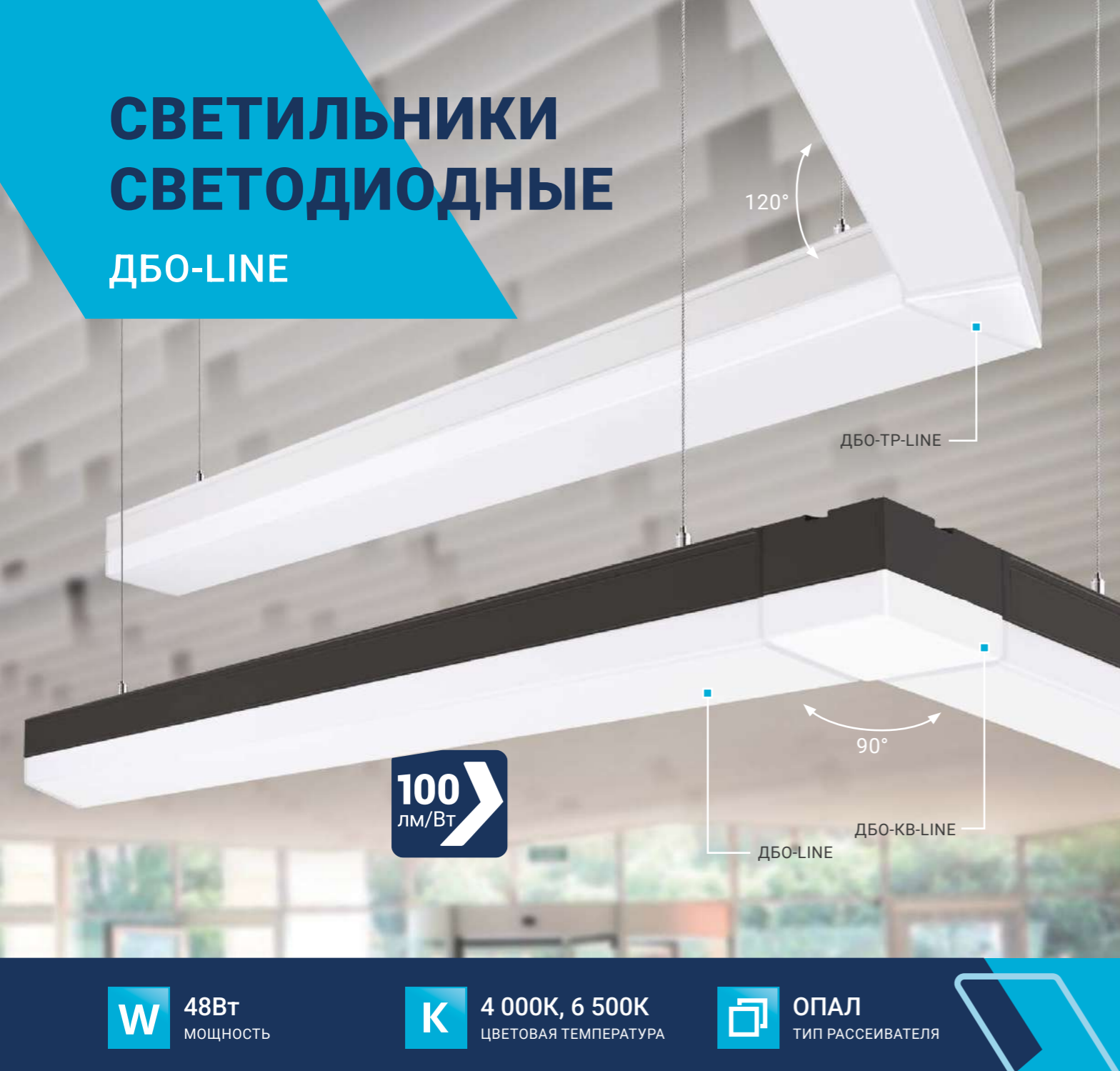
**ЗЕРКАЛЬНАЯ РЕШЕТКА**  
Равномерное комфортное освещение.



## НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ

наименование	цоколь лампы	тип лампы	угол рассеяния	напряжение, В	габариты, мм (ДxШxВ)	количество в коробе, шт	артикул
SPO-405 2xLED-T8-600	G13	2xLED-T8	120°	230±10%	630 x 120 x 35	10	4690612062228
SPO-405 2xLED-T8-1200	G13	2xLED-T8	120°	230±10%	1 245 x 120 x 46	10	4690612053301
SPO-405R 2xLED-T8-600 С РЕШЕТКОЙ	G13	2xLED-T8	120°	230±10%	635 x 120 x 46	10	4690612061184
SPO-405R 2xLED-T8-1200 С РЕШЕТКОЙ	G13	2xLED-T8	120°	230±10%	1 245 x 120 x 46	10	4690612061177

# СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ ДБО-LINE



**W** 48Вт  
мощность

**K** 4 000K, 6 500K  
цветовая температура

**ОПАЛ**  
тип рассеивателя

**ВЫСОКАЯ  
СВЕТООТДАЧА 100лм/Вт**

**ОТСУТСТВИЕ  
ПУЛЬСАЦИЙ**

**АЛЮМИНИЕВЫЙ  
КОРПУС**

**УСИЛЕННЫЕ  
МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СКОБЫ**

Светильники серии ДБО-LINE предназначены для внутреннего декоративного и общего освещения помещений любого назначения. Высокая светоотдача и отсутствие пульсаций создают максимально комфортное, приближенное к естественному освещение.

Благодаря светильникам-коннекторам и соединительной планке, входящей в комплект поставки, светильники могут собираться в линию или образовывать световые фигуры для художественного оформления помещения.

Корпус из высококачественного алюминия гарантирует прочность и износостойчивость. Подходит для накладного, подвесного и монтажа в реечный потолок.



## ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА 100лм/Вт

Современные светодиоды с высокой светоотдачей гарантируют максимально эффективную освещенность пространства.



## ОТСУТСТВИЕ ПУЛЬСАЦИЙ

Современные светодиодные технологии обеспечивают высокую светоотдачу без пульсаций.



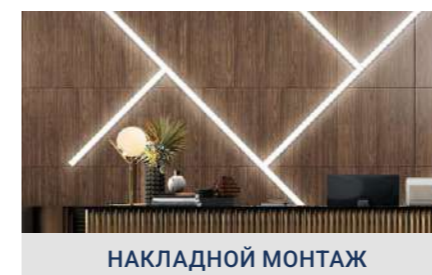
## АЛЮМИНИЕВЫЙ КОРПУС

Корпус из современных, качественных материалов гарантирует прочность и износостойчивость.



## ТРАНЗИТНОЕ СОЕДИНЕНИЕ

Набор аксессуаров в комплекте обеспечивает соединение светильников в линию или фигурное для создания световых фигур.



## НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ



## ПОДВЕСНОЙ МОНТАЖ



## МОНТАЖ В РЕЕЧНЫЙ ПОТОЛОК

наименование	мощность, Вт	угол рассеяния	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	цвет корпуса	габариты, мм (ДхШхВ)	количество в коробе, шт	артикул
ДБО-LINE	48	160°	175-265	4 000	4 800	белый	1 180x 70 x 55	20	4690612037738
	48	160°	175-265	4 000	4 800	черный	1 180x 70 x 55	20	4690612037745
	48	160°	175-265	6 500	4 800	белый	1 180x 70 x 55	20	4690612037752
	48	160°	175-265	6 500	4 800	черный	1 180x 70 x 55	20	4690612037769
ДБО-ТР-LINE светильник-коннектор	10	120°	175-265	4 000	1 000	белый	70 x 61 x 55	100	4690612037790
	10	120°	175-265	4 000	1 000	черный	70 x 61 x 55	100	4690612039688
	10	120°	175-265	6 500	1 000	белый	70 x 61 x 55	100	4690612037806
	10	120°	175-265	6 500	1 000	черный	70 x 61 x 55	100	4690612039695
ДБО-КВ-LINE светильник-коннектор	10	120°	175-265	4 000	1 000	белый	70 x 61 x 55	100	4690612037813
	10	120°	175-265	4 000	1 000	черный	70 x 61 x 55	100	4690612039701
	10	120°	175-265	6 500	1 000	белый	70 x 61 x 55	100	4690612037820
	10	120°	175-265	6 500	1 000	черный	70 x 61 x 55	100	4690612039718

## АКСЕССУАРЫ

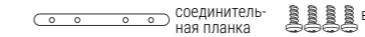
Комплект подвесов КП-LINE 1м

Крепеж для реичного потолка КРП-LINE

Крепеж для линейного соединения светильников КРЛ-LINE (5шт в упаковке)

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Аксессуары для линейного соединения:



Аксессуары для накладного монтажа:



# СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ

ДБО-L-LINE  
ДБО-K-LINE

95  
лм/Вт

W 24Вт, 36Вт  
мощность

K 6 500K  
цветовая температура

 ЗЕРКАЛЬНЫЙ, ОПАЛ  
типа рассеивателя



 ВЫСОКАЯ  
СВЕТООТДАЧА

 АЛЮМИНИЕВЫЙ  
КОРПУС

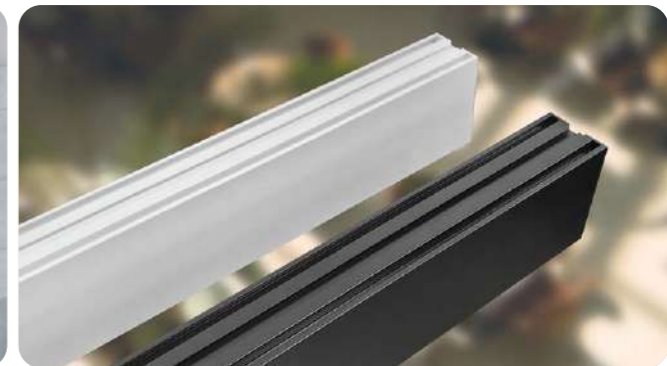
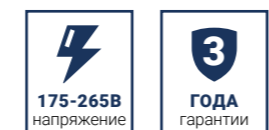
 ТРАНЗИТНОЕ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕ

 УСИЛЕННЫЕ  
МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СКОБЫ

Светодиодные светильники ДБО-L-LINE и ДБО-K-LINE предназначены для акцентного освещения современных жилых и общественных помещений. Высокий уровень светоотдачи позволяет использовать светильники как для общего освещения, так и в качестве подсветки.

Набор крепежа и шнур питания длиной 1м в комплекте обеспечивают соединение светильников в линию и под углом при транзитном подключении, создавая индивидуальный стиль помещения.

Корпус из высококачественного алюминия гарантирует прочность и износостойчивость. Светильники подходят для накладного, подвесного и монтажа в реечный потолок.



## ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА

Современные светодиоды с высокой светоотдачей гарантируют максимально эффективную освещенность пространства.



## АЛЮМИНИЕВЫЙ КОРПУС

Корпус из высококачественного алюминия гарантирует прочность и износостойчивость.



## ТИП РАССЕИВАТЕЛЯ:

### ЗЕРКАЛЬНЫЙ L-LINE

Эффективное распределение светового потока.

### ОПАЛ K-LINE

Равномерное комфортное свече-

## ТРАНЗИТНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ:

### ЛИНЕЙНОЕ СОЕДИНЕНИЕ

Соединение светильников в линию жестким коннектором.

### УГОЛОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ

Соединение светильников под углом гибким коннектором.



НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ



ПОДВЕСНОЙ МОНТАЖ



МОНТАЖ В РЕЕЧНЫЙ ПОТОЛОК

наименование	рассеиватель	мощность, Вт	угол рассеяния	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	цвет корпуса	габариты, мм (ДхШхВ)	транзитное подключение, Вт	количество в коробе, шт	арт.код
ДБО-L-LINE	зеркальный	36	30°	175-265	6 500	3 420	белый	1 180x35x62	500	20	4690612042381
	зеркальный	36	30°	175-265	6 500	3 420	черный	1 180x35x62	500	20	4690612042459

## АКСЕССУАРЫ

Комплект подвесов КП-LINE 1м

белый - - 100 4690612042817

черный - - 100 4690612037844

- - 100 4690612037837

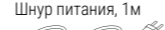
- - 60 4690612039213

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

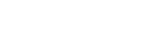
Торцевые заглушки



Шнур питания, 1м



коннектор жесткий

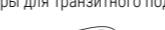


коннектор гибкий

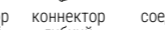


соединительная планка

Аксессуары для транзитного подключения:



коннектор жесткий

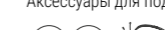


коннектор гибкий

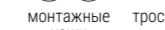


соединительная планка

Аксессуары для подвесного монтажа:



монтажные чашки



тросы

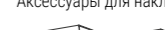


Т-образные гайки



монтажные фиксаторы

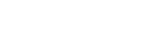
Аксессуары для накладного монтажа:



монтажные скобы

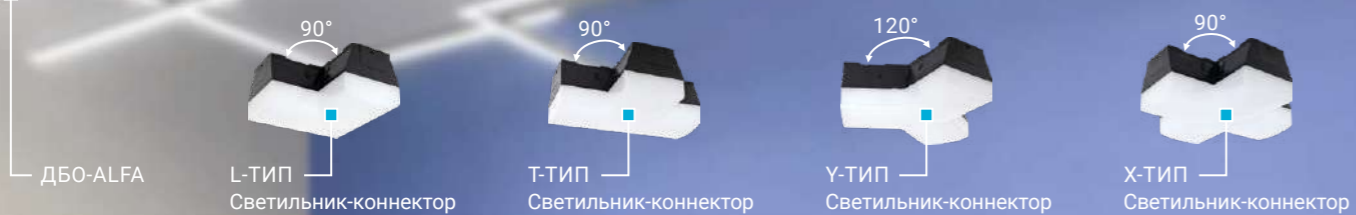


дюбели



саморезы

# СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ ДБО-ALFA



**W** 48Вт  
мощность

**K** 4 000K, 6 500K  
цветовая температура

**ОПАЛ**  
тип рассеивателя

**ВЫСОКАЯ  
СВЕТООТДАЧА 100лм/Вт**

**ОТСУТСТВИЕ  
ПУЛЬСАЦИЙ**

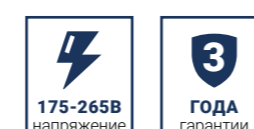
**ТРАНЗИТНОЕ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕ ДО 1000Вт**

**ЛЕГКИЙ МОНТАЖ**

Светильники серии ДБО-АЛФА предназначены для внутреннего декоративного и общего освещения помещений любого назначения. Высокая светоотдача и отсутствие пульсаций создают максимально комфортное, приближенное к естественному освещение.

Корпус ДБО-АЛФА из высококачественного алюминия гарантирует прочность и износостойчивость. Подходит для накладного, подвесного и монтажа в реечный потолок.

Благодаря светильникам-коннекторам и соединительной планке, входящей в комплект поставки, светильники могут собираться в линию или образовывать световые фигуры для художественного оформления помещения.



## ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА 100лм/Вт

Современные светодиоды с высокой светоотдачей гарантируют максимально эффективную освещенность пространства.



## ОТСУТСТВИЕ ПУЛЬСАЦИЙ

Современные светодиодные технологии обеспечивают высокую светоотдачу без пульсаций.



## ТРАНЗИТНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ ДО 1000Вт

Набор аксессуаров в комплекте обеспечивает соединение светильников в линию или фигурное при транзитном подключении.



## ЛЕГКИЙ МОНТАЖ

Благодаря светильникам-коннекторам и соединительной планке светильники легко собирать в линию или создавать световые фигуры.



## НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ



## ПОДВЕСНОЙ МОНТАЖ



## МОНТАЖ В РЕЕЧНЫЙ ПОТОЛОК

наименование	мощность, Вт	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	цвет корпуса	габариты, мм (ДхШхВ)	транзитное подключение, Вт	количество в коробе, шт	арт.код
ДБО-АЛФА	48	175-265	4 000	4 800	черный	1 200x 71 x 65	до 1 000	10	4690612060002
	48	175-265	6 500	4 800	черный	1 200x 71 x 65	до 1 000	10	4690612060019
Светильник-коннектор L-тип	8	175-265	4 000	680	черный	125x 125 x 65	до 1 000	20	4690612060026
	8	175-265	6 500	680	черный	125x 125 x 65	до 1 000	20	4690612060033
Светильник-коннектор T-тип	10	175-265	4 000	850	черный	180x 125 x 65	до 1 000	20	4690612060040
	10	175-265	6 500	850	черный	180x 125 x 65	до 1 000	20	4690612060057
Светильник-коннектор Y-тип	10	175-265	4 000	850	черный	191x 165 x 65	до 1 000	20	4690612060064
	10	175-265	6 500	850	черный	191x 165 x 65	до 1 000	20	4690612060071
Светильник-коннектор X-тип	12	175-265	4 000	1 020	черный	180x 180 x 65	до 1 000	20	4690612060088
	12	175-265	6 500	1 020	черный	180x 180 x 65	до 1 000	20	4690612060095
<b>АКСЕССУАРЫ</b>									
Коннектор гибкий FC									
Шнур питания РС 3м									
Комплект подвесов КП-LINE 3м									
Крепеж СК для реечного потолка									

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Шнур питания, 1м

Аксессуары для линейного соединения:

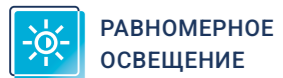


Аксессуары для накладного монтажа:



# СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ

## ДБО-НОВА ОПАЛ



**РАВНОМЕРНОЕ  
ОСВЕЩЕНИЕ**

Светодиодный подвесной светильник ДБО-НОВА ОПАЛ предназначен для акцентного и основного освещения современных жилых, общественных помещений.

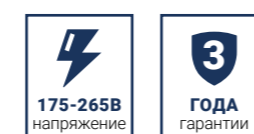
Равномерное освещение и отсутствие пульсаций создают максимально комфортное, приближенное к естественному освещение.

Светильники ДБО-НОВА ОПАЛ подходят для подвесного монтажа при помощи подвесов, входящих в комплект поставки.

Корпус светильника из высококачественного алюминия гарантирует прочность и износостойчивость.



**АЛЮМИНИЕВЫЙ  
КОРПУС**



### РАВНОМЕРНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

Равномерное освещение создает максимально комфортное, приближенное к естественному освещение.



### ОТСУСТВИЕ ПУЛЬСАЦИЙ

Современные светодиодные технологии обеспечивают высокую светоотдачу без пульсаций.



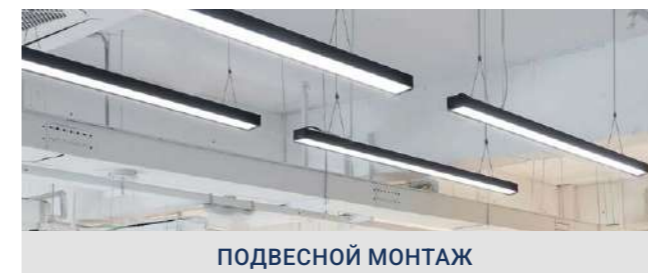
### ПОДВЕС 2м В КОМПЛЕКТЕ

Светильники подходят для подвесного монтажа при помощи подвесов, входящих в комплект поставки.



### АЛЮМИНИЕВЫЙ КОРПУС

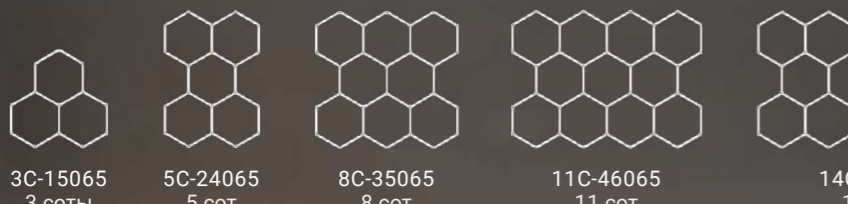
Корпус из высококачественного алюминия гарантирует прочность и износостойчивость.



### ПОДВЕСНОЙ МОНТАЖ

наименование	мощность, Вт	угол рассеяния	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	цвет корпуса	габариты, мм (ДхШхВ)	количество в коробке, шт	артикул
ДБО-НОВА ОПАЛ-2465	24	120°	175-265	6 500	2 400	черный	1 180 x 70 x 35	18	4690612066486
ДБО-НОВА ОПАЛ-3665	36	120°	175-265	6 500	3 600	черный	1 180 x 100 x 35	12	4690612066493
ДБО-НОВА ОПАЛ-4565	45	120°	175-265	6 500	4 500	черный	1 180 x 180 x 35	8	4690612066509

# СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ ДБО-HEXAGON



**3шт – 14шт**  
КОЛИЧЕСТВО СОТ

**150Вт – 810Вт**  
МОЩНОСТЬ

**6 500К**  
ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА

**МОДУЛЬНАЯ  
КОНСТРУКЦИЯ**

**ВЫСОКАЯ  
СВЕТООТДАЧА**

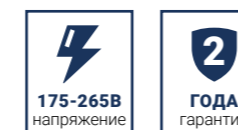
**ОТСУСТВИЕ  
ПУЛЬСАЦИЙ**

**ФОРМА  
РАВНОУГОЛЬНЫХ СОТ**

Светодиодный светильник ДБО-HEXAGON представляет собой модульную световую конструкцию в виде сот. Предназначен для акцентного и основного освещения современных жилых и общественных помещений. Высокий уровень светоотдачи и отсутствие пульсаций позволяют использовать светильник как для общего освещения, так и в качестве подсветки.

Светильник ДБО-HEXAGON монтируется накладным способом при помощи встроенных в конструкцию коннекторов или усиленных скоб, которые идут в комплекте поставки. Благодаря коннекторам, входящим в комплект поставки, светильники могут собираться в световые фигуры в форме равноугольных сот для художественного оформления помещения.

В комплект поставки также входят: шнур питания длиной 1,5м с вилкой, усиленные скобы для накладного монтажа и стяжки белого цвета.



## МОДУЛЬНАЯ КОНСТРУКЦИЯ

Светодиодный светильник ДБО-HEXAGON представляет собой модульную световую конструкцию в виде сот.

## ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА

Современные светодиоды с высокой светоотдачей гарантируют максимально эффективную освещенность пространства.



## ОТСУСТВИЕ ПУЛЬСАЦИЙ

Современные светодиодные технологии обеспечивают высокую светоотдачу без пульсаций.

## ФОРМА РАВНОУГОЛЬНЫХ СОТ

Благодаря коннекторам светильники могут собираться в световые фигуры в форме равноугольных сот.

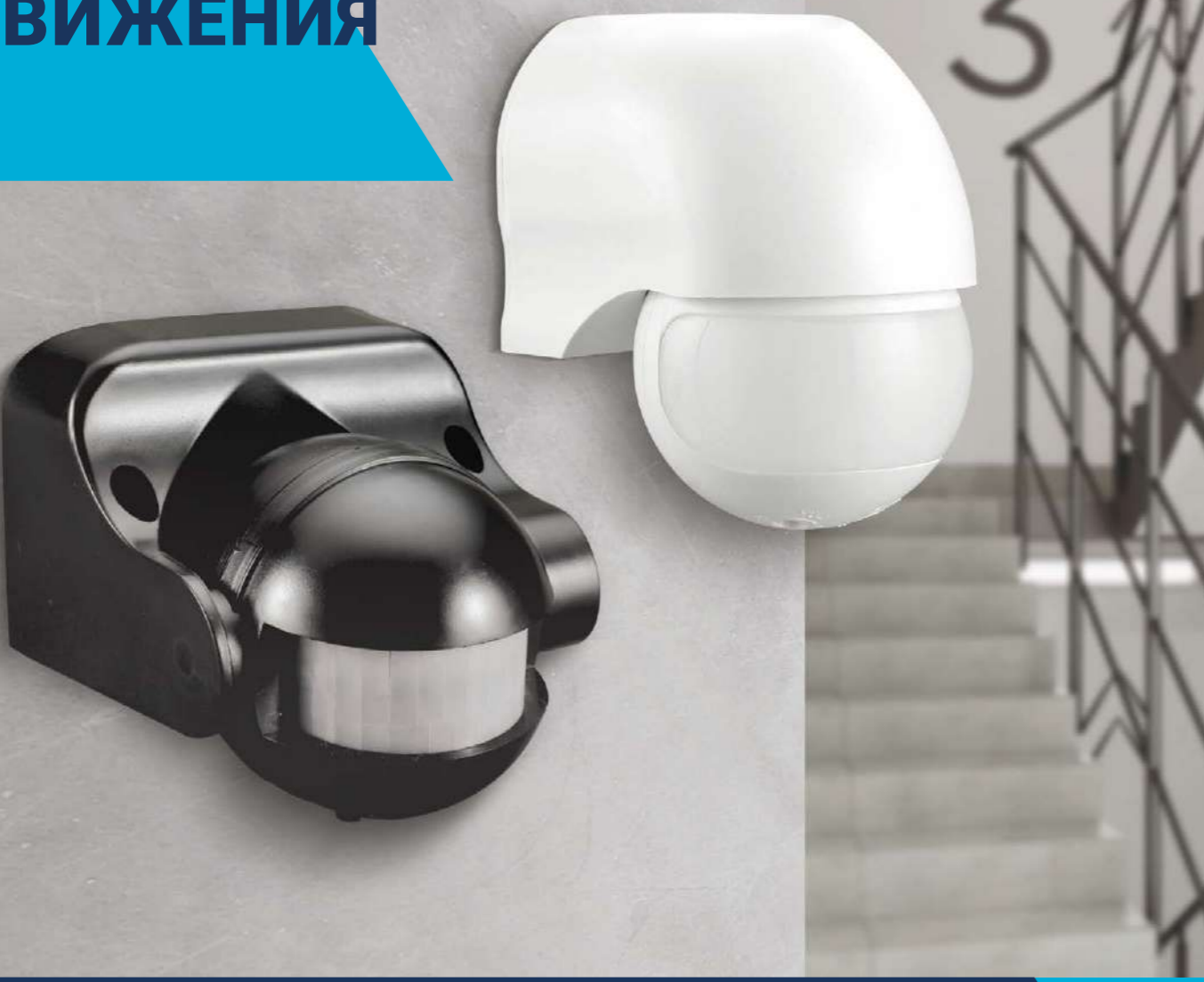


## НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ

## ПОДВЕСНОЙ МОНТАЖ

наименование	количество сот, шт	мощность, Вт	угол рассеяния	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	цвет корпуса	габариты, мм (ДхШхВ)	количество в коробе, шт	артинул
ДБО-HEXAGON 3С-15065	3	150	120°	175-265	6 500	16 500	белый	1 628 x 1 628 x 34	1	4690612066615
ДБО-HEXAGON 5С-24065	5	240	120°	175-265	6 500	26 400	белый	2 350 x 1 628 x 34	1	4690612066622
ДБО-HEXAGON 8С-35065	8	350	120°	175-265	6 500	38 500	белый	2 350 x 2 442 x 34	1	4690612066639
ДБО-HEXAGON 11С-46065	11	460	120°	175-265	6 500	50 600	белый	2 350 x 3 256 x 34	1	4690612066646
ДБО-HEXAGON 14С-57065	14	570	120°	175-265	6 500	62 700	белый	2 325 x 4 027 x 34	1	4690612066653
ДБО-HEXAGON 14С-81065 С РАМКОЙ	14	810	120°	175-265	6 500	89 100	белый	2 430 x 4 835 x 34	1	4690612066660

# ДАТЧИКИ ДВИЖЕНИЯ



**180°, 360°**  
УГОЛ ОБЗОРА



**6м – 12м**  
ДАЛЬНОСТЬ ДЕЙСТВИЯ



**ВЫСОКАЯ  
ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ**



**ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН  
НАСТРОЕК**



**СНИЖЕНИЕ  
ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ ДО 70%**

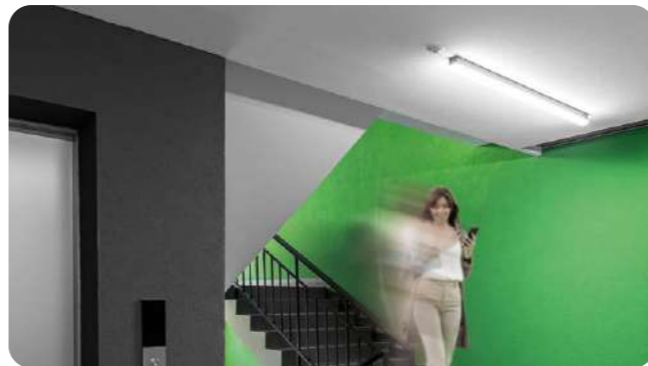


**УВЕЛИЧЕНИЕ СРОКА  
СЛУЖБЫ СВЕТИЛЬНИКА**

Инфракрасный и микроволновый датчики движения ДД используются для автоматического включения и выключения освещения, электроприборов, а также для управления сигнализацией. Активизируются в зависимости от наличия движущихся объектов в зоне обнаружения датчика и уровня освещенности.

Снижают потребление электроэнергии и продлевают срок службы ламп и светильников до 70%. Регулировка задержки срабатывания, уровня освещенности и дальности обнаружения – для различных задач и потребностей.

В комплект входит набор необходимого крепежа, что обеспечивает простой монтаж и подключение.



## ВЫСОКАЯ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ

Активизируется в зависимости от наличия движущихся объектов в зоне обнаружения датчика и уровня освещенности.



## ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН НАСТРОЕК

Регулировка задержки срабатывания, дальности обнаружения и уровня освещенности – для различных задач и потребностей.



## СНИЖЕНИЕ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ ДО 70%

Снижает потребление электроэнергии светильников и ламп до 70%.



## УВЕЛИЧЕНИЕ СРОКА СЛУЖБЫ СВЕТИЛЬНИКА

Продлевает срок эксплуатации электроприборов.



ДД 08Б



ДД 09Б



ДД 10Б



ДД 20ВБ



ДД 201Б



ДД-МВ 101



ДД 08Ч



ДД 09Ч



ДД 10Ч

наименование	тип датчика	мощность, Вт	степень защиты, IP	напряжение, В	угол обзора	дальность действия, м	цвет корпуса	габариты, мм (ДхШхВ)	количество в коробке, шт	артикул
ДД 08Б	инфракрасный	1 200	44	230±10%	180°	12	белый	87 x 50 x 156	50	4690612053325
ДД 08Ч	инфракрасный	1 200	44	230±10%	180°	12	черный	87 x 50 x 156	50	4690612053326
ДД 09Б	инфракрасный	1 200	44	230±10%	180°	12	белый	86 x 65 x 83	50	4690612053349
ДД 09Ч	инфракрасный	1 200	44	230±10%	180°	12	черный	86 x 65 x 83	50	4690612053356
ДД 10Б	инфракрасный	1 200	44	230±10%	180°	12	белый	83 x 63 x 93	50	4690612052205
ДД 10Ч	инфракрасный	1 200	44	230±10%	180°	12	черный	83 x 63 x 93	50	4690612052212
ДД 20ВБ	инфракрасный	1 200	33	230±10%	360°	6	белый	115 x 115 x 57	50	4690612052199
ДД 201Б	инфракрасный	1 200	20	230±10%	360°	8	белый	76 x 76 x 62	50	4690612052229
ДД-МВ 101	микроволновый	1 200	20	230±10%	360°	8	белый	94 x 94 x 44	50	4690612052236

# ФОТОРЕЛЕ

ФР 601  
ФР 606



6А, 10А  
СИЛА ТОКА



IP44  
СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



АВТОМАТИЧЕСКОЕ  
ВКЛЮЧЕНИЕ/ВЫКЛЮЧЕНИЕ



УВЕЛИЧЕНИЕ СРОКА  
СЛУЖБЫ СВЕТИЛЬНИКА



СНИЖЕНИЕ  
ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ ДО 70%



ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИЩЕННОСТЬ  
IP44

Фотореле ФР позволяет включать и выключать освещение в автоматическом режиме при управлении внутренним и уличным освещением, включении подсветки витрин, рекламных конструкций.

Фотореле активируется в зависимости от уровня освещения в диапазоне от 5 до 50 люкс. Позволяет добиться экономии электроэнергии и увеличения срока службы ламп и светильников до 70%.

Пылевлагозащищенность IP44 позволяет использовать фотореле как в помещениях, так и под навесом. Предназначено для накладного монтажа.



## АВТОМАТИЧЕСКОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ/ВЫКЛЮЧЕНИЕ

Фотореле позволяет включать и выключать освещение в автоматическом режиме



## УВЕЛИЧЕНИЕ СРОКА СЛУЖБЫ СВЕТИЛЬНИКА

Продлевает срок эксплуатации электроприборов.



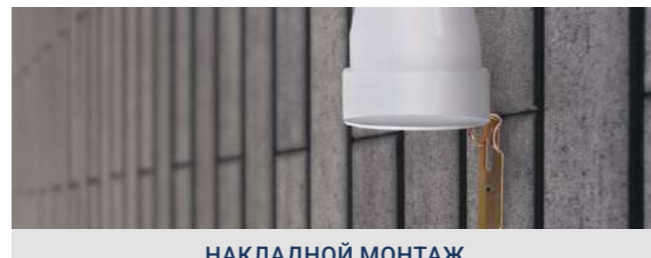
## СНИЖЕНИЕ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЯ ДО 70%

Снижает потребление электроэнергии светильников и ламп до 70%.



## ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИЩЕННОСТЬ IP44

Пылевлагозащищенность IP44 позволяет использовать фотореле как в помещениях, так и под навесом.



## НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ



ФР 601      ФР 606

наименование	ток нагрузки, А	степень защиты, IP	светочувствительность, лк	напряжение, В	габариты, мм (ДxШxВ)	количество в коробе, шт	артикул
ФР 601	10	44	5-50	230±10%	61 x 61 x 75	100	4690612053363
ФР 606	6	44	5-15	230±10%	51 x 35 x 92	100	4690612053370

# СВЕТИЛЬНИКИ ГЕРМЕТИЧНЫЕ

ДСП-155Н

ДСП-155 ТРАНЗИТНЫЙ

125  
лм/Вт



W 18Вт, 36Вт  
МОЩНОСТЬ

K 4 000K, 6 500K  
ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА



IP65  
СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



125лм/Вт ВЫСОКАЯ  
СВЕТООТДАЧА

Пылевлагозащищенный светильник ДСП-155 из прочного ABS-пластика подходит для освещения общественных, производственных и подсобных помещений.

ТРАНЗИТНОЕ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Современные светодиоды с высокой светоотдачей и отсутствие пульсаций создают максимально комфортное освещение. Опаловый рассеиватель из поликарбоната обеспечивает равномерный свет, максимально приближенный к естественному.

ОТСУСТВИЕ  
ПУЛЬСАЦИЙ

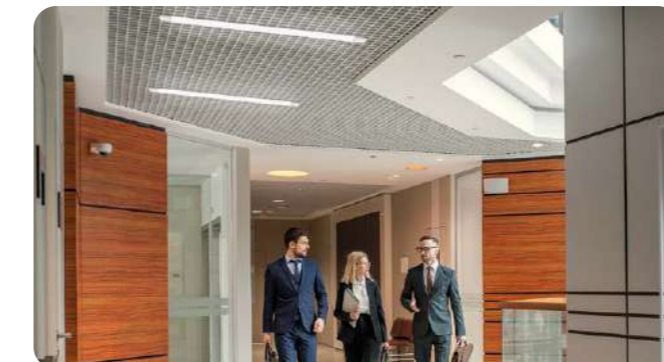
Высокая степень защиты IP65 обеспечивает герметичность корпуса. Входящие в комплект усиленные металлические скобы позволяют монтировать светильник накладным способом на вертикальные и горизонтальные поверхности.

ГЕРМЕТИЧНЫЙ  
КОРПУС



## 125лм/Вт ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА

Современные светодиоды с высокой светоотдачей гарантируют максимально эффективную освещенность пространства.



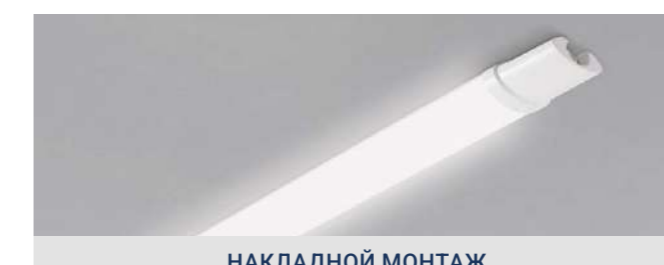
## ТРАНЗИТНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Транзитные светильники ДСП-155 имеют выводы кабеля с обеих сторон для удобства подключения в линию.



## ОТСУСТВИЕ ПУЛЬСАЦИЙ

Современные светодиодные технологии и опаловый рассеиватель обеспечивают равномерный свет без пульсаций.



## ГЕРМЕТИЧНЫЙ КОРПУС

Высокая степень защиты IP65 обеспечивает герметичность корпуса.

## НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ

наименование	мощность, Вт	угол рассеяния	напряжение, В	цветовая температура, K	световой поток, лм	транзитное подключение, Вт	габариты, мм (ДхШxВ)	количество в коробе, шт	артикул
ДСП-155Н	18	120°	175-265	4 000	2 250	-	600 x 60 x 35	20	4690612042602
	18	120°	175-265	6 500	2 250	-	600 x 60 x 35	20	4690612042619
	36	120°	175-265	4 000	4 500	-	1 200 x 60 x 35	20	4690612042367
	36	120°	175-265	6 500	4 500	-	1 200 x 60 x 35	20	4690612042374
ДСП-155 ТРАНЗИТНЫЙ	36	120°	175-265	4 000	4 500	до 180	1 200 x 60 x 35	20	4690612038117
	36	120°	175-265	6 500	4 500	до 180	1 200 x 60 x 35	20	4690612038124

# СВЕТИЛЬНИКИ ГЕРМЕТИЧНЫЕ

ДСП-157Т ТРАНЗИТНЫЙ



W 36Вт  
мощность

K 4 000K, 6 500K  
цветовая температура

IP65  
степень защиты

125лм/Вт ВЫСОКАЯ  
СВЕТООТДАЧА

ТРАНЗИТНОЕ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕ

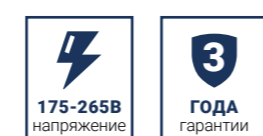
УДОБНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ  
ВНУТРИ КОРПУСА

ГЕРМЕТИЧНЫЙ  
КОРПУС

Пылевлагозащищенный светильник ДСП-157Т с функцией транзитного подключения из прочного ABS-пластика подходит для освещения общественных и производственных помещений. Современные светодиоды с высокой светоотдачей и отсутствие пульсаций создают максимально комфортное, приближенное к естественному освещение.

Для удобства транзитного подключения, позволяющего соединять светильники в единую линию, оснащен гермоводом и клеммной колодкой внутри светильника для простого и безопасного подключения внутри корпуса.

Степень защиты IP65 обеспечивает герметичность корпуса. Входящие в комплект усиленные металлические скобы позволяют монтировать светильник накладным способом.



## 125лм/Вт ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА

Современные светодиоды с высокой светоотдачей гарантируют максимально эффективную освещенность пространства.



## УДОБНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВНУТРИ КОРПУСА

Оснащен гермоводом и клеммной колодкой внутри светильника для простого и безопасного подключения внутри корпуса.



## ТРАНЗИТНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Функция транзитного подключения позволяет соединять светильники в единую линию.



## ГЕРМЕТИЧНЫЙ КОРПУС

Высокая степень защиты IP65 обеспечивает герметичность корпуса.



## НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ

наименование	мощность, Вт	угол рассеяния	напряжение, В	цветовая температура, K	световой поток, лм	транзитное подключение, Вт	габариты, мм (ДхШхВ)	количество в коробе, шт	артикул
ДСП-157Т ТРАНЗИТНЫЙ	36	120°	175-265	4 000	4 500	до 180	1 200 x 60 x 36	20	4690612042343
	36	120°	175-265	6 500	4 500	до 180	1 200 x 60 x 36	20	4690612042350

# СВЕТИЛЬНИКИ ГЕРМЕТИЧНЫЕ

## ДСП-159Т ТРАНЗИТНЫЙ



**125**  
лм/Вт

**W** 18Вт, 36Вт, 50Вт  
МОЩНОСТЬ

**K** 4 000К, 6 500К  
ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА

IP65  
СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ

125лм/Вт ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА

ТРАНЗИТНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

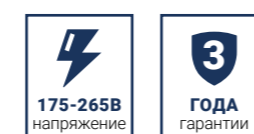
УДОБНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВНУТРИ КОРПУСА

ГЕРМЕТИЧНЫЙ КОРПУС

Пылевлагозащищенный светильник ДСП-159Т с функцией транзитного подключения из прочного негорючего ABS-пластика подходит для освещения общественных и производственных помещений. Современные светодиоды с высокой светоотдачей и отсутствие пульсаций создают максимально комфортное, приближенное к естественному освещение.

Для удобства транзитного подключения, позволяющего соединять светильники в единую линию, оснащен гермовводом и клеммной колодкой внутри светильника для простого и безопасного подключения внутри корпуса.

Степень защиты IP65 обеспечивает герметичность корпуса. Входящие в комплект усиленные металлические скобы позволяют монтировать светильник накладным способом.



175-265В  
напряжение

3  
ГОДА  
гарантии



### 125лм/Вт ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА

Современные светодиоды с высокой светоотдачей гарантируют максимально эффективную освещенность пространства.



### ТРАНЗИТНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Функция транзитного подключения позволяет соединять светильники в единую линию.



### УДОБНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВНУТРИ КОРПУСА

Оснащен гермовводом и клеммной колодкой внутри светильника для простого и безопасного подключения внутри корпуса.



### ГЕРМЕТИЧНЫЙ КОРПУС

Высокая степень защиты IP65 обеспечивает герметичность корпуса.

### НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ

наименование	мощность, Вт	угол рассеяния	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	световая отдача, лм/Вт	транзитное подключение, Вт	габариты, мм (ДхШхВ)	количество в коробке, шт	артикул
ДСП-159Т ТРАНЗИТНЫЙ	18	120°	175-265	4 000	1 890	105	252	625 x 75 x 70	12	4690612038070
	18	120°	175-265	4 000	1 890	105	252	625 x 75 x 70	12	4690612038087
	18	120°	175-265	4 000	2 250	125	252	600 x 64 x 60	12	4690612048314
	18	120°	175-265	6 500	2 250	125	252	600 x 64 x 60	12	4690612048321
	36	120°	175-265	4 000	3 780	105	252	1 225 x 75 x 70	12	4690612038094
	36	120°	175-265	4 000	4 500	125	252	1 200 x 64 x 60	12	4690612048338
	36	120°	175-265	6 500	4 500	125	252	1 200 x 64 x 60	12	4690612048345
	50	120°	175-265	4 000	6 250	125	250	1 200 x 64 x 60	12	4690612048352
	50	120°	175-265	6 500	6 250	125	250	1 200 x 64 x 60	12	4690612048369

# СВЕТИЛЬНИКИ ГЕРМЕТИЧНЫЕ ПОД СВЕТОДИОДНУЮ ЛАМПУ

ССП-456  
ССП-458



**LED-T8**  
ТИП ЛАМПЫ

 600мм, 1200мм  
ДЛИНА ЛАМПЫ

 IP65  
СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ

A close-up photograph showing a section of a black metal track system. The track is U-shaped with a ribbed base plate. A small metal clip or fastener is visible on the side of the track.

**Т8**  
лампа

Линейные светильники ССП предназначены для использования с лампой LED-T8 (в комплект не входит).

 УДАРОПРОЧНАЯ  
КОНСТРУКЦИЯ

Ударопрочная конструкция и диапазон рабочих температур от -40°C до +50°C позволяет использовать светильник для освещения на объектах в загрязнённых условиях, а также для освещения открытых строительных площадок. Высокая степень защиты IP65 обеспечивает герметичность корпуса.

 ГЕРМЕТИЧНЫЙ  
КОРПУС

Входящие в комплект усиленные металлические скобы позволяют монтировать светильник накладным способом на вертикальные и горизонтальные поверхности.

## УСИЛЕННЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СКОБЫ



ПОД ЛАМПУ LED-Т8

Линейные светильники предназначены для использования с лампой LED-T8 (в комплект не входит).



ГЕРМЕТИЧНЫЙ КОРПУС

Высокая степень защиты IP65 обеспечивает герметичность корпуса



## УСИЛЕННЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ СКОБЫ

Входящие в комплект усиленные металлические скобы позволяют монтировать светильник накладным способом



НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ

наименование	цоколь лампы	тип лампы	угол рассеяния	напряжение, В	габариты, мм (ДхШхВ)	количество в коробе, шт	артикул
<b>ССП-456 2xLED-T8-1200</b>	G13	2xLED-T8	120°	230±10%	1 260 x 100 x 84	10	4690612053233
<b>ССП-458 1xLED-T8-600</b>	G13	1xLED-T8	120°	230±10%	666 x 60 x 55	16	4690612053257
<b>ССП-458 1xLED-T8-1200</b>	G13	1xLED-T8	120°	230±10%	1 276 x 60 x 55	16	4690612053240
<b>ССП-458 2xLED-T8-600</b>	G13	2xLED-T8	120°	230±10%	666 x 86 x 55	12	4690612053271
<b>ССП-458 2xLED-T8-1200</b>	G13	2xLED-T8	120°	230±10%	1 276 x 86 x 55	12	4690612053264

# СВЕТИЛЬНИКИ СКЛАДСКИЕ

UHB-2L

105  
лм/Вт



W 100Вт – 200Вт  
мощность

K 5 000K  
цветовая температура

IP65  
степень защиты

105лм/Вт ВЫСОКАЯ  
СВЕТООТДАЧА

СВЕТОРАССЕИВАЮЩИЕ  
ЛИНЗЫ

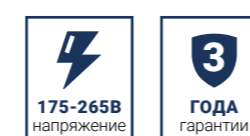
ОТСУСТВИЕ  
ПУЛЬСАЦИЙ

ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН  
РАБОЧЕГО НАПРЯЖЕНИЯ

Складской пылевлагозащищенный линзованный светильник UHB-2L из прочного анодированного алюминия. Современные светодиоды с высокой светоотдачей, отсутствие пульсаций создают комфортное, приближенное к естественному освещение.

Светорассеивающие линзы с углом рассеяния 90° обеспечивают оптимальное распределение света в помещениях с высокими потолками. Светильник имеет широкий диапазон напряжения 175-265В.

Высокая степень защиты IP65 обеспечивает герметичность корпуса и подходит для освещения помещений с высоким содержанием влаги и пыли. Монтируется подвесным способом при помощи рым-болта, входящего в комплект поставки.



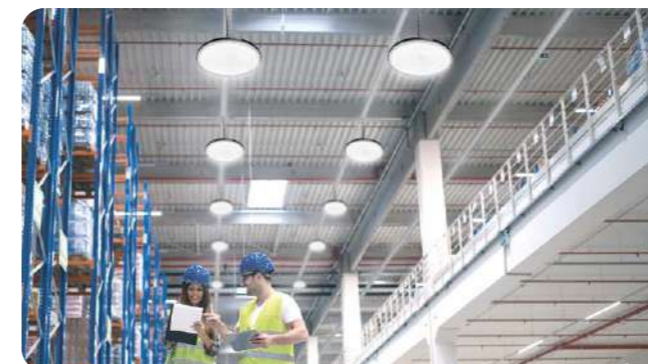
## 105лм/Вт ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА

Современные светодиоды с высокой светоотдачей гарантируют максимально эффективную освещенность пространства.



## СВЕТОРАССЕИВАЮЩИЕ ЛИНЗЫ

Линзы с углом рассеяния 90° оптимально распределяют световой поток в помещениях с высокими потолками.



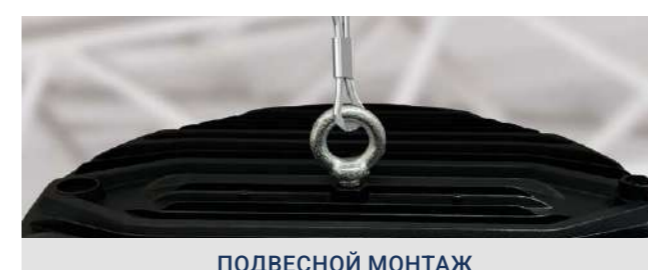
## ОТСУСТВИЕ ПУЛЬСАЦИЙ

Ровный световой поток без пульсации даже в сетях с нестабильным напряжением.



## ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН РАБОЧЕГО НАПРЯЖЕНИЯ

Светильник имеет широкий диапазон напряжения 175-265В.



## ПОДВЕСНОЙ МОНТАЖ

наименование	мощность, Вт	угол рассеяния	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	цвет корпуса	габариты, мм (ДxШxВ)	количество в коробке, шт	артикул
UHB-2L	100	90°	175-265	5 000	10 500	черный	Ø 235 x 32	10	4690612057040
	150	90°	175-265	5 000	15 750	черный	Ø 277 x 32	10	4690612057057
	200	90°	175-265	5 000	21 000	черный	Ø 308 x 32	10	4690612057064

# СВЕТИЛЬНИКИ СКЛАДСКИЕ

## UHB2-LEVEL



W 100Вт – 200Вт  
мощность

K 5 000К  
цветовая температура

IP65  
степень защиты

ВЫСОКАЯ  
СВЕТООТДАЧА

ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН  
НАПРЯЖЕНИЯ 100-277В

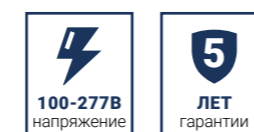
ОТСУТСТВИЕ  
ПУЛЬСАЦИЙ

ГЕРМЕТИЧНЫЙ  
КОРПУС

Складской пылевлагозащищенный светильник UHB2-LEVEL выполнен из прочного анодированного алюминия. Современные светодиоды с высокой светоотдачей и отсутствие пульсаций создают максимально комфортное, приближенное к естественному освещение.

Светорассеивающие линзы с углом рассеяния 90° обеспечивают оптимальное распределение света в помещениях с высокими потолками. Светильник имеет широкий диапазон напряжения 100-277В.

Высокая степень защиты IP65 обеспечивает герметичность корпуса. Установка осуществляется подвесным способом с использованием рым-болта, который включен в комплект поставки. На UHB2-LEVEL предоставляется пятилетняя гарантия.



### ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА

Современные светодиоды с высокой светоотдачей гарантируют максимально эффективную освещенность пространства.



### ОТСУТСТВИЕ ПУЛЬСАЦИЙ

Ровный световой поток без пульсации даже в сетях с нестабильным напряжением.

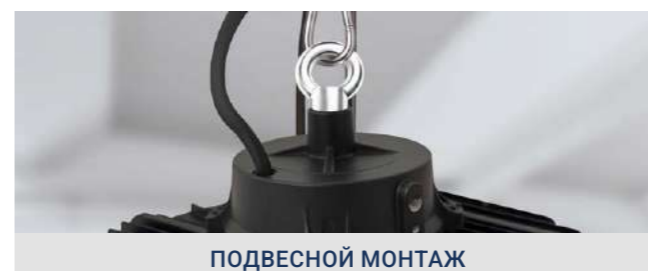


### ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН НАПРЯЖЕНИЯ 100-277В

Широкий диапазон напряжения 100-277В обеспечивают надежную работу при любых условиях.

### ГЕРМЕТИЧНЫЙ КОРПУС

Корпус с высокой степенью защиты IP65 обеспечивает герметичность, защиту от атмосферного воздействия и коррозии.



### ПОДВЕСНОЙ МОНТАЖ

наименование	мощность, Вт	угол рассеяния	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	цвет корпуса	габариты, мм (ДхШхВ)	количество в коробке, шт	артикул
UHB2-LEVEL 10050	100	90°	100-277	5 000	15 000	черный	Ø208 x 135	1	4690612066516
UHB2-LEVEL 15050	150	90°	100-277	5 000	22 500	черный	Ø248 x 135	1	4690612066523
UHB2-LEVEL 20050	200	90°	100-277	5 000	30 000	черный	Ø288 x 135	1	4690612066530

# СВЕТИЛЬНИКИ СКЛАДСКИЕ

## UHB-LEVEL



**ВЫСОКАЯ  
СВЕТООТДАЧА**



**ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН  
НАПРЯЖЕНИЯ 100-277В**



**БАЗА ДЛЯ УСТАНОВКИ  
СЕНСОРА**



**ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ МОЩНОСТИ  
И ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ**

Складской пылевлагозащищенный светильник UHB-LEVEL с базой для установки сенсора выполнен из прочного анодированного алюминия. В конструкции светильников предусмотрена база для установки сенсора, что позволяет значительно расширить их функциональность, интегрируя их в системы управления освещением и автоматизации. Современные светодиоды с высокой светоотдачей 175 лм/Вт и отсутствие пульсаций создают максимально комфортное, приближенное к естественному освещение.

Функция переключения мощности, цветовой температуры и датчик освещенности позволяют гибко настроить требуемый режим работы. Широкий диапазон напряжения 100-277В с диммированием 0-10В и защитой от скачков напряжения 6кВ обеспечивают надежную работу с гарантией 5 лет.

Высокая степень защиты IP66 обеспечивает герметичность корпуса и подходит для освещения помещений с высоким содержанием влаги и пыли. Монтируется подвесным способом при помощи рым-болта, входящего в комплект поставки. В комплект поставки входит провод питания длиной 1,2м.



**100-277В**  
напряжение



**5**  
ЛЕТ  
гарантии



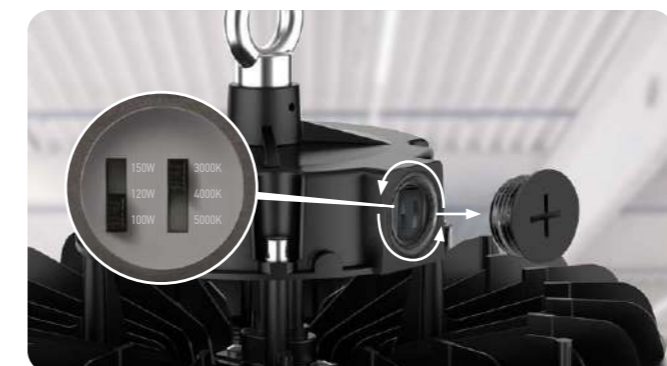
### ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА

Современные светодиоды с высокой светоотдачей гарантируют максимально эффективную освещенность пространства.



### БАЗА ДЛЯ УСТАНОВКИ СЕНСОРА

В конструкции светильников предусмотрена база для установки сенсора, что позволяет расширить их функциональность.



### ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ МОЩНОСТИ И ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ

Светильник отличается функцией переключения мощности и выбора цветовой температуры.



### ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН НАПРЯЖЕНИЯ 100-277В

Широкий диапазон напряжения 100-277В обеспечивают надежную работу при любых условиях.



**НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ**



**МОНТАЖ НА КРЮК С ПРУЖИНОЙ**



**МОНТАЖ НА КРЮК С БОЛТОМ**

наименование	мощность, Вт	угол рассеяния	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	цвет корпуса	габариты, мм (ДхШхВ)	количество в коробе, шт	артикул
UHB-LEVEL 150PA3C-SB-BL	150 / 120 / 100	90°	100-277	3 000 / 4 000 / 5 000	26 250	черный	Ø 260 x 119	1	4690612061191
UHB-LEVEL 200PA3C-SB-BL	200 / 150 / 120	90°	100-277	3 000 / 4 000 / 5 000	35 000	черный	Ø 295 x 122	1	4690612061207
UHB-LEVEL 240PA3C-SB-BL	240 / 200 / 150	90°	100-277	3 000 / 4 000 / 5 000	42 000	черный	Ø 295 x 122	1	4690612061214
UHB-LEVEL 300PA3C-SB-BL	300 / 240 / 200	90°	100-277	3 000 / 4 000 / 5 000	52 500	черный	Ø 320 x 132	1	4690612061221
UHB-LEVEL 500PA3C-SB-BL	500 / 400 / 300	90°	100-277	3 000 / 4 000 / 5 000	87 500	черный	Ø 366 x 349	1	4690612064147

### АКСЕССУАРЫ

Кронштейн для накладного монтажа SB-UFO-LEVEL-BL	черный	20	4690612063010
Крюк с пружиной SH-M10-UFO-LEVEL	-	50	4690612063027
Крюк с болтом SBH-M10-UFO-LEVEL	-	50	4690612063034
Пульт дистанционного управления RC09-WH-LEVEL	белый	60	4690612065243
Датчик движения инфракрасный S09WH-PIR-LEVEL	белый	120	4690612065700
Датчик движения микроволновый S09WH-MW-LEVEL	белый	120	4690612065717

# СВЕТИЛЬНИКИ СКЛАДСКИЕ

WHB02A

110  
лм/Вт



W 100Вт – 200Вт  
мощность

K 5 000К  
цветовая температура

IP65  
степень защиты

ВЫСОКАЯ  
СВЕТООТДАЧА

ОТСУСТВИЕ  
ПУЛЬСАЦИЙ

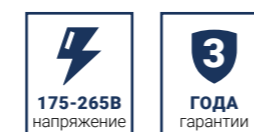
ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН  
РАБОЧЕГО НАПРЯЖЕНИЯ

ГЕРМЕТИЧНЫЙ  
КОРПУС

Складской линейный пылевлагозащищенный светильник WHB02A из прочного анодированного алюминия. Современные светодиоды с высокой светоотдачей и отсутствие пульсаций создают максимально комфортное, приближенное к естественному освещение. Светильник имеет широкий диапазон рабочего напряжения 175-265В.

Высокая степень защиты IP65 обеспечивает герметичность корпуса и подходит для помещений с высоким содержанием влаги и пыли.

Светильник предназначен для подвесного монтажа и может крепиться на горизонтальную или вертикальную поверхности при использовании кронштейна КНП-WHB.



## ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА

Современные светодиоды с высокой светоотдачей гарантируют максимально эффективную освещенность пространства.



## ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН РАБОЧЕГО НАПРЯЖЕНИЯ

Светильник имеет широкий диапазон рабочего напряжения 175-265В.



## ОТСУСТВИЕ ПУЛЬСАЦИЙ

Ровный световой поток без пульсации даже в сетях с нестабильным напряжением.



## ГЕРМЕТИЧНЫЙ КОРПУС

Корпус с высокой степенью защиты IP65 обеспечивает герметичность, защиту от атмосферного воздействия и коррозии.



## ПОДВЕСНОЙ МОНТАЖ



## НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ

наименование	мощность, Вт	угол рассеяния	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	цвет корпуса	габариты, мм (ДхШхВ)	количество в коробке, шт	артикул
WHB02A-10050	100	120°	175-265	5 000	11 000	черный	491 x 120 x 35	10	4690612054650
WHB02A-15050	150	120°	175-265	5 000	16 500	черный	741 x 120 x 35	6	4690612054667
WHB02A-20050	200	120°	175-265	5 000	22 000	черный	991 x 120 x 35	6	4690612054674

## АКСЕССУАРЫ

Кронштейн поворотный КНП-WHB

черный

100 4690612058450

# СВЕТИЛЬНИКИ СКЛАДСКИЕ

LHB-LEVEL

**200**  
лм/Вт  
**LEVEL**



**W** 160Вт – 320Вт  
мощность

**K** 4 000K – 6 500K  
цветовая температура

**IP20**  
степень защиты

**ВЫСОКАЯ  
СВЕТООТДАЧА 200лм/Вт**

**ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН  
НАПРЯЖЕНИЯ 100-277В**

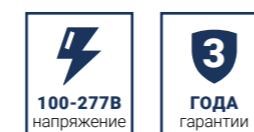
**БАЗА ДЛЯ УСТАНОВКИ  
СЕНСОРА**

**ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ МОЩНОСТИ  
И ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ**

Складской светильник LHB-LEVEL линейного типа с базой для установки сенсора выполнен из прочного алюминиевого сплава. В конструкции светильников предусмотрена база для установки сенсора, что позволяет значительно расширить их функциональность, интегрируя их в системы управления освещением и автоматизации. Современные светодиоды с высокой светоотдачей в 200 лм/вт и отсутствие пульсаций создают максимально комфортное, приближенное к естественному освещение.

Функция переключения мощности, функция выбора цветовой температуры и широкий диапазон рабочего напряжения 100-277В с диммированием 0-10В и защита от скачков напряжения до 6кВ обеспечивают надежную и комфортную работу при любых условиях.

Светильник монтируется подвесным способом при помощи комплекта креплений, входящего в комплект поставки.



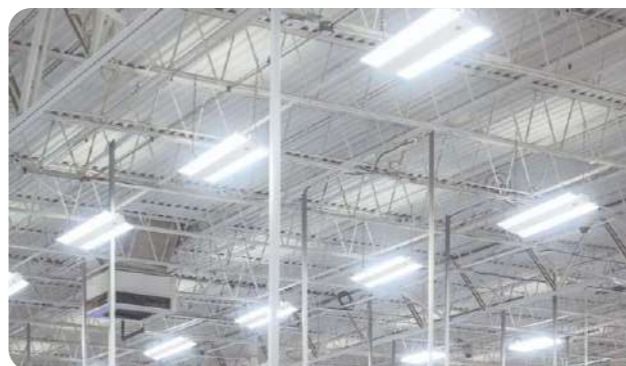
## ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА 200лм/Вт

Современные светодиоды с высокой светоотдачей гарантируют максимально эффективную освещенность пространства.



## БАЗА ДЛЯ УСТАНОВКИ СЕНСОРА

В конструкции светильников предусмотрена база для установки сенсора, что позволяет расширить их функциональность.



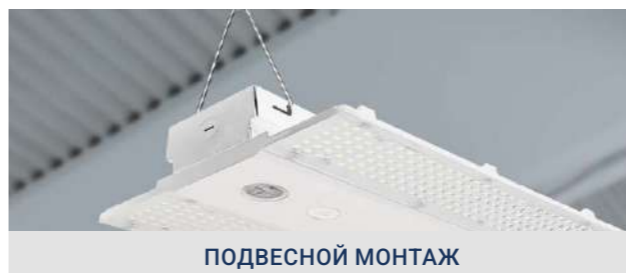
## ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН РАБОЧЕГО НАПРЯЖЕНИЯ

Светильник имеет широкий диапазон рабочего напряжения 100-277В.



## ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ МОЩНОСТИ И ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ

Светильник отличается функцией переключения мощности и выбора цветовой температуры.



## ПОДВЕСНОЙ МОНТАЖ

наименование	мощность, Вт	угол рассеяния	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	цвет корпуса	габариты, мм (ДхШхВ)	количество в коробке, шт	артикул
LHB-LEVEL 160PA3-SB	160 / 130 / 100	90°	100-277	4 000 / 5 000 / 6 500	32 000	белый	380 x 250 x 74	1	4690612064680
LHB-LEVEL 220PA3-SB	220 / 160 / 130	90°	100-277	4 000 / 5 000 / 6 500	44 000	белый	450 x 316 x 74	1	4690612064697
LHB-LEVEL 320PA3-SB	320 / 220 / 160	90°	100-277	4 000 / 5 000 / 6 500	64 000	белый	520 x 366 x 82	1	4690612064703

## АКСЕССУАРЫ

Пульт дистанционного управления RC09-WH-LEVEL  
Датчик движения инфракрасный S09WH-PIR-LEVEL  
Датчик движения микроволновый S09WH-MW-LEVEL

белый	60	4690612065243
белый	120	4690612065700
белый	120	4690612065717

# ДАТЧИКИ ДВИЖЕНИЯ

S12WH-MW-LEVEL  
S12WH-PIR-LEVEL



**ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ МИКРОВОЛНОВЫЙ**  
S12WH-MW-LEVEL



**ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ ИНФРАКРАСНЫЙ**  
S12WH-PIR-LEVEL

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		НАСТРОЙКИ ПО УМОЛЧАНИЮ
ЧАСТОТА	75 Гц	-
ОБЛАСТЬ ОБНАРУЖЕНИЯ	25% / 50% / 75% / 100%	100%
ВРЕМЯ ОЖИДАНИЯ	Пульт ДУ: 5 сек / 30 сек / 1 мин / 3 мин / 5 мин / 10 мин / 20 мин / 30 мин Встроенный переключатель: 5 сек / 1 мин / 5 мин / 10 мин	10 минут
ПОРОГ ДНЕВНОГО СВЕТА	2 lux (0.2 fc) / 10 lux (0.9 fc) / 30 lux (2.8 fc) / 50 lux (4.7 fc) / 80 lux (7.4 fc) / 120 lux (11.2 fc) / 200 lux (18.6 fc) / 250 lux (23.2 fc) / 300 lux (27.9 fc) / 350 lux (32.5 fc) / 400 lux (37.2 fc) / выкл	откл.
ПЕРИОД ОЖИДАНИЯ	0 сек / 10 сек / 30 сек / 1 мин / 5 мин / 10 мин / 30 мин / 60 мин / + со	0
УРОВЕНЬ ЗАТЕМНЕНИЯ В РЕЖИМЕ ОЖИДАНИЯ	Пульт ДУ: 10% / 20% / 30% / 50% Встроенный переключатель: 0% / 10% / 30% / 50%	10%
ВЫСОТА УСТАНОВКИ	макс 15 м (микроволновый) и 12 м (инфракрасный)	-
ДИАПАЗОН ОБНАРУЖЕНИЯ	≥ 3 м	-

наименование	мощность, Вт	напряжение, В	потребляемый ток, мА	тип диммирования	цвет	материал	габариты, мм (ДхШхВ)	артикул
МИКРОВОЛНОВЫЙ S12WH-MW-LEVEL	0,36	12	< 30	0-10V	белый	пластик	Ø 54x49	4690612065717
ИНФРАКРАСНЫЙ S12WH-PIR-LEVEL	0,36	12	< 15	0-10V	белый	пластик	Ø 54x49	4690612065700



UHB-LEVEL

LHB-LEVEL



# ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

RC09-WH-LEVEL



Start

**СТАРТ**  
Запуск режима программирования. На экране появляется индикатор программирования S; после программирования нажмите кнопку MEMORY для сохранения настроек.

Memory

**ПАМЯТЬ**  
Сохранение текущих настроек в память (в одну из Сцен). На пульте загорится индикатор M, затем погаснет по окончании сохранения.

Apply

**ПРИМЕНЕНИЕ**  
Нажмите эту кнопку, чтобы отправить настройки (зона обнаружения, параметры активного и пассивного режимов, порог дневного света и т.д.), так же датчик движения перейдет в режим обнаружения движения.

M H

**ВЫСОТА УСТАНОВКИ**  
Регулировка зоны обнаружения/чувствительности в зависимости от высоты установки.

Send

**ОТПРАВИТЬ**  
Запоминание и отправка текущих настроек пульта на датчик движения.

ON/OFF

**ON / OFF**  
Включение/выключение светильника; переводит датчик движения в ручной режим.

Auto

**АВТО**  
Переход в режим обнаружения движения и выполнить последнюю установленную для датчика настройку.

Reset

**ПЕРЕЗАГРУЗКА**  
Сброс настроек до заводских. Также переключает датчик движения в режим обнаружения движения с заводскими настройками.

Scenes

**СЦЕНЫ**  
Сохранение текущих параметров (зона обнаружения, параметры активного и пассивного режимов, порог дневного света) как «сцены» для быстрого применения.

Light

**ЯРКОСТЬ В ПАССИВНОМ РЕЖИМЕ**  
Уровень яркости в режиме ожидания: 10%, 20%, 30% или 50%.

**ДЛИТЕЛЬНОСТЬ АКТИВНОГО РЕЖИМА**

Период работы активного режима (после обнаружения движения): 5s, 30s, 1min, 3min, 5min, 10min, 20min, 30min.

**ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ПАССИВНОГО РЕЖИМА**

Период работы пассивного режима: 0s, 10s, 30s, 1min, 5min, 10min, 30min, 60min или со.

**ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА**

Не применимо к данному продукту.

**POWER**

Регулировка яркости в ручном режиме и режиме обнаружения движения: от 10% до 100%, шаг изменения яркости при нажатии 5%.

**АДАПТИВНЫЙ РЕЖИМ ДАТЧИКА ОСВЕЩЕНИЯ**

Включение/отключение функции использования дневного света.

**TEST**

Нажмите кнопку для двухсекундного тестирования (включение, а после выключение).

**ВВЕРХ**

Увеличение значения выбранного параметра. При удержании вместе с POWER – быстрый переход к 100%.

**ВНИЗ**

Уменьшение значения выбранного параметра. При удержании вместе с POWER – быстрый переход к 10%.

**ЗАРЕЗЕРВИРОВАННАЯ КНОПКА**

Не применимо к данному продукту.

наименование	радиус действия, м	цвет корпуса	габариты, мм (ДхШхВ)	количество в коробке, шт	артикул
RC09-WH-LEVEL пульт дистанционного управления	20	белый	145 x 45 x 20	60	4690612065243

Один пульт дистанционного управления может управлять обоими типами датчиков движения, а также предоставляет доступ к настройкам освещения и яркости, расширяя возможности устройства.

# СВЕТИЛЬНИКИ АВАРИЙНЫЕ

СДБО-115



AC  
DC  
РЕЖИМ РАБОТЫ

180 минут  
АВТОНОМНАЯ РАБОТА

НАСТЕННО-  
ПОТОЛОЧНЫЙ  
ТИП МОНТАЖА

AC  
DC  
РАБОТА ОТ СЕТИ  
И АККУМУЛЯТОРА

180 МИН  
АВТОНОМНОЙ РАБОТЫ

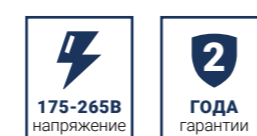
ОДНОСТОРОНЕЕ  
ТАБЛО

НАСТЕННО-ПОТОЛОЧНЫЙ  
МОНТАЖ

Аварийные светильники СДБО обеспечивают эвакуационное освещение в случае аварии или пожара. Может устанавливаться в жилых, общественных и производственных помещениях (при температуре от +1 до +40°C).

Светильники оснащены сверхъяркими светодиодами в корпусе из прочного алюминия. Могут работать как от электросети, так и от встроенного никель-кадмивого аккумулятора (время зарядки 24-48 часов). Способен функционировать в автономном режиме в течение 180 минут.

Обладает встроенной защитой от разрядки аккумулятора. Устанавливается настенным (накладным), либо подвесным способом (на подвес при помощи монтажных колец, входящих в комплект).



## РАБОТЫ ОТ СЕТИ И АККУМУЛЯТОРА

Светильники работают от электросети и от встроенного никель-кадмивого аккумулятора.



## 180 МИН АВТОНОМНОЙ РАБОТЫ

Светильники функционируют в автономном режиме в течение 180 минут.



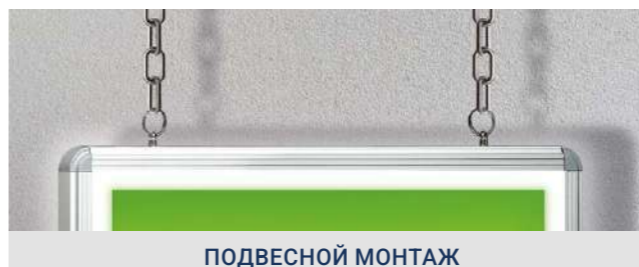
## ОДНОСТОРОНЕЕ ТАБЛО

Односторонние аварийные светильники оснащены сверхъяркими светодиодами.



## НАСТЕННО-ПОТОЛОЧНЫЙ МОНТАЖ

Устанавливается накладным и подвесным способом (на подвес при помощи монтажных колец, входящих в комплект).



## ПОДВЕСНОЙ МОНТАЖ



## МОНТАЖ НА СТЕНУ

наименование	мощность, Вт	напряжение, В	режим работы	автономная работа	тип аккумулятора	габариты, мм (ДxШxВ)	количество в коробе, шт	артикул
СДБО-115 «ВЫХОД»	1	175-265	AC/DC	180 мин	NI-CD	358 x 145 x 23	20	4690612065939
СДБО-115 «ВЫХОД EXIT»	1	175-265	AC/DC	180 мин	NI-CD	358 x 145 x 23	20	4690612065946

# ГЕРМЕТИЧНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ СПП



**W** 10Вт – 25Вт  
мощность

**K** 4 000К, 6 500К  
цветовая температура

**ФОРМА**  
**КРУГ, ОВАЛ**

**IP65 ЗАЩИТА  
ОТ ПЫЛИ И ВЛАГИ**

**УДАРОПРОЧНЫЙ  
КОРПУС**

**НЕГОРЮЧИЙ  
ABS-ПЛАСТИК**

**НАСТЕННО-ПОТОЛОЧНЫЙ  
МОНТАЖ**

Герметичный светильник серии СПП предназначен для освещения общественных и промышленных помещений с повышенным содержанием пыли и влаги.

Антивандальный корпус с матовым негорючим рассеивателем обеспечивает мягкое, комфортное освещение без слепящего эффекта.

Светильник устанавливается на вертикальные и горизонтальные поверхности.



## СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP65

Корпус с высокой степенью защиты IP65 обеспечивает герметичность, защиту от атмосферного воздействия и коррозии.



## УДАРОПРОЧНЫЙ КОРПУС

Антивандальный корпус выполнен из современных, качественных материалов, гарантирует прочность и износостойчивость.



## ФОРМА ИСПОЛНЕНИЯ: КРУГ                    ОВАЛ



## НЕГОРЮЧИЙ ABS-ПЛАСТИК

Корпус выполнен из негорючего ABS-пластика, что делает его безопасным для использования в любом помещении.



## НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ

наименование	мощность, Вт	угол рассеяния	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	форма исполнения	габариты, мм (ДхШxВ)	количество в коробе, шт	артикул
СПП 1065-КРУГ	10	120°	175-265	6 500	900	круг	Ø115 x 38	40	4690612065953
СПП 1540-КРУГ	15	120°	175-265	4 000	1 350	круг	Ø135 x 38	40	4690612065960
СПП 1565-КРУГ	15	120°	175-265	6 500	1 350	круг	Ø135 x 38	40	4690612065977
СПП 2040-КРУГ	20	120°	175-265	4 000	1 800	круг	Ø150 x 38	40	4690612065984
СПП 2065-КРУГ	20	120°	175-265	6 500	1 800	круг	Ø150 x 38	40	4690612065991
СПП 2540-КРУГ	25	120°	175-265	4 000	2 250	круг	Ø172 x 38	40	4690612066608
СПП 2565-КРУГ	25	120°	175-265	6 500	2 250	круг	Ø172 x 38	40	4690612066004
СПП 1065-ОВАЛ	10	120°	175-265	6 500	900	овал	158 x 84 x 38	40	4690612066011
СПП 1565-ОВАЛ	15	120°	175-265	6 500	1 350	овал	158 x 84 x 38	40	4690612066028
СПП 2065-ОВАЛ	20	120°	175-265	6 500	1 800	овал	193 x 93 x 38	40	4690612066035

# СВЕТИЛЬНИКИ ГЕРМЕТИЧНЫЕ

СПП с датчиком



**W** 10Вт – 25Вт  
мощность

**K** 6 500K  
цветовая температура

IP65  
степень защиты

СТЕПЕНЬ  
ЗАЩИТЫ IP65

УДАРОПРОЧНЫЙ  
КОРПУС

НЕГОРЮЧИЙ  
ABS-ПЛАСТИК

НАСТЕННО-ПОТОЛОЧНЫЙ  
МОНТАЖ

Светильники серии СПП с датчиком предназначены для освещения общественных и промышленных помещений с малой проходимостью и повышенным содержанием пыли и влаги, обеспечивая экономию электроэнергии. Антивандальный корпус светильников с матовым негорючим рассеивателем обеспечивает мягкое, комфортное освещение без слепящего эффекта.

**ОПТИКО-АКУСТИЧЕСКИЙ ДАТЧИК** активируется при уровне освещенности окружающей среды менее 50 люкс и при наличии звука в зоне действия.

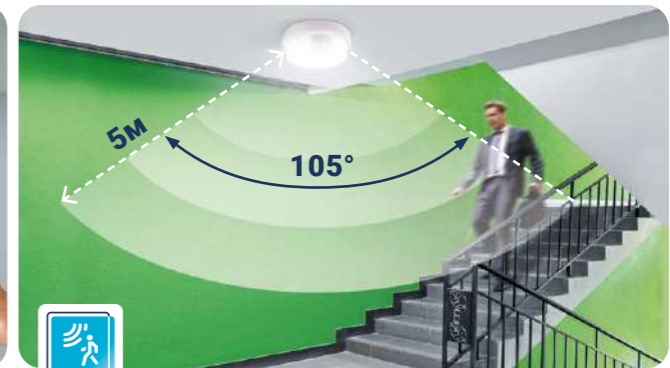
**ИНФРАКРАСНЫЙ ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ** реагирует на тепловое излучение движущихся объектов в зоне обнаружения при уровне освещенности окружающей среды менее 50 люкс.

**МИКРОВОЛНОВЫЙ ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ** активируется при появлении движущегося объекта в зоне обнаружения и при уровне освещенности окружающей среды менее 50 люкс.



## ОПТИКО-АКУСТИЧЕСКИЙ ДАТЧИК

- время действия 60 секунд;
- уровень освещенности 50Lux.
- громкость звука от 50дБ;



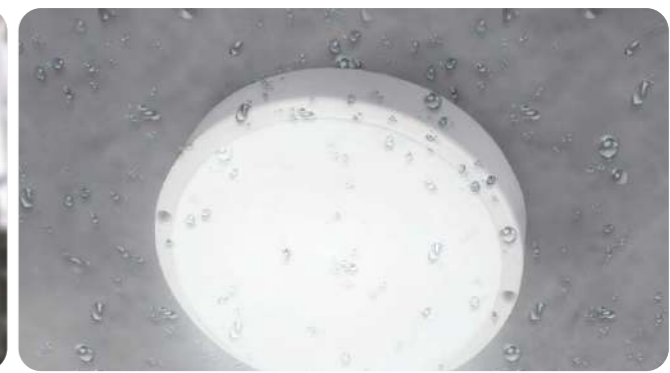
## ИНФРАКРАСНЫЙ ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ

- время действия 60 секунд;
- дальность действия 5м;
- угол срабатывания 105°;
- уровень освещенности 50Lux.



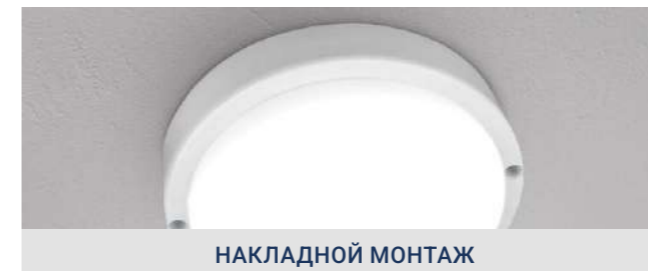
## МИКРОВОЛНОВЫЙ ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ

- время действия 60 секунд;
- дальность действия 5м;
- угол срабатывания 360°;
- уровень освещенности 50Lux.



## СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP65

Корпус с высокой степенью защиты IP65 обеспечивает герметичность, защиту от атмосферного воздействия и коррозии.



## НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ

наименование	мощность, Вт	угол рассеяния	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	форма исполнения	габариты, мм (ДхШхВ)	количество в коробе, шт	артикул
<b>ОПТИКО-АКУСТИЧЕСКИЙ ДАТЧИК</b>									
СПП ОАД-1065-КРУГ	10	120°	175-265	6 500	900	круг	Ø135 x 38	40	4690612066042
СПП ОАД-1565-КРУГ	15	120°	175-265	6 500	1 350	круг	Ø135 x 38	40	4690612066059
СПП ОАД-2065-КРУГ	20	120°	175-265	6 500	1 800	круг	Ø150 x 38	40	4690612066066
СПП ОАД-2565-КРУГ	25	120°	175-265	6 500	2 250	круг	Ø172 x 38	40	4690612066073
<b>ИНФРАКРАСНЫЙ ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ</b>									
СПП ИД-1065-КРУГ	10	120°	175-265	6 500	900	круг	Ø135 x 38	40	4690612066080
СПП ИД-1565-КРУГ	15	120°	175-265	6 500	1 350	круг	Ø135 x 38	40	4690612066097
СПП ИД-2065-КРУГ	20	120°	175-265	6 500	1 800	круг	Ø150 x 38	40	4690612066103
<b>МИКРОВОЛНОВЫЙ ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ</b>									
СПП МД-1065-КРУГ	10	120°	175-265	6 500	900	круг	Ø135 x 38	40	4690612066110
СПП МД-1565-КРУГ	15	120°	175-265	6 500	1 350	круг	Ø135 x 38	40	4690612066127
СПП МД-2065-КРУГ	20	120°	175-265	6 500	1 800	круг	Ø150 x 38	40	4690612066134
СПП МД-2565-КРУГ	25	120°	175-265	6 500	2 250	круг	Ø172 x 38	40	4690612066141

# ПРОЖЕКТОРЫ СВЕТОДИОДНЫЕ

ДДО-8

100  
лм/Вт



W 20Вт – 300Вт  
мощность

K 6 500K  
цветовая температура

IP65  
степень защиты

ВЫСОКАЯ  
СВЕТООТДАЧА

АЛЮМИНИЕВЫЙ  
КОРПУС

ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН  
РАБОЧЕГО НАПРЯЖЕНИЯ

ГЕРМЕТИЧНЫЙ  
КОРПУС

Светодиодный прожектор ДДО-8 это энергоэффективное решение разнообразных задач по освещению зданий, производственных площадок, архитектурной и рекламной подсветки.

Современные светодиоды с высокой светоотдачей гарантируют максимально эффективную освещенность пространства. Светильник имеет широкий диапазон рабочего напряжения 175-265В.

Прочный алюминиевый корпус с высоким уровнем теплоотвода обеспечивает стабильную работу при температуре от -40 до +50 градусов. Поворотный кронштейн позволяет легко монтировать прожектор на вертикальные и горизонтальные поверхности, регулировать угол освещения. Высокая степень защиты IP65 обеспечивает герметичность корпуса светодиодного прожектора.



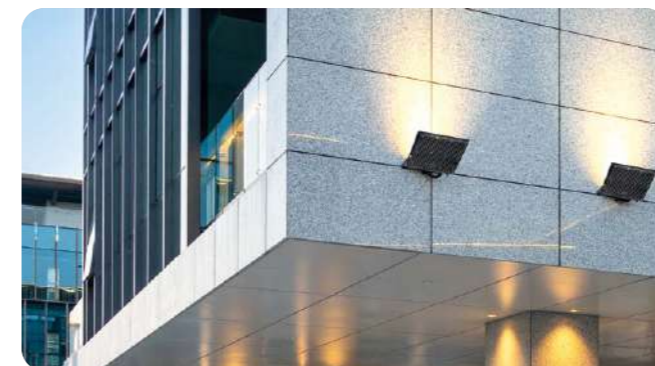
## ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА

Современные светодиоды с высокой светоотдачей гарантируют максимально эффективную освещенность пространства.



## АЛЮМИНИЕВЫЙ КОРПУС

Прочный алюминиевый корпус с высоким уровнем теплоотвода можно использовать при температурах от -40 до +50°C.



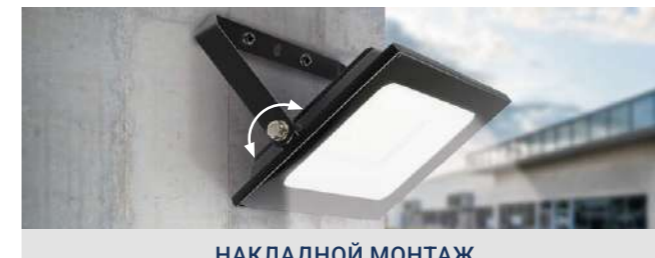
## ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН РАБОЧЕГО НАПРЯЖЕНИЯ

Светильник имеет широкий диапазон рабочего напряжения 175-265В.



## ГЕРМЕТИЧНЫЙ КОРПУС

Корпус с высокой степенью защиты IP65 обеспечивает герметичность, защиту от атмосферного воздействия и коррозии.



## НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ

наименование	мощность, Вт	угол рассеяния	напряжение, В	цветовая температура, K	световой поток, лм	цвет корпуса	габариты, мм (ДхШхВ)	количество в коробке, шт	артикул
ДДО-8	20	120°	175-265	6 500	2 000	черный	117 x 106 x 25	40	4690612034010
	30	120°	175-265	6 500	3 000	черный	143 x 125 x 25	20	4690612034003
	50	120°	175-265	6 500	5 000	черный	177 x 154 x 25	20	4690612033990
	70	120°	175-265	6 500	7 000	черный	195 x 158 x 25	10	4690612037080
	100	120°	175-265	6 500	10 000	белый	231 x 205 x 25		4690612066677
	100	120°	175-265	6 500	10 000	черный	231 x 205 x 25	10	4690612037097
	150	120°	175-265	6 500	15 000	белый	270 x 216 x 34		4690612066684
	150	120°	175-265	6 500	15 000	черный	270 x 216 x 34	5	4690612037103
	200	120°	175-265	6 500	20 000	белый	322 x 240 x 30		4690612066691
	200	120°	175-265	6 500	20 000	черный	322 x 240 x 30	5	4690612037110
	300	120°	175-265	6 500	30 000	черный	428 x 320 x 32	2	4690612038186

# ПРОЖЕКТОРЫ СВЕТОДИОДНЫЕ

SPFL-LEVEL



**W** 500Вт – 1 300Вт  
мощность

**K** 5 000К  
цветовая температура

**IP66** степень защиты

**ВЫСОКИЙ ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ CRI80**

**ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН НАПРЯЖЕНИЯ 100-277В**

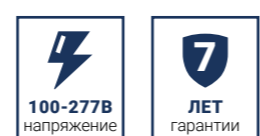
**ЗАЩИТА ОТ СКАЖКОВ НАПРЯЖЕНИЯ ДО 10 кВ**

**СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP66**

Мощный светодиодный прожектор нового поколения серии SPFL-LEVEL предназначен для освещения больших площадей, спортивных сооружений, промышленных объектов, строительных площадок и карьеров. Современные светодиоды с высокой светоотдачей гарантируют максимально эффективную освещенность пространства.

Широкий диапазон рабочего напряжения 100-277В с диммированием 0-10В, защита от скачков напряжения до 10 кВ, корпус из литого алюминия с усовершенствованным радиатором обеспечивают надежную и комфортную работу при любых условиях. Функция переключения мощности позволяет легко настроить требуемый режим работы.

Степень защиты IP66 обеспечивает высокую герметичность корпуса. Поворотный кронштейн позволяет легко монтировать прожектор на вертикальные и горизонтальные поверхности и на консольную трубу с помощью адаптера (покупается отдельно, только для прожекторов 500Вт).



## ВЫСОКИЙ ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ CRI80

Максимально приближает световой поток к естественному освещению.



## СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP66

Степень защиты IP66 обеспечивает высокую герметичность корпуса.



## ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН НАПРЯЖЕНИЯ 100-277В

Ровный световой поток без пульсации даже в сетях с нестабильным напряжением.



## ЗАЩИТА ОТ СКАЖКОВ НАПРЯЖЕНИЯ ДО 10 кВ

Задача от скачков напряжения до 10 кВ.



## НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ



## МОНТАЖ НА ТРУБУ

наименование	мощность, Вт	угол рассеяния	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	цвет корпуса	габариты, мм (ДхШхВ)	количество в коробке, шт	артикул
SPFL-LEVEL 500PA50	500 / 400 / 300	45°	100-277	5 000	80 000	серый	409 x 408 x 278	1	4690612062891
SPFL-LEVEL 750PA50	750 / 680 / 600	40°	100-277	5 000	120 000	серый	454 x 451 x 418	1	4690612062907
SPFL-LEVEL 1000PA50	1 000 / 900 / 800	40°	100-277	5 000	160 000	серый	575 x 540 x 544	1	4690612062914
SPFL-LEVEL 1300PA50	1 300 / 1 200 / 1 000	40°	100-277	5 000	208 000	серый	575 x 540 x 544	1	4690612062921

## АКСЕССУАРЫ

Кронштейн консольный SF500-SPFL-LEVEL-BL для SPFL-LEVEL 500PA50

5 4690612062938

# СВЕТИЛЬНИКИ УЛИЧНЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ

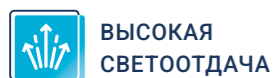
ДКУ-2L



W 50Вт – 250Вт  
мощность

K 5 000K  
цветовая температура

IP65  
степень защиты



ВЫСОКАЯ  
СВЕТООТДАЧА

Современные светодиоды с высокой светоотдачей гарантируют максимально эффективную освещенность пространства.

Светильник светодиодный линзованный ДКУ-2L консольного типа предназначен для освещения автостоянок, площадей, парков, коттеджных поселков, территорий дворов и пешеходных зон.

Светильник имеет широкий диапазон рабочего напряжения 175-265В.

Корпус из прочного алюминия с высокой степенью защиты IP65 обеспечивает герметичность, защиту от атмосферного воздействия и коррозии. Монтируется на консольную трубу различного диаметра.



СВЕТОРАССЕИВАЮЩИЕ  
ЛИНЗЫ

Современные светодиоды с высокой светоотдачей гарантируют максимально эффективную освещенность пространства. Оснащен линзами для более эффективного распределения светового потока. Светильник имеет широкий диапазон рабочего напряжения 175-265В.

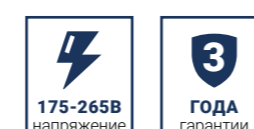
Корпус из прочного алюминия с высокой степенью защиты IP65 обеспечивает герметичность, защиту от атмосферного воздействия и коррозии. Монтируется на консольную трубу различного диаметра.



ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН  
РАБОЧЕГО НАПРЯЖЕНИЯ

Светильник имеет широкий диапазон рабочего напряжения 175-265В.

Гарантия 3 года.



## ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА

Современные светодиоды с высокой светоотдачей гарантируют максимально эффективную освещенность пространства.



## СВЕТОРАССЕИВАЮЩИЕ ЛИНЗЫ

Светораспределяющие линзы обеспечивают равномерное освещение высокого светового потока.



## ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН РАБОЧЕГО НАПРЯЖЕНИЯ

Светильник имеет широкий диапазон рабочего напряжения 175-265В.



## ГЕРМЕТИЧНЫЙ КОРПУС

Корпус с высокой степенью защиты IP65 обеспечивает герметичность, защиту от атмосферного воздействия и коррозии.



## МОНТАЖ НА ТРУБУ

наименование	мощность, Вт	угол рассеяния	напряжение, В	цветовая температура, K	световой поток, лм	цвет корпуса	габариты, мм (ДхШхВ)	диаметр кронштейна, мм	количество в коробе, шт	арт.код
ДКУ-2L	50	135°*60°	175-265	5 000	6 250	черный	288 x 140 x 32	42-48	1	4690612057071
	70	135°*60°	175-265	5 000	8 750	черный	288 x 140 x 32	42-48	1	4690612057088
	120	135°*60°	175-265	5 000	15 000	черный	383 x 200 x 42	48-70	1	4690612057095
	175	135°*60°	175-265	5 000	21 875	черный	493 x 230 x 42	48-70	1	4690612057316
	200	135°*60°	175-265	5 000	25 000	черный	552 x 270 x 42	48-70	1	4690612057699
	250	135°*60°	175-265	5 000	31 250	черный	618 x 300 x 42	48-70	1	4690612057507

# СВЕТИЛЬНИКИ УЛИЧНЫЕ ЛИНЗОВАННЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ

ДКУ-2УВ



**W** 50Вт – 120Вт  
мощность

**K** 5 000К  
цветовая температура

IP65  
степень защиты

ВЫСОКАЯ  
СВЕТООТДАЧА

СВЕТОРАССЕИВАЮЩИЕ  
ЛИНЗЫ

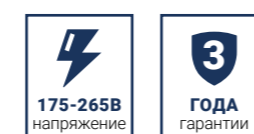
ИЗМЕНЕНИЕ УГЛА НАКЛОНА  
СВЕТИЛЬНИКА

ГЕРМЕТИЧНЫЙ  
КОРПУС

Светильник светодиодный линзованный ДКУ-2УВ универсальный консольного типа предназначен для освещения автостоянок, площадей, парков и пешеходных зон. Современные светодиоды с высокой светоотдачей гарантируют максимально эффективную освещенность пространства.

Оснащен линзами для более эффективного распределения светового потока. Функция изменения угла наклона позволяет регулировать направление света. Светильник имеет широкий диапазон рабочего напряжения 175-265В.

Высокая степень защиты IP65 обеспечивает герметичность корпуса. Предусмотрен монтаж на стену и консольную трубу диаметра 60мм.



## ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА

Современные светодиоды с высокой светоотдачей гарантируют максимально эффективную освещенность пространства.



## СВЕТОРАССЕИВАЮЩИЕ ЛИНЗЫ

Светораспределяющие линзы обеспечивают равномерное освещение высокого светового потока.



## ИЗМЕНЕНИЕ УГЛА НАКЛОНА СВЕТИЛЬНИКА

Функция изменения угла наклона позволяет регулировать направление света.



## ГЕРМЕТИЧНЫЙ КОРПУС

Корпус с высокой степенью защиты IP65 обеспечивает герметичность, защиту от атмосферного воздействия и коррозии.



МОНТАЖ НА ТРУБУ



МОНТАЖ НА СТЕНУ

наименование	мощность, Вт	угол рассеяния	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	цвет корпуса	габариты, мм (ДхШхВ)	количество в коробке, шт	артикул
ДКУ-2УВ	50	135°*60°	175-265	5 000	6 250	черный	412 x 139 x 92	1	4690612057415
	70	135°*60°	175-265	5 000	8 750	черный	412 x 139 x 92	1	4690612057422
	120	135°*60°	175-265	5 000	15 000	черный	488 x 183 x 92	1	4690612057439

# СВЕТИЛЬНИКИ УЛИЧНЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ

ДКУ-LEVEL



**W** 100Вт – 300Вт  
МОЩНОСТЬ

**3ССТ** 3 000К – 5 000К  
ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА

**IP66**  
СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ

ВЫСОКАЯ  
СВЕТООТДАЧА

ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН  
НАПРЯЖЕНИЯ 100-277В

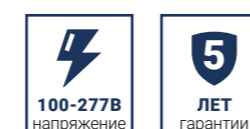
ВСТРОЕННЫЙ ДАТЧИК  
ОСВЕЩЕННОСТИ

ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ МОЩНОСТИ  
И ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ

Светильник светодиодный линзованного типа серии ДКУ-LEVEL предназначен для освещения автостоянок, площадей, парков и пешеходных зон. Современные светодиоды с высокой светоотдачей более 175лм/Вт гарантируют максимально эффективную освещенность пространства.

Функция переключения мощности, цветовой температуры и датчик освещенности позволяют гибко настроить требуемый режим работы. Широкий диапазон рабочего напряжения 100-277В с диммированием 0-10В и защита от скачков напряжения до 6кВт, обеспечивают стабильную работу светильника. Высокая степень защиты IP66 обеспечивает герметичность корпуса.

Предусмотрен монтаж на опору, консольную трубу и стену при помощи аксессуаров, которые продаются отдельно: поворотный кронштейн АМА-ДКУ-LEVEL позволяет осуществлять монтаж на квадратную или круглую опору, консольный кронштейн SF-ДКУ-LEVEL на трубу диаметром от 45-60мм и настенный кронштейн TR-ДКУ-LEVEL на стену.



## ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА

Современные светодиоды с высокой светоотдачей гарантируют максимально эффективную освещенность пространства.



## ВСТРОЕННЫЙ ДАТЧИК ОСВЕЩЕННОСТИ С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ВЫКЛЮЧЕНИЯ

Автоматически включает и выключает светильник в зависимости от времени суток. Выключается встроенным переключателем.



## ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН НАПРЯЖЕНИЯ

Светильник имеет широкий диапазон рабочего напряжения 100-277В.



## ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ МОЩНОСТИ И ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ

Светильник отличается функцией переключения мощности и выбора цветовой температуры.



МОНТАЖ НА ТРУБУ Ø45-60ММ



МОНТАЖ НА КРУГЛУЮ  
И КВАДРАТНУЮ ОПОРУ



МОНТАЖ НА СТЕНУ

наименование	мощность, Вт	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	цвет корпуса	габариты, мм (ДхШхВ)	количество в коробе, шт	артикул
ДКУ-LEVEL 100PA3C-PC-BL	100 / 80 / 50	100-277	3 000 / 4 000 / 5 000	17 500	черный	312 x 287 x 62	1	4690612062945
ДКУ-LEVEL 150PA3C-PC-BL	150 / 120 / 100	100-277	3 000 / 4 000 / 5 000	26 250	черный	312 x 287 x 62	1	4690612062952
ДКУ-LEVEL 200PA3C-PC-BL	200 / 150 / 100	100-277	3 000 / 4 000 / 5 000	35 000	черный	312 x 287 x 62	1	4690612062969
ДКУ-LEVEL 300PA3C-PC-BL	300 / 240 / 200	100-277	3 000 / 4 000 / 5 000	52 500	черный	421 x 310 x 64	1	4690612062976

## АКСЕССУАРЫ

Кронштейн консольный для трубы 45-60мм SF-ДКУ-LEVEL-BL

10 4690612062983

Кронштейн на опору поворотный АМА-ДКУ-LEVEL-BL

10 4690612062990

Кронштейн настенный для уличных светильников TR-ДКУ-LEVEL-BL

20 4690612063003

# СВЕТИЛЬНИКИ УЛИЧНЫЕ НАСТЕННЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ

WLP-LEVEL



W 80Вт, 120Вт  
мощность

3ССТ 4 000К – 6 500К  
цветовая температура

IP65  
степень защиты

ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА  
145лм/Вт

ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН  
НАПРЯЖЕНИЯ 100-277В

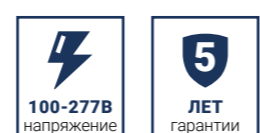
ВСТРОЕННЫЙ ДАТЧИК  
ОСВЕЩЕННОСТИ

ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ МОЩНОСТИ  
И ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ

Уличный настенный светильник WLP-LEVEL выполнен из прочного алюминиевого сплава. Светильник предназначен для коммерческого или промышленного наружного освещение: наружное охранные освещение, освещение периметра стен, гаражей, складов и многое другое.

Светильник оснащен датчиком освещенности, который автоматически включает и выключает светильник в зависимости от времени суток. При необходимости датчик освещенности можно выключить при помощи встроенного переключателя. Широкий диапазон рабочего напряжения 100-277В с диммированием 0-10В и защита от скачков напряжения до 6кВт обеспечивают стабильную работу светильника. Функций переключения мощности и цветовой температуры и позволяют легко настроить требуемый режим работы.

Высокая степень защиты IP65 обеспечивает герметичность корпуса и подходит для освещения помещений с высоким содержанием влаги и пыли. Монтируется подвесным способом при помощи комплекта крепления, входящего в комплект поставки.



## ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА 145лм/Вт

Современные светодиоды с высокой светоотдачей гарантируют максимально эффективную освещенность пространства.



## ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН НАПРЯЖЕНИЯ

Светильник имеет широкий диапазон рабочего напряжения 100-277В.



## ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ МОЩНОСТИ И ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ

Светильник отличается функцией переключения мощности и выбора цветовой температуры.



## ВСТРОЕННЫЙ ДАТЧИК ОСВЕЩЕННОСТИ С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ВЫКЛЮЧЕНИЯ

Автоматически включает и выключает светильник в зависимости от времени суток. Выключается встроенным переключателем.



МОНТАЖ НА СТЕНУ

наименование	мощность, Вт	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	цвет корпуса	габариты, мм (ДxШxВ)	количество в коробе, шт	артикул
WLP-LEVEL 80PA3-PC-BL	80 / 60 / 50	100-277	4 000 / 5 000 / 6 500	11 600	черный	355 x 233 x 110	1	4690612064741
WLP-LEVEL 120PA3-PC-BL	120 / 100 / 60	100-277	4 000 / 5 000 / 6 500	17 400	черный	355 x 233 x 110	1	4690612064758

# СВЕТИЛЬНИКИ УЛИЧНЫЕ НАСТЕННЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ

WLS-LEVEL



W 80Вт, 120Вт  
мощность

3ССТ 4 000К – 6 500К  
цветовая температура

IP65  
степень защиты

ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА  
145lm/Bt

ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН  
НАПРЯЖЕНИЯ 100-277В

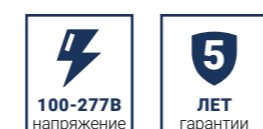
ВСТРОЕННЫЙ ДАТЧИК  
ОСВЕЩЕННОСТИ

ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ МОЩНОСТИ  
И ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ

Уличный настенный светильник WLS-LEVEL с плоским корпусом в дизайне SLIM выполнен из прочного алюминиевого сплава. Светильник предназначен для коммерческого или промышленного наружного освещения: наружное охранное освещение, освещение периметра стен, гаражей, складов и многое другое.

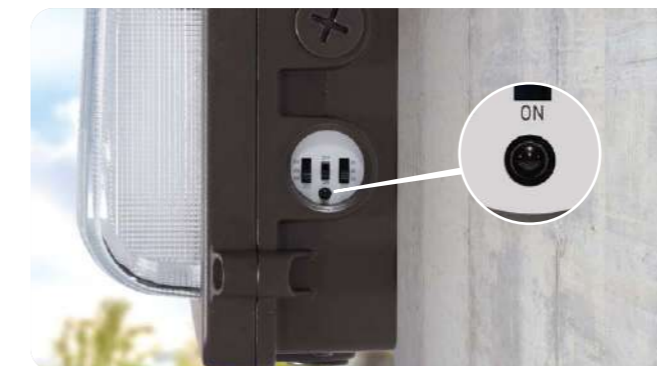
Светильник оснащен датчиком освещенности, который автоматически включает и выключает светильник в зависимости от времени суток. При необходимости датчик освещенности можно выключить при помощи встроенного переключателя. Широкий диапазон рабочего напряжения 100-277В с диммированием 0-10В и защита от скачков напряжения до 6kВт обеспечивают стабильную работу светильника. Функций переключения мощности и цветовой температуры и позволяют легко настроить требуемый режим работы.

Высокая степень защиты IP65 обеспечивает герметичность корпуса и подходит для освещения помещений с высоким содержанием влаги и пыли. Монтируется подвесным способом при помощи комплекта крепления, входящего в комплект поставки.



## ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА 145лм/Вт

Современные светодиоды с высокой светоотдачей гарантируют максимально эффективную освещенность пространства.



## ВСТРОЕННЫЙ ДАТЧИК ОСВЕЩЕННОСТИ С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ВЫКЛЮЧЕНИЯ

Автоматически включает и выключает светильник в зависимости от времени суток. Выключается встроенным переключателем.



## ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН НАПРЯЖЕНИЯ

Светильник имеет широкий диапазон рабочего напряжения 100-277В.



## ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ МОЩНОСТИ И ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ

Светильник отличается функцией переключения мощности и выбора цветовой температуры.



МОНТАЖ НА СТЕНУ

наименование	мощность, Вт	угол рассеяния	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	цвет корпуса	габариты, мм (ДхШхВ)	количество в коробке, шт	артикул
WLS-LEVEL 80PA3-S-PC-BL	80 / 60 / 50	105	100-277	4 000 / 5 000 / 6 500	11 600	черный	340 x 240 x 114	1	4690612066462
WLS-LEVEL 120PA3-S-PC-BL	120 / 100 / 60	105	100-277	4 000 / 5 000 / 6 500	17 400	черный	340 x 240 x 114	1	4690612066479

# СВЕТИЛЬНИКИ УЛИЧНЫЕ ПОТОЛОЧНЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ

CAN05-LEVEL



W 70Вт  
мощность

3ССТ 4 000K – 6 500K  
цветовая температура

IP65  
степень защиты

WЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА  
150лм/Вт

ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН  
НАПРЯЖЕНИЯ 100-277В

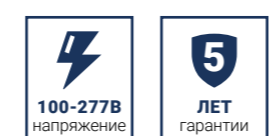
ЗАЩИТА ОТ СКАЧКОВ  
НАПРЯЖЕНИЯ ДО 6 кВ

ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ МОЩНОСТИ  
И ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ

Светильник уличный потолочный CAN05-LEVEL со светоотдачей 150лм/Вт выполнен из прочного алюминиевого сплава с призматическим диффузором для равномерного освещения.

Функция переключения мощности и цветовой температуры позволяют гибко настроить требуемый режим работы. Широкий диапазон напряжения 100-277В с диммированием 0-10В и защитой от скачков напряжения 6кВ обеспечивают надежную работу с гарантией 5 лет.

Степень защиты IP65 обеспечивает герметичность корпуса и подходит для освещения помещений с высоким содержанием влаги и пыли. Может монтироваться двумя способами: накладным при помощи специальной монтажной пластины, которая идет в комплекте поставки, и подвесным способом на трубу диаметром 3/4".



## ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА 150лм/Вт

Современные светодиоды с высокой светоотдачей гарантируют максимально эффективную освещенность пространства.



## ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН НАПРЯЖЕНИЯ

Светильник имеет широкий диапазон рабочего напряжения 100-277В.



## ЗАЩИТА ОТ СКАЧКОВ НАПРЯЖЕНИЯ ДО 6 кВ

Защита от скачков напряжения до 6 кВ.



## ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ МОЩНОСТИ И ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ

Светильник отличается функцией переключения мощности и выбора цветовой температуры.



НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ



ПОДВЕСНОЙ МОНТАЖ НА ТРУБУ Ø3/4"

наименование	мощность, Вт	угол рассеяния	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	цвет корпуса	габариты, мм (ДхШхВ)	количество в коробе, шт	артикул
CAN05-LEVEL 70PA3C-BL	70 / 60 / 40	120	100-277	4 000 / 5 000 / 6 500	9 450	белый	255 x 255 x 84	4	4690612064710

# СВЕТИЛЬНИКИ УЛИЧНЫЕ ПОТОЛОЧНЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ

## CAN09-LEVEL



W 70Вт  
мощность

3ССТ 4 000K – 6 500K  
цветовая температура

IP65  
степень защиты

ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА  
150лм/Вт

БАЗА ДЛЯ УСТАНОВКИ  
СЕНСОРА

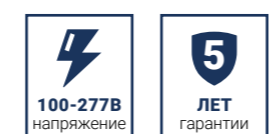
ВСТРОЕННЫЙ ДАТЧИК  
ОСВЕЩЕННОСТИ

ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ МОЩНОСТИ  
И ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ

Светильник уличный потолочный CAN09-LEVEL с базой для установки сенсора выполнен из прочного алюминиевого сплава. В конструкции светильника предусмотрена база для установки сенсора, что позволяет значительно расширить его функциональность.

Функция переключения мощности, цветовой температуры и датчик освещенности позволяют гибко настроить требуемый режим работы. Широкий диапазон напряжения 100-277В с диммированием 0-10В и защитой от скачков напряжения 6кВ обеспечивают надежную работу с гарантией 5 лет.

Степень защиты IP65 обеспечивает герметичность корпуса и подходит для освещения помещений с высоким содержанием влаги и пыли. Может монтироваться двумя способами: накладным при помощи специальной монтажной пластины, которая идет в комплекте поставки, и подвесным способом на трубу диаметром 3/4".



### ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА 150лм/Вт

Современные светодиоды с высокой светоотдачей гарантируют максимально эффективную освещенность пространства.



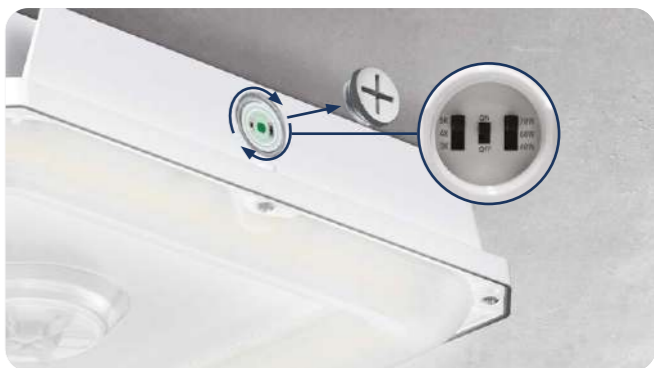
### БАЗА ДЛЯ УСТАНОВКИ СЕНСОРА

В конструкции светильников предусмотрена база для установки сенсора, что позволяет расширить их функциональность.



### ВСТРОЕННЫЙ ДАТЧИК ОСВЕЩЕННОСТИ С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ВЫКЛЮЧЕНИЯ

Автоматически включает и выключает светильник в зависимости от времени суток. Выключается встроенным переключателем.



### ПЕРЕКЛЮЧЕНИЕ МОЩНОСТИ И ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ

Светильник отличается функцией переключения мощности и выбора цветовой температуры.



### НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ



### ПОДВЕСНОЙ МОНТАЖ НА ТРУБУ Ø3/4"

наименование	мощность, Вт	угол рассеяния	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	цвет корпуса	габариты, мм (ДхШхВ)	количество в коробке, шт	артикул
CAN09-LEVEL 70PA3C-SB-PC-BL	70 / 60 / 40	145	100-277	4 000 / 5 000 / 6 500	9 450	белый	256 x 256 x 70	4	4690612064727



## ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

ДЛЯ ЗАМЕТОК