

# Neox

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ



2023

КАТАЛОГ СВЕТОДИОДНОЙ  
ПРОДУКЦИИ



**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 3-х лет;
- продолжительный срок службы;
- двухуровневый контроль качества;
- безопасность в использовании.

## I КОММЕРЧЕСКОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

### ПАНЕЛИ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ

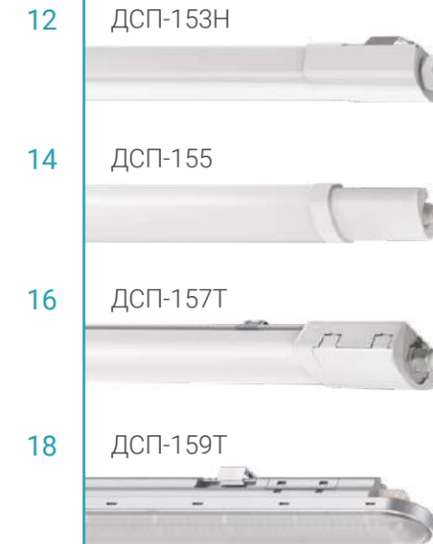


### СВЕТИЛЬНИКИ ЛИНЕЙНЫЕ



## I ПРОМЫШЛЕННОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

### СВЕТИЛЬНИКИ ГЕРМЕТИЧНЫЕ



### СВЕТИЛЬНИКИ СКЛАДСКИЕ



## I УЛИЧНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

### ПРОЖЕКТОРЫ СВЕТОДИОДНЫЕ



## I УЛИЧНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

### СВЕТИЛЬНИКИ УЛИЧНЫЕ



# ПАНЕЛИ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ

ДВО-01  
ДВО-02



**110 лм/Вт**  
ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА



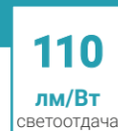
ОТСУТСТВИЕ  
ПУЛЬСАЦИИ



ЗАЩИТА ОТ СКАЧКОВ  
НАПЯЖЕНИЯ

Инновационные панели имеют яркий и комфортный световой поток, стальной корпус и сварную рамку, обеспечивающую быстрый монтаж и легкое подключение.

Предназначены для основного и дополнительного освещения коммерческих помещений: офисов, торговых залов, учебных заведений, административных зданий и мест общественного питания.



**36 – 72Вт**  
МОЩНОСТЬ



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



**ПРИЗМА, ОПАЛ**  
ТИП РАССЕЙВАТЕЛЯ



## ВСТРАИВАЕМЫЙ МОНТАЖ

В потолки типа «Армстронг»: панель монтируется вместо стандартной потолочной плиты размером 600х600мм.



## НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ

Крепление панели к поверхности потолка или стены при помощи имеющихся в металлическом корпусе отверстий.



## ПОДВЕСНОЙ МОНТАЖ

Актуален в случае необходимости увеличить освещенность при высоких потолках, длину подвесов можно регулировать при помощи комплекта подвесов.



## ПРИЗМАТИЧЕСКИЙ РАССЕЙВАТЕЛЬ

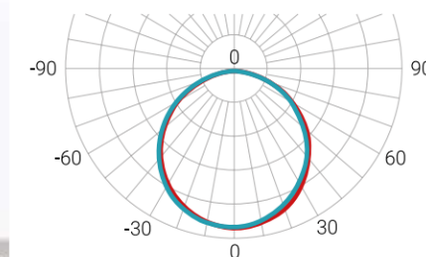
Эффективное распределение светового потока и отсутствие слепящего эффекта.



## ОПАЛОВЫЙ РАССЕЙВАТЕЛЬ

Равномерное распределение светового потока без бликов и темных пятен, подходит для образовательных учреждений.

## КРИВАЯ СИЛЫ СВЕТА (КСС) – Д



наименование	рассеиватель	мощность, Вт	угол рассеяния	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	габариты, мм (ДхШхВ)	количество в коробе, шт	артикул
<b>ДВО-01-ПРИЗМА</b>	призматический	36	120°	170-265	4 000	3 780	1 200 x 180 x 19	4	4690612042701
	призматический	36	120°	170-265	6 500	3 780	1 200 x 180 x 19	4	4690612042329
<b>ДВО-01-ОПАЛ</b>	опаловый	40	120°	170-265	4 000	3 600	1 200 x 180 x 30	4	4690612042718
	опаловый	40	120°	170-265	6 500	3 600	1 200 x 180 x 30	4	4690612042336
<b>ДВО-02-ПРИЗМА</b>	призматический	36	120°	170-265	4 000	4 020	595 x 595 x 19	4	4690612038162
	призматический	36	120°	170-265	6 500	4 020	595 x 595 x 19	4	4690612038179
	призматический	45	120°	170-265	4 000	4 500	595 x 595 x 19	4	4690612037646
	призматический	45	120°	170-265	6 500	4 500	595 x 595 x 19	4	4690612037653
<b>ДВО-02-ОПАЛ</b>	призматический	72	120°	170-265	6 500	6 120	595 x 595 x 19	4	4690612039206
	опаловый	40	120°	170-265	4 000	3 600	595 x 595 x 25	4	4690612038803
	опаловый	40	120°	170-265	6 500	3 600	595 x 595 x 25	4	4690612038810

# СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ

ДБО-LINE



**АЛЮМИНИЕВЫЙ  
КОРПУС**



**100лм/Вт  
ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА**



**ОТСУТСТВИЕ  
ПУЛЬСАЦИИ**

Светильники предназначены для внутреннего декоративного и общего освещения помещений любого назначения.

Благодаря светильнику-коннектору и соединительной планке, входящей в комплект поставки, светильники могут собираться в прямую линию или образовывать световые фигуры для художественного оформления помещений.

**170-265В**  
напряжение

**100**  
лм/Вт  
светоотдача

**3**  
года  
гарантии

**W**

**48Вт**  
МОЩНОСТЬ

**K**

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



## НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ

Светильник фиксируется на поверхности потолка или стены при помощи монтажных скоб, входящих в комплект поставки.



## ПОДВЕСНОЙ МОНТАЖ

Монтаж светильника к поверхности потолка при помощи комплекта подвесов на тросах (длина подвесов регулируется).



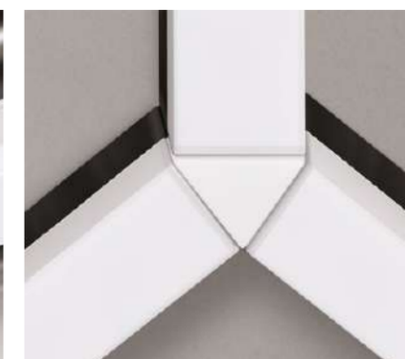
## МОНТАЖ В ГРИЛЬЯТО

Монтаж светильника на реечный потолок или потолок грильято при помощи специального крепежа.



## ЛИНЕЙНОЕ СОЕДИНЕНИЕ

Соединение светильников в единую линию при помощи соединительной планки, входящей в комплект поставки.



## СВЕТИЛЬНИК-КОННЕКТОР ТРЕУГОЛЬНЫЙ

Треугольный светильник используется как самостоятельно, так и для создания сложных световых конструкций при помощи соединительной планки.



## СВЕТИЛЬНИК-КОННЕКТОР КВАДРАТНЫЙ

Квадратный светильник используется как самостоятельно, так и для создания сложных световых конструкций при помощи соединительной планки.

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°	170-265	4 000	4 800	белый	1 185 x 71 x 55	20	4690612037738
	48	160°	170-265	4 000	4 800	черный	1 185 x 71 x 55	20	4690612037745
	48	160°	170-265	6 500	4 800	белый	1 185 x 71 x 55	20	4690612037752
	48	160°	170-265	6 500	4 800	черный	1 185 x 71 x 55	20	4690612037769
ДБО-TP-LINE	10	120°	170-265	4 000	1 000	белый	74 x 65 x 55	100	4690612037790
	10	120°	170-265	4 000	1 000	черный	74 x 65 x 55	100	4690612039688
	10	120°	170-265	6 500	1 000	белый	74 x 65 x 55	100	4690612037806
	10	120°	170-265	6 500	1 000	черный	74 x 65 x 55	100	4690612039695
ДБО-KB-LINE	10	120°	170-265	4 000	1 000	белый	71 x 71 x 55	100	4690612037813
	10	120°	170-265	4 000	1 000	черный	71 x 71 x 55	100	4690612039701
	10	120°	170-265	6 500	1 000	белый	71 x 71 x 55	100	4690612037820
	10	120°	170-265	6 500	1 000	черный	71 x 71 x 55	100	4690612039718

## АКСЕССУАРЫ

Крепеж для реечного потолка КРП-LINE	-	100	4690612037837
Комплект подвесов КП-LINE 1м	черный	100	4690612037844
Комплект подвесов КП-LINE 1м	белый	100	4690612042817
Крепеж для линейного соединения светильников КРЛ-LINE (5шт в упаковке)	-	60	4690612039213

# СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ

ДБО-L-LINE  
ДБО-K-LINE

ДБО-L-LINE

ДБО-K-LINE



**АЛЮМИНИЕВЫЙ  
КОРПУС**



**95 лм/Вт  
ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА**



**ТРАНЗИТНОЕ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕ**

Светильники предназначены для акцентного освещения современных жилых и общественных помещений. Сочетают в себе лаконичный дизайн и широкие возможности для монтажа.

Расширенный комплект поставки позволяет соединять светильники как в линию, так и под углом при транзитном подключении, создавая индивидуальный стиль помещения.

**170-265В**  
напряжение

**95**  
лм/Вт  
светоотдача

**3**  
года  
гарантии

**W**

**24Вт, 36Вт**  
МОЩНОСТЬ

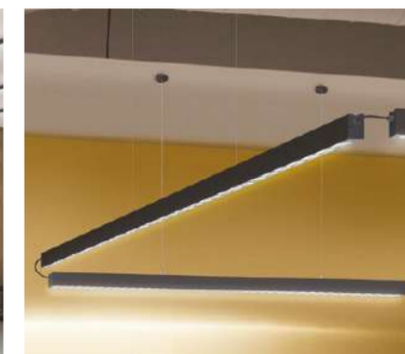
**K**

**6 500К**  
ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА



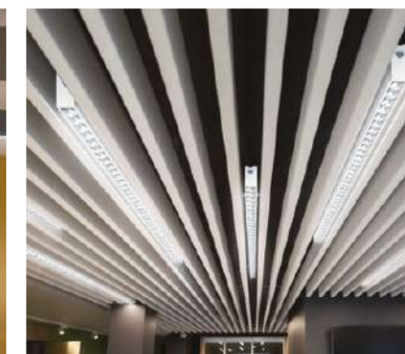
## НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ

Светильник фиксируется на поверхности потолка или стены при помощи монтажных скоб, входящих в комплект поставки.



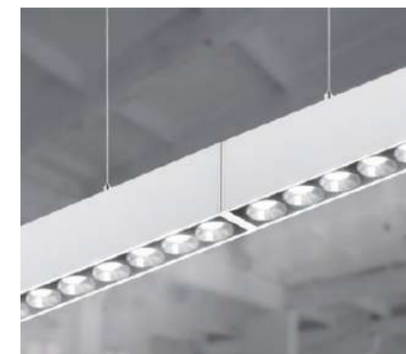
## ПОДВЕСНОЙ МОНТАЖ

Монтаж светильника к поверхности потолка при помощи комплекта подвесов на тросах (длину подвесов можно регулировать).



## МОНТАЖ В ГРИЛЬЯТО

Монтаж светильника на реечный потолок или потолок грильято при помощи специального крепежа.



## ЛИНЕЙНОЕ СОЕДИНЕНИЕ

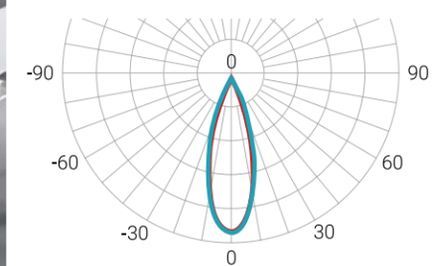
Бесшовное соединение светильников в единую линию при помощи жесткого коннектора, входящего в комплект поставки.



## УГЛОВОЕ СОЕДИНЕНИЕ

Угловое соединение светильников в единую линию при помощи гибкого коннектора, входящего в комплект поставки.

## КРИВАЯ СИЛЫ СВЕТА (КСС) – К



наименование	мощность, Вт	угол рассеяния	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	цвет корпуса	габариты, мм (ДхШхВ)	транзитное подключение, Вт	количество в коробе, шт	артикул
ДБО-L-LINE	36	30°	170-265	6 500	3 420	белый	1 180 x 55 x 35	500	20	4690612042381
	36	30°	170-265	6 500	3 420	черный	1 180 x 55 x 35	500	20	4690612042459
ДБО-K-LINE	24	30°	170-265	6 500	2 280	белый	1 180 x 55 x 35	300	20	4690612042404
	24	30°	170-265	6 500	2 280	черный	1 180 x 55 x 35	300	20	4690612042411

## АКСЕССУАРЫ

Крепеж для реечного потолка КРП-LINE	-	100	4690612037837
Комплект подвесов КП-LINE 1 м	черный	100	4690612037844
Комплект подвесов КП-LINE 1 м	белый	100	4690612042817
Крепеж для линейного соединения светильников КРЛ-LINE (5шт в упаковке)	-	60	4690612039213

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Аксессуары для транзитного подключения:



Аксессуары для подвешивания:

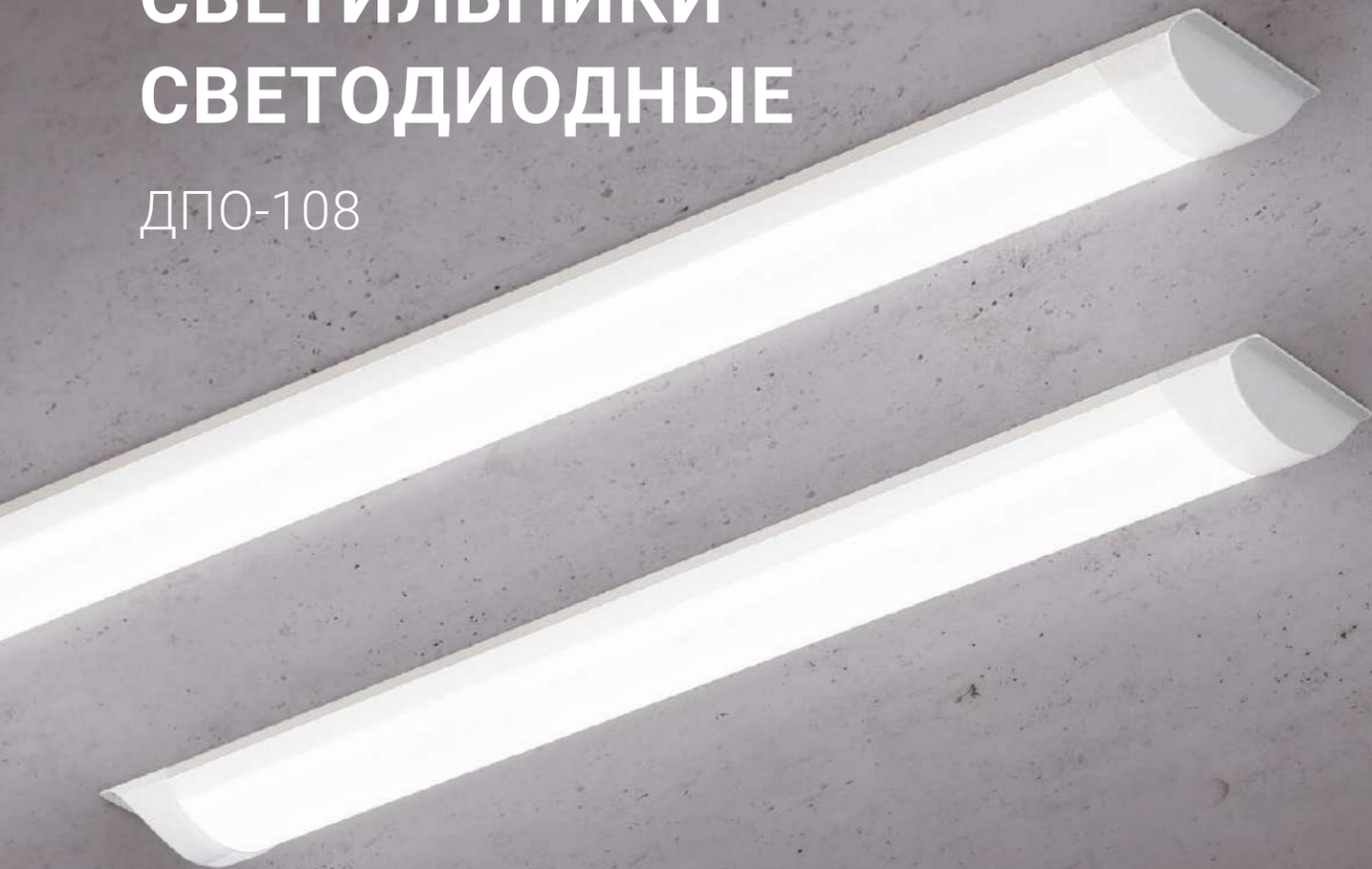


Аксессуары для накладного монтажа:



# СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ

ДПО-108



ОТСУТСТВИЕ  
ПУЛЬСАЦИИ



ЗАЩИТА ОТ СКАЧКОВ  
НАПРЯЖЕНИЯ



ПРОСТОЙ  
МОНТАЖ

Светильники предназначены для внутреннего освещения основных и вспомогательных мест общего пользования в коммерческих помещениях.

Могут использоваться в офисных зданиях, торговых комплексах, административных и учебных заведениях.



**18Вт, 36Вт**  
МОЩНОСТЬ



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



## МАТОВЫЙ РАССЕЙВАТЕЛЬ

Равномерное распределение светового потока без бликов и темных пятен.



## ОТСУТСТВИЕ ПУЛЬСАЦИИ

Отсутствие вредных для зрения пульсаций светового потока.

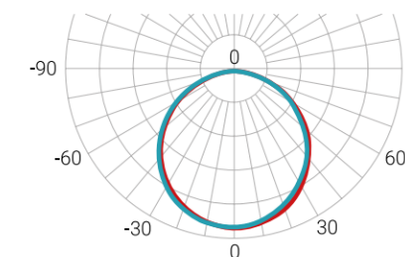


## НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ

Удобный монтаж с помощью металлических клипс, входящих в комплект поставки.



## КРИВАЯ СИЛЫ СВЕТА (КСС) – Д



наименование	мощность, Вт	угол рассеяния	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	габариты, мм (ДхШхВ)	количество в коробе, шт	артикул
ДПО-108	18	120°	170-265	4 000	1 710	592 x 75 x 26	20	4690612039169
	18	120°	170-265	6 500	1 710	592 x 75 x 26	20	4690612039176
	36	120°	170-265	4 000	3 420	1 192 x 75 x 26	20	4690612039183
	36	120°	170-265	6 500	3 420	1 192 x 75 x 26	20	4690612039190

# СВЕТИЛЬНИКИ ГЕРМЕТИЧНЫЕ

ДСП-153Н



**125лм/Вт**  
ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА



**УЗКИЙ СВЕТИЛЬНИК**  
С ПОПЕРЕЧНЫМ СЕЧЕНИЕМ 32x39мм



**ГЕРМЕТИЧНЫЙ**  
КОРПУС

Пылевлагозащищенный светильник из прочного экструзионного ABS-пластика предназначен для освещения промышленных и складских помещений, гаражей, подъездов, лестниц, коридоров.

Компактная конструкция корпуса и высокая светоотдача позволяют использовать светильник в помещениях с низкими потолками, а также для архитектурной подсветки.



**18Вт – 50Вт**  
МОЩНОСТЬ



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



**IP65**  
СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



## МАТОВЫЙ РАССЕИВАТЕЛЬ

Рассеиватель выполнен из прочного матового поликарбоната, устойчивого к старению, пожелтению и выцветанию.



## ГЕРМЕТИЧНЫЙ КОРПУС

Благодаря герметичному корпусу светильник подходит для освещения помещений с повышенным содержанием пыли и влаги.



## ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА

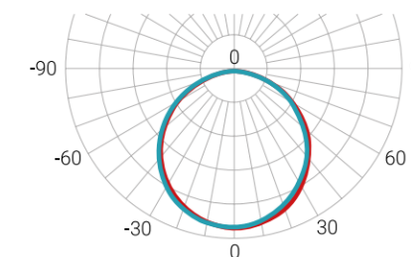
Высокоэффективные светодиоды обеспечивают максимальную светоотдачу более 125лм/Вт.



## НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ

Удобный настенно-потолочный монтаж светильника с помощью металлических клипс, входящих в комплект поставки.

## КРИВАЯ СИЛЫ СВЕТА (КСС) – Д



наименование	мощность, Вт	угол рассеяния	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	габариты, мм (ДхШхВ)	количество в коробе, шт	артикул
ДСП-153Н	18	120°	170-275	4 000	2 250	614 x 32 x 39	20	4690612042565
	18	120°	170-275	6 500	2 250	614 x 32 x 39	20	4690612042572
	36	120°	170-275	4 000	4 500	1 214x 32 x 39	20	4690612042589
	36	120°	170-275	6 500	4 500	1 214 x 32 x 39	20	4690612042596
	50	120°	170-275	4 000	6 250	1 214 x 32 x 39	20	4690612048451
	50	120°	170-275	6 500	6 250	1 214 x 32 x 39	20	4690612048468

# СВЕТИЛЬНИКИ ГЕРМЕТИЧНЫЕ

ДСП-155 транзитный  
ДСП-155Н



**125лм/Вт**  
ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА



ВОЗМОЖНОСТЬ ТРАНЗИТНОГО  
ПОДКЛЮЧЕНИЯ



ГЕРМЕТИЧНЫЙ  
КОРПУС

Светильник из прочного экструзионного ABS-пластика подходит для освещения общественных, производственных и подсобных помещений с повышенным содержанием пыли и влаги. Опаловый рассеиватель из поликарбоната обеспечивает равномерное распределение света без слепящего эффекта.

Линейка светильников ДСП-155 дополнена светильниками с транзитным подключением, что существенно сокращает время установки на объекте и уменьшает затраты на монтажные работы.



**18Вт, 36Вт**  
МОЩНОСТЬ



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



**IP65**  
СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



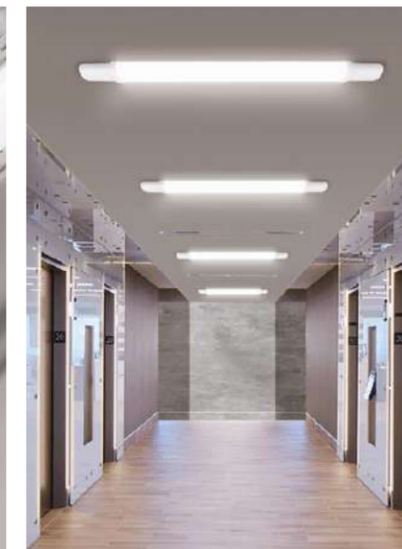
## МАТОВЫЙ РАССЕИВАТЕЛЬ

Рассеиватель выполнен из прочного светостабилизированного материала, устойчивого к старению, пожелтению и выцветанию.



## ТРАНЗИТНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Транзитные светильники имеют выводы кабеля с обеих сторон, что позволяет удобно осуществлять последовательное подключение в линию.



## ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА

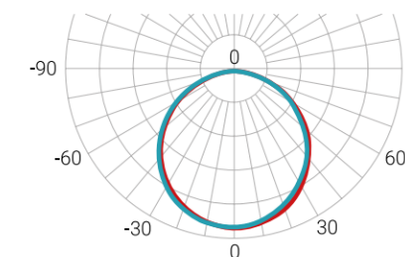
Высокоэффективные светодиоды обеспечивают максимальную светоотдачу более 125лм/Вт.



## НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ

Удобный настенно-потолочный монтаж светильника с помощью металлических клипс, входящих в комплект поставки.

## КРИВАЯ СИЛЫ СВЕТА (КСС) – Д



наименование	мощность, Вт	угол рассеяния	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	габариты, мм (ДхШхВ)	транзитное подключение, Вт	количество в коробе, шт	артикул
ДСП-155 ТРАНЗИТНЫЙ	36	120°	170-275	4 000	4 500	1 200 x 60 x 35	до 180	20	4690612038117
	36	120°	170-275	6 500	4 500	1 200 x 60 x 35	до 180	20	4690612038124
ДСП-155Н	18	120°	170-275	4 000	2 250	600 x 60 x 35	-	20	4690612042602
	18	120°	170-275	6 500	2 250	600 x 60 x 35	-	20	4690612042619
	36	120°	170-275	4 000	4 500	1 200 x 60 x 35	-	20	4690612042367
	36	120°	170-275	6 500	4 500	1 200 x 60 x 35	-	20	4690612042374

# СВЕТИЛЬНИКИ ГЕРМЕТИЧНЫЕ

ДСП-157Т транзитный



**125лм/Вт**  
ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА



**БЫСТРОЕ И УДОБНОЕ ТРАНЗИТНОЕ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕ ВНУТРИ СВЕТИЛЬНИКА**



**ГЕРМЕТИЧНЫЙ  
КОРПУС**

Пылевлагозащищенный светильник ДСП-157Т из прочного ABS-пластика с матовым рассеивателем из поликарбоната подходит для освещения помещений с высоким уровнем содержания влаги и пыли: промышленных, производственных, складских и технических помещений.

Светильник оснащен гермовводом и клеммной колодкой внутри корпуса, что обеспечивает простое и безопасное транзитное подключение внутри корпуса и делает монтаж быстрым и удобным.



**36Вт**  
МОЩНОСТЬ



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



**IP65**  
СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



## ГЕРМЕТИЧНЫЙ КОРПУС

Благодаря герметичному корпусу светильник подходит для освещения помещений с повышенным содержанием пыли и влаги.



## БЕЗОПАСНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Гермоввод и клеммная колодка внутри корпуса обеспечивают герметичное, удобное и безопасное соединение.



## МАТОВЫЙ РАССЕИВАТЕЛЬ

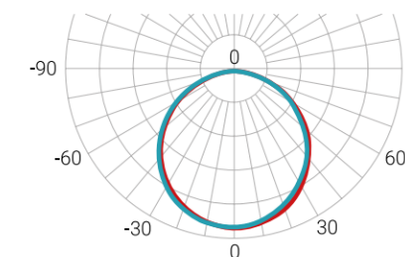
Рассеиватель выполнен из прочного светостабилизированного материала, устойчивого к старению, пожелтению и выцветанию.



## НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ

Удобный настенно-потолочный монтаж светильника с помощью металлических клипс, входящих в комплект поставки.

## КРИВАЯ СИЛЫ СВЕТА (КСС) – Д



наименование	мощность, Вт	угол рассеяния	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	габариты, мм (ДхШхВ)	транзитное подключение, Вт	количество в коробе, шт	артикул
ДСП-157Т	36	120°	170-275	4 000	4 500	1 200 x 60 x 36	до 180	20	4690612042343
	36	120°	170-275	6 500	4 500	1 200 x 60 x 36	до 180	20	4690612042350

# СВЕТИЛЬНИКИ ГЕРМЕТИЧНЫЕ

ДСП-159Т транзитный



**ГЕРМЕТИЧНЫЙ  
КОРПУС**



**ТРАНЗИТНОЕ  
ПОДКЛЮЧЕНИЕ**



**ЗАЩИТА ОТ СКАЧКОВ  
НАПРЯЖЕНИЯ**

Пылевлагозащищенный светильник из прочного негорючего ABS-пластика создан для освещения общественных, производственных и подсобных помещений с повышенным содержанием влаги и пыли.

Гермоввод и клеммная колодка внутри корпуса обеспечивают герметичное, удобное и безопасное соединение светильников в единую линию.

**170-275В**  
напряжение

**125**  
лм/Вт  
светоотдача

**3**  
года  
гарантии

**W**

**18Вт – 50Вт**  
МОЩНОСТЬ

**K**

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



**IP65**  
СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



## УСТОЙЧИВЫ К СТАРЕНИЮ

Рассеиватель выполнен из прочного светостабилизированного материала, устойчивого к старению, пожелтению и выцветанию.

## БЕЗОПАСНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Гермоввод и клеммная колодка внутри корпуса обеспечивают герметичное, удобное и безопасное соединение.

## МАТОВЫЙ РАССЕИВАТЕЛЬ

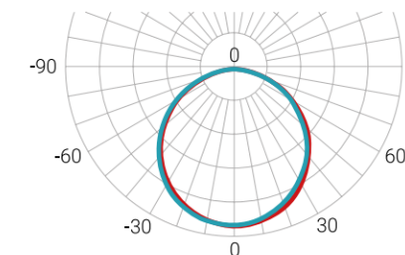
Матовый рассеиватель обеспечивает равномерное распределение светового потока.



## НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ

Удобный настенно-потолочный монтаж светильника с помощью металлических клипс, входящих в комплект поставки.

## КРИВАЯ СИЛЫ СВЕТА (КСС) – Д



наименование	мощность, Вт	угол рассеяния	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	габариты, мм (ДхШхВ)	транзитное подключение, Вт	количество в коробе, шт	артикул
ДСП-159Т	18	120°	170-275	4 000	2 250	600 x 64 x 60	252	12	4690612048314
	18	120°	170-275	6 500	2 250	600 x 64 x 60	252	12	4690612048321
	36	120°	170-275	4 000	4 500	1 200 x 64 x 60	252	12	4690612048338
	36	120°	170-275	6 500	4 500	1 200 x 64 x 60	252	12	4690612048345
	50	120°	170-275	4 000	6 250	1 200 x 64 x 60	250	12	4690612048352
	50	120°	170-275	6 500	6 250	1 200 x 64 x 60	250	12	4690612048369

# СВЕТИЛЬНИКИ СКЛАДСКИЕ

LNB-02



**РОВНЫЙ СВЕТОВОЙ ПОТОК  
БЕЗ ПУЛЬСАЦИИ**



**ЗАЩИТА ОТ СКАЧКОВ  
НАПРЯЖЕНИЯ**



**ГЕРМЕТИЧНЫЙ  
КОРПУС**

Складской пылевлагозащищенный светильник из прочного анодированного алюминия подходит для освещения помещений различного назначения с повышенной влажностью и другими агрессивными условиями среды.

Монтируется подвесным способом при помощи рым-болта, который входит в комплект поставки.



**100 – 200Вт**  
МОЩНОСТЬ



**5 000К**  
ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА

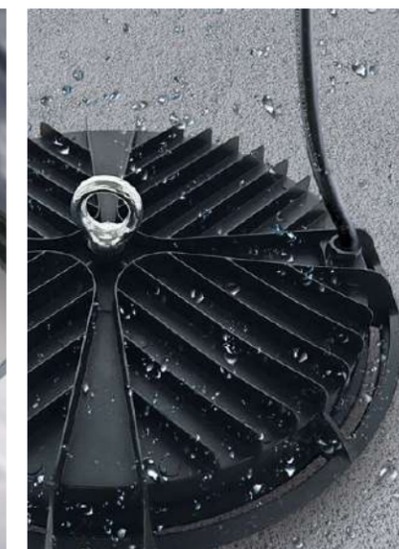


**IP65**  
СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



## ОТСУТСТВИЕ ПУЛЬСАЦИИ

Сочетание современного драйвера и качественных светодиодов гарантирует отсутствие вредных для зрения пульсаций светового потока.



## ПРОЧНЫЙ КОРПУС

Прочный корпус светильника из анодированного алюминия подходит для освещения помещений с повышенной влажностью и другими агрессивными условиями среды.



## СТАБИЛЬНАЯ РАБОТА

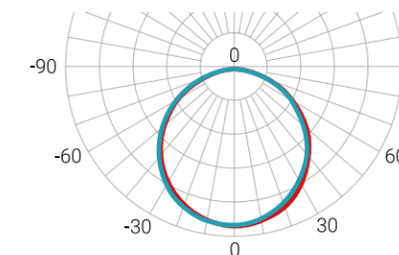
Драйвер с варистором гарантирует стабильную работу даже при колебаниях напряжения в электросети.



## ПОДВЕСНОЙ МОНТАЖ

Удобный подвесной монтаж при помощи входящего в комплект рым-болта.

## КРИВАЯ СИЛЫ СВЕТА (КСС) – Д



наименование	мощность, Вт	угол рассеяния	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	габариты, мм (ДхВ)	количество в коробе, шт	артикул
LNB-02	100	120°	170-265	5 000	10 500	Ø 254 x 72	10	4690612042626
	150	120°	170-265	5 000	15 750	Ø 300 x 75	10	4690612042633
	200	120°	170-265	5 000	21 000	Ø 330 x 77	5	4690612042640

# СВЕТИЛЬНИКИ СКЛАДСКИЕ

WNB-02

 **РОВНЫЙ СВЕТОВОЙ ПОТОК  
БЕЗ ПУЛЬСАЦИИ**

 **ЗАЩИТА ОТ СКАЧКОВ  
НАПЯЖЕНИЯ**

 **ГЕРМЕТИЧНЫЙ  
КОРПУС**

Складской линейный пылевлагозащищенный светильник из прочного анодированного алюминия подходит для освещения помещений с повышенной влажностью и другими агрессивными условиями среды.

Удлиненный корпус способствует более эффективному распределению светового потока в помещениях с высокими потолками. Доступен подвесной и накладной монтаж при помощи набора креплений, входящих в комплект поставки.

 **170-275В**  
напряжение

**105**  
лм/Вт  
светоотдача

**3**  
года  
гарантии

**W** **100 – 200Вт**  
МОЩНОСТЬ

**K** **5 000К**  
ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА

 **IP65**  
СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



## ПРОЧНЫЙ КОРПУС

Корпус светильника из анодированного алюминия подходит для освещения помещений с повышенной влажностью.



## ОТСУТСТВИЕ ПУЛЬСАЦИИ

Сочетание современного драйвера и качественных светодиодов гарантирует отсутствие вредных для зрения пульсаций светового потока



## ЭФФЕКТИВНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

Удлиненный корпус светильника способствует эффективному распределению светового потока в помещениях с высокими потолками.



## ПОДВЕСНОЙ МОНТАЖ

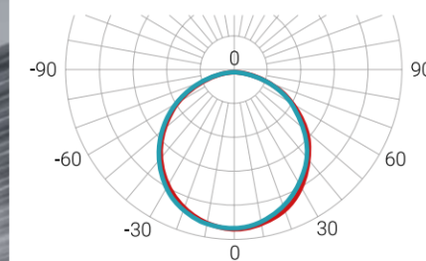
Монтаж светильника к поверхности потолка при помощи комплекта подвесов на тросах (длина подвесов регулируется).



## НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ

Светильник фиксируется к поверхности потолка или стены при помощи монтажных скоб, входящих в комплект поставки.

## КРИВАЯ СИЛЫ СВЕТА (КСС) – Д



наименование	мощность, Вт	угол рассеяния	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	габариты, мм (ДхВ)	количество в коробе, шт	артикул
WNB-02	100	120°	170-265	5 000	10 500	513 x 125 x 46	10	4690612038223
	150	120°	170-265	5 000	15 750	763 x 125 x 46	6	4690612038230
	200	120°	170-265	5 000	21 000	1 113 x 125 x 46	6	4690612038247

# ПРОЖЕКТОРЫ СВЕТОДИОДНЫЕ

ДДО-8



**105лм/Вт**  
ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА

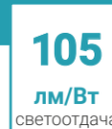


**ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН  
РАБОЧИХ ТЕМПЕРАТУР**



**ЗАЩИТА ОТ СКАЧКОВ  
НАПРЯЖЕНИЯ**

Светодиодные герметичные прожекторы – энергоэффективное решение разнообразных задач по освещению зданий, прилегающих территорий, производственных площадок, архитектурной и рекламной подсветки.



**20 – 300Вт**  
МОЩНОСТЬ



**6 500К**  
ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА

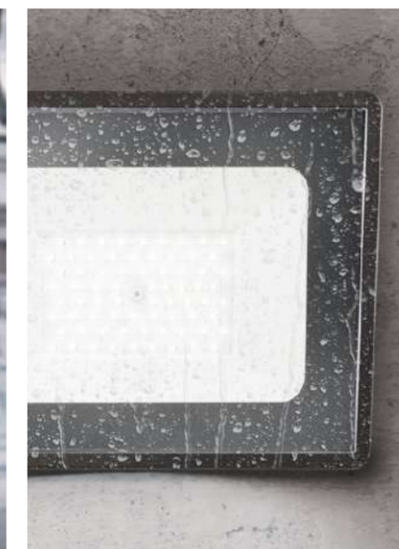


**IP65**  
СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



## ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА

Светильник отличается высокой эффективностью светодиодов со светоотдачей более 100лм/Вт.



## ГЕРМЕТИЧНЫЙ КОРПУС

Прожектор можно безопасно использовать в условиях пыли, дождя и снега при температуре от -40 до +50°C.



## ЭФФЕКТИВНЫЙ ТЕПЛОТВОД

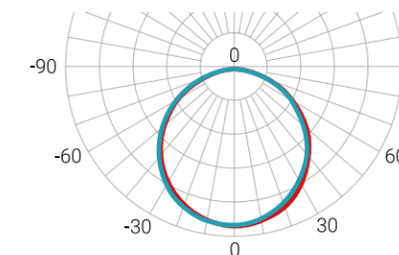
Алюминиевый корпус обеспечивает высокий уровень теплоотвода и долгий срок службы.



## НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ

Простой монтаж кронштейна прожектора на горизонтальные и вертикальные поверхности.

## КРИВАЯ СИЛЫ СВЕТА (КСС) – Д



наименование	мощность, Вт	угол рассеяния	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	цвет корпуса	габариты, мм (ДхШхВ)	количество в коробе, шт	артикул
ДДО-8	20	120°	175-250	6 500	2 100	черный	105 x 120 x 27	40	4690612034010
	30	120°	175-250	6 500	3 150	черный	122 x 150 x 27	20	4690612034003
	50	120°	175-250	6 500	5 250	черный	150 x 180 x 27	20	4690612033990
	70	120°	175-250	6 500	7 350	черный	193 x 230 x 27	10	4690612037080
	100	120°	175-250	6 500	10 500	черный	222 x 270 x 27	10	4690612037097
	150	120°	175-250	6 500	15 750	черный	274 x 330 x 33	5	4690612037103
	200	120°	175-250	6 500	21 000	черный	333 x 400 x 33	5	4690612037110
	300	120°	175-250	6 500	31 500	черный	469 x 388 x 43	2	4690612038186

# ПРОЖЕКТОРЫ СВЕТОДИОДНЫЕ

ДДО-SPFL



УЛУЧШЕННЫЙ  
ТЕПЛОТВОД



ЗАЩИТА ОТ СКАЧКОВ  
НАПРЯЖЕНИЯ



130лм/Вт  
ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА

Мощные светодиодные прожекторы нового поколения оборудованы линзой. Отличаются широким диапазоном рабочего напряжения и увеличенной до 7 лет гарантией.

Предназначены для освещения больших площадей, спортивных сооружений, промышленных объектов, строительных площадок и карьеров.

**110-275В**  
напряжение

**130**  
лм/Вт  
светоотдача

**-40 / +50°C**

**7**  
лет  
гарантии

**W**

**500Вт, 1 000Вт**  
МОЩНОСТЬ

**K**

**5 000K**  
ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА



**IP66**  
СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



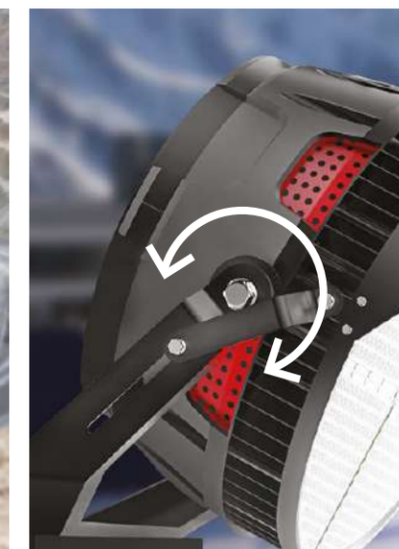
## НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ

Накладной монтаж светильника на поверхность с помощью поворотной лиры.



## МОНТАЖ НА ТРУБУ

Монтаж светильника на трубу диаметром 65мм с помощью Адаптера на трубу ДДО-SPFL 500Вт.

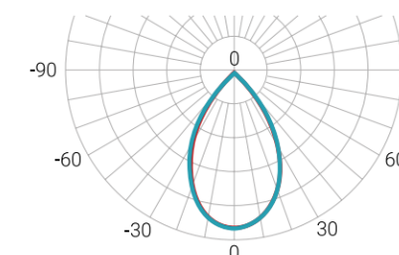


## РЕГУЛИРУЕМЫЙ НАКЛОН

Возможность точной калибровки угла прожектора с помощью поворотного кронштейна.



## КРИВАЯ СИЛЫ СВЕТА (КСС) – Г



наименование	мощность, Вт	угол рассеяния	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	цвет корпуса	габариты, мм (ДхШхВ)	количество в коробе, шт	артикул
ДДО-SPFL	500	45°	110-275	5 000	65 000	черный	368 x 368 x 398	1	4690612040066
	1 000	40°	110-275	5 000	130 000	черный	474 x 474 x 500	1	4690612040073

## АКСЕССУАРЫ

Адаптер на трубу для ДДО-SPFL 500Вт	5	4690612040080
-------------------------------------	---	---------------

# СВЕТИЛЬНИКИ УЛИЧНЫЕ

ДКУ-02



**105лм/Вт**  
ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА



**ГЕРМЕТИЧНЫЙ**  
КОРПУС



**ПОВЫШЕННЫЙ РЕСУРС**  
ПРОЧНОСТИ КОРПУСА

Светильники светодиодные уличные консольного типа предназначены для освещения автостоянок, площадей, парков, коттеджных поселков, территорий дворов, образовательных учреждений и пешеходных зон.



**105**  
лм/Вт  
светоотдача



**3**  
года  
гарантии



**50 – 175Вт**  
МОЩНОСТЬ



**5 000K**  
ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА



**IP65**  
СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



## УСТОЙЧИВОСТЬ К ВИБРАЦИИ

Устойчивость к вибрации благодаря системе предотвращения самопроизвольного ослабления резьбовых соединений.



## ГЕРМЕТИЧНЫЙ КОРПУС

Светильник можно безопасно использовать в условиях пыли, дождя и снега при температуре от -40 до +50°C.



## ЭФФЕКТИВНЫЙ ТЕПЛОТВОД

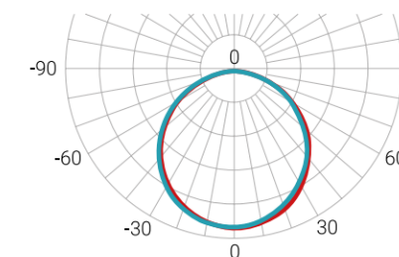
Литой корпус светильника выполнен из алюминиевого сплава, что обеспечивает оптимальный отвод тепла от электронных компонентов.



## МОНТАЖ НА ТРУБУ

Штатные винты позволяют устанавливать светильник на консольную трубу диаметром 48-58мм, удлиненные винты – на консольную трубу диаметром 62-70мм.

## КРИВАЯ СИЛЫ СВЕТА (КСС) – Д



наименование	мощность, Вт	угол рассеяния	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	цвет корпуса	габариты, мм (ДхШхВ)	посадочный диаметр, мм	количество в коробе, шт	артикул
ДКУ-02	50	120°	170-265	5 000	5 250	серый	306 x 150 x 37	42-48	1	4690612042428
	70	120°	170-265	5 000	7 350	серый	306 x 150 x 37	42-48	1	4690612042435
	125	120°	170-265	5 000	13 125	серый	437 x 200 x 40	48-58 / 62-70	1	4690612042442
	175	120°	170-265	5 000	18 375	серый	510 x 246 x 42	48-58 / 62-70	1	4690612042732

# СВЕТИЛЬНИКИ УЛИЧНЫЕ ЛИНЗОВАННЫЕ

ДКУ-03



**140лм/Вт**  
ВЫСОКАЯ СВЕООТДАЧА

**ГЕРМЕТИЧНЫЙ**  
КОРПУС

**СВЕТОРАСSEИВАЮЩИЕ**  
ЛИНЗЫ

Светильники светодиодные уличные линзованные консольного типа. Выполнены из литого алюминия и оснащены линзами для более эффективного распределения светового потока.

Предназначены для освещения автостоянок, площадей, парков, коттеджных поселков, территорий дворов, образовательных учреждений, пешеходных зон и велодорожек.

**170-265В**  
напряжение

**140**  
лм/Вт  
светоотдача

**-40 / +50°C**

**3**  
года  
гарантии

**W** **50 – 250Вт**  
МОЩНОСТЬ

**K** **5 000K**  
ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА

**IP65**  
СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



## ОПТИЧЕСКИЕ ЛИНЗЫ

Светораспределяющие линзы обеспечивают равномерное освещение высокого светового потока.



## ГЕРМЕТИЧНЫЙ КОРПУС

Светильник можно безопасно использовать в условиях пыли, дождя и снега при температуре от -40 до +50°C.



## ВЕТРОУСТОЙЧИВОСТЬ

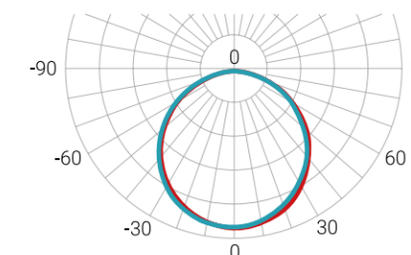
Обтекаемая форма светильника дает высокую ветроустойчивость и меньшую нагрузку на опору.



## МОНТАЖ НА ТРУБУ

Крепление светильника на консольную трубу диаметром 48-62мм.

## КРИВАЯ СИЛЫ СВЕТА (КСС) – Д



наименование	мощность, Вт	угол рассеяния	напряжение, В	цветовая температура, К	световой поток, лм	цвет корпуса	габариты, мм (ДхШхВ)	посадочный диаметр, мм	количество в коробе, шт	артикул
ДКУ-03	50	120°	170-265	5 000	7 000	серый	315 x 170 x 42	48-62	1	4690612038797
	70	120°	170-265	5 000	9 800	серый	376 x 203 x 42	48-62	1	4690612038148
	120	120°	170-265	5 000	16 800	серый	425 x 230 x 42	48-62	1	4690612038155
	150	120°	170-265	5 000	21 000	серый	455 x 250 x 35	48-62	1	4690612042824
	200	120°	170-265	5 000	28 000	серый	500 x 270 x 36	48-62	1	4690612042831
	250	120°	170-265	5 000	35 000	серый	560 x 300 x 37	48-62	1	4690612042848