



# QID Light

ООО "КВИД Лайт"  
производитель светодиодного освещения.

Каталог 2017



[www.qid-light.ru](http://www.qid-light.ru)





# QID Light

Компания предлагает услуги в создании решений в области светотехники. При создании светодиодных уличных светильников, мы ориентируемся на последние научные разработки, именно поэтому наша продукция по праву завоевала высокие оценки по энергоэффективности, функциональности, эргономике и безупречному качеству.

Светильник светодиодный, стационарный (LED), предназначен для освещения: Строительные объекты, ЖКХ, уличные и придорожные территории, транспортные развязки, производственные площади, торговые предприятия, складские площади, административно-офисные здания, концертные залы, и объектов железнодорожной инфраструктуры.

Мы готовы работать под индивидуальные потребности заказчика и выполнить нестандартный заказ.





Крепежные элементы из нержавеющей стали гарантируют долговечность использования оборудования

Анодированный корпус защищает светильник от внешнего воздействия

Корпус изготовлен из алюминия марки АД31, обеспечивает максимально эффективный теплоотвод

Варианты креплений позволяют решить любые задачи по освещению парков, дорог, помещений различного назначения

Изготовление светильника на основе технологии Multi Chip On Board обеспечивает равномерную цветовую температуру и высокий уровень надежности

Линза из боросиликатного стекла пожаробезопасна, не мутнеет, не царапается. Широкий модельный ряд КСС.

EAC

Гарантия  
5 лет

IP65

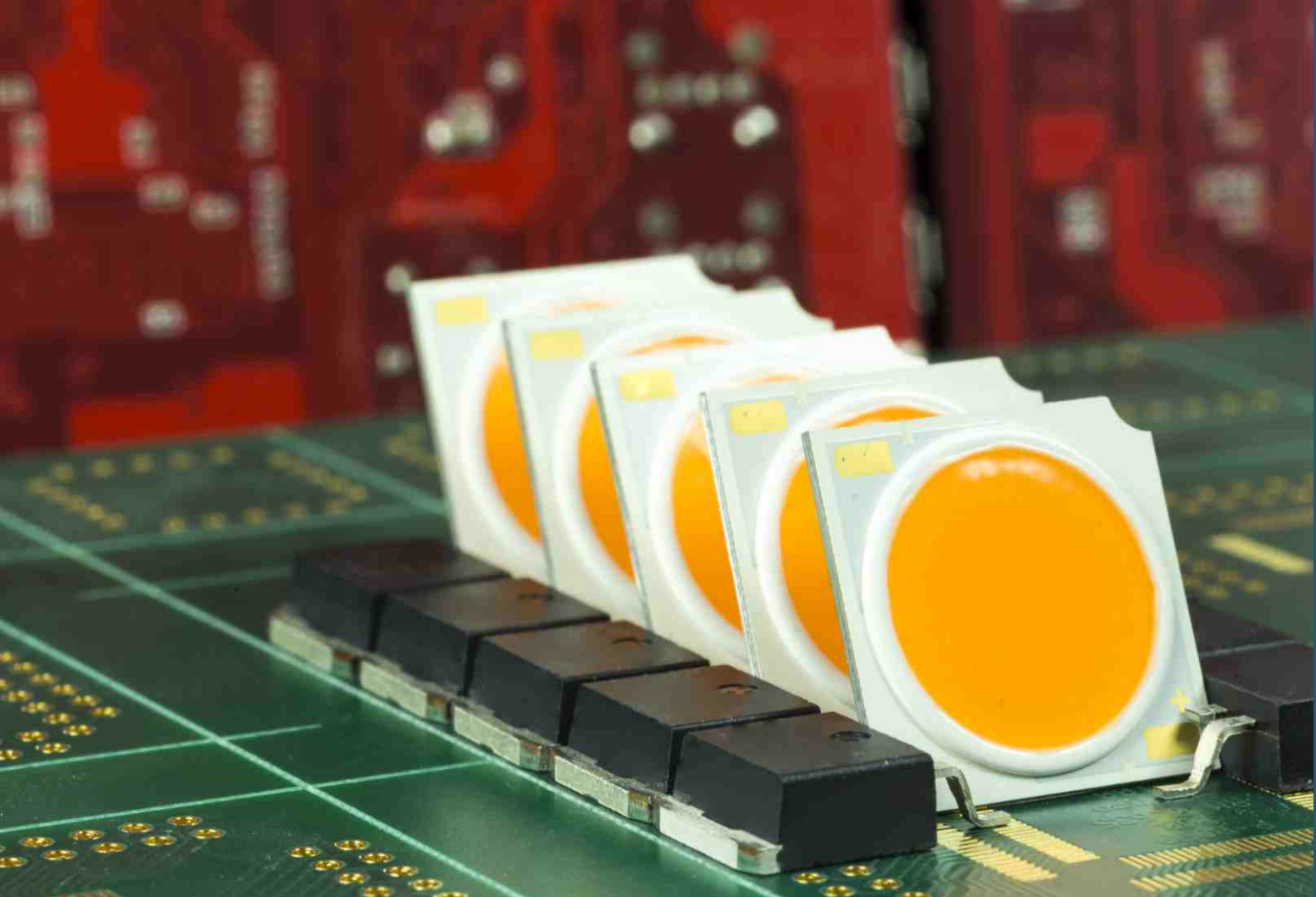
#### Общие характеристики:

Диапазон рабочих температур	от -60 до +40 °С
Ресурс светильника	более 10 лет
Коэф. пульсации	0,1%
Индекс светопропускания	95%
Защита от скачков напряжения	до 1кВ
Напряжение питающей сети	100 - 240 В
Диапазон рабочих частот	50 - 60 Гц
Эффективность светодиодного модуля	120 Лм/Вт
Защита от скачков напряжения	до 1 кВ

Светильник предназначен для освещения парковок, дворовых территорий, АЗС, улиц и дорог всех категорий.

Качественные комплектующие, проверенные технологии, тройной контроль при сборке, высокая экономическая эффективность за счет правильного распределения света.

Высокие светотехнические характеристики, возможность выполнить любой заказ в кратчайшие сроки и доступная цена обеспечивают рациональность выбора данного оборудования.



## Светодиоды:

Технология Multi Chip on Board - представляет собой светодиодную матрицу, состоящую из большого количества кристаллов, напаянных на общую подложку и залитых общим люминоформ. Данная технология стремительно увеличивает долю присутствия на мировом рынке светодиодов, в первую очередь за счет усовершенствования технологии изготовления и увеличения надежности изделия.

Основными преимуществами COB светодиодов являются:

- Яркость свечения достигает 150Лм/Вт.
- Срок службы ламп до 30000 часов.
- Полностью автоматизированный процесс производства
- Выдают более равномерный свет, так как все кристаллы залиты одним люминоформом
- Эффективности отвода тепла
- Минимальные размеры источника света



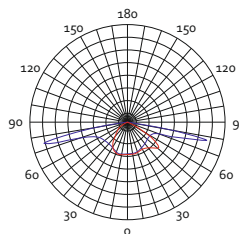


## Широкая асимметричная линза типа «Ш»

Линзы изготовлены из боросиликатного стекла, имеют высокую химическую устойчивость к различным веществам и низкий коэффициент температурного расширения (КТР). Характеристики этого материала дают возможность избежать растрескивания стекла при резкой смене температурного режима. Широко используется в системах с противопожарной защитой. Главное преимущество такой линзы в том, что она не теряет со временем своих физических свойств, не мутнеет и не желтеет.

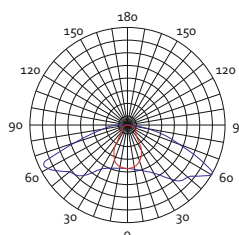
«Ш» 160x100 C° **Новинка**

Подходит для дорог с большим расстоянием между опорами освещения. Решают проблему темных пятен между опорами.



«Ш» 135x75 C°

Форма линзы позволяет направить световой поток непосредственно на проезжую часть, а не на обочины.

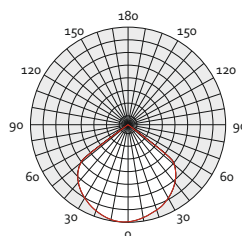
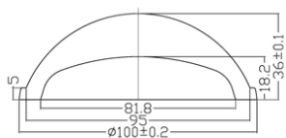




## Симметричная круглая линза типа «Д», «Г», «К»

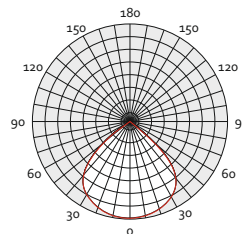
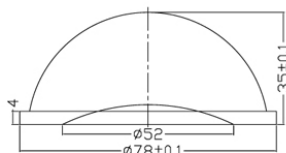
### «Д» 120 С°

Применяются в помещениях различной высоты и назначения для вертикального монтажа. Ангары, складские помещения, АЗС, фабрики, заводы



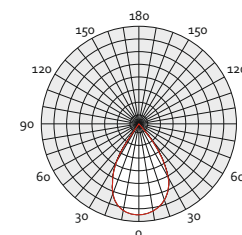
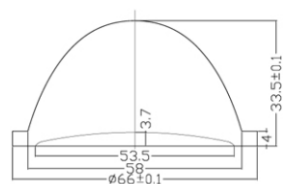
### «К» 90 С°

Применяются в помещениях различной высоты и назначения для вертикального монтажа. Ангары, складские помещения, АЗС, фабрики, заводы

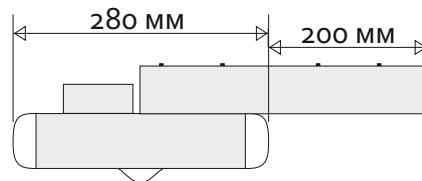
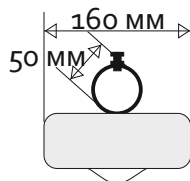


### «Г» 60 С°

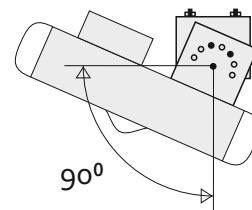
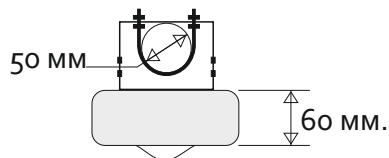
Применяются в помещениях различной высоты и назначения для вертикального монтажа. Ангары, складские помещения, АЗС, фабрики, заводы



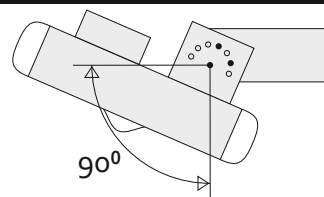
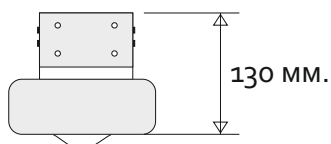




Консольное крепление поворотное с универсальным хомутом



Консольное крепление поворотное с отверстиями под анкера

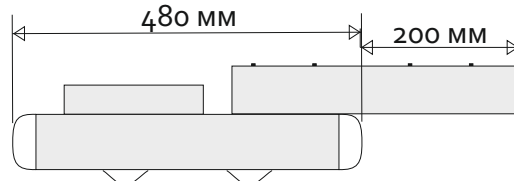
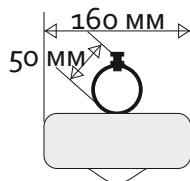


**Общие характеристики:**

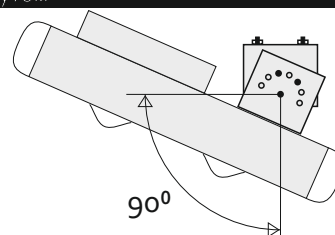
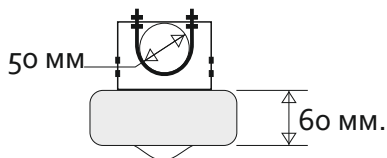
Диапазон рабочих температур	от -60 до +40 °C	Рассеиватель	Оптическое стекло
Ресурс светильника	более 10 лет	Напряжение питающей сети	100 -240 В
Коэф. пульсации	0,1%	Диапазон рабочих частот	50 -60 Гц
Индекс светопропускания	95%	Защита от скачков напряжения	до 1 кВ
Алюминиевый корпус	Анодированный	Эффективность светодиодов	120 Лм/Вт

Модель	Артикул	Цв. температура	Вторичная оптика	Крепление	Ватт	Люмены	Вес	Размер
QID-STREET-50Вт	У-50-3000-Ш135-К	3000К	Ш 135x75 °	Консольное	50	5500	2,25	280x160x60
QID-STREET-50Вт	У-50-4000-Ш135-К	4000К	Ш 135x75 °	Консольное	50	5750	2,25	280x160x60
QID-STREET-50Вт	У-50-5700-Ш135-К	5700К	Ш 135x75 °	Консольное	50	6000	2,25	280x160x60
QID-STREET-50Вт	У-50-3000-Ш135-КП	3000К	Ш 135x75 °	Консольное поворотное	50	5500	2,25	280x160x60
QID-STREET-50Вт	У-50-4000-Ш135-КП	4000К	Ш 135x75 °	Консольное поворотное	50	5750	2,25	280x160x60
QID-STREET-50Вт	У-50-5700-Ш135-КП	5700К	Ш 135x75 °	Консольное поворотное	50	6000	2,25	280x160x60
QID-STREET-50Вт	У-50-3000-Ш135-КС	3000К	Ш 135x75 °	Кронштейн на стену	50	5500	2,25	280x160x60
QID-STREET-50Вт	У-50-4000-Ш135-КС	4000К	Ш 135x75 °	Кронштейн на стену	50	5750	2,25	280x160x60
QID-STREET-50Вт	У-50-5700-Ш135-КС	5700К	Ш 135x75 °	Кронштейн на стену	50	6000	2,25	280x160x60
QID-STREET-50Вт	У-50-3000-Ш160-К	3000К	Ш 160x100 °	Консольное	50	5500	2,25	280x160x60
QID-STREET-50Вт	У-50-4000-Ш160-К	4000К	Ш 160x100 °	Консольное	50	5750	2,25	280x160x60
QID-STREET-50Вт	У-50-5700-Ш160-К	5700К	Ш 160x100 °	Консольное	50	6000	2,25	280x160x60
QID-STREET-50Вт	У-50-3000-Ш160-КП	3000К	Ш 160x100 °	Консольное поворотное	50	5500	2,25	280x160x60
QID-STREET-50Вт	У-50-4000-Ш160-КП	4000К	Ш 160x100 °	Консольное поворотное	50	5750	2,25	280x160x60
QID-STREET-50Вт	У-50-5700-Ш160-КП	5700К	Ш 160x100 °	Консольное поворотное	50	6000	2,25	280x160x60
QID-STREET-50Вт	У-50-3000-Ш160-КС	3000К	Ш 160x100 °	Кронштейн на стену	50	5500	2,25	280x160x60
QID-STREET-50Вт	У-50-4000-Ш160-КС	4000К	Ш 160x100 °	Кронштейн на стену	50	5750	2,25	280x160x60
QID-STREET-50Вт	У-50-5700-Ш160-КС	5700К	Ш 160x100 °	Кронштейн на стену	50	6000	2,25	280x160x60
QID-STREET-50Вт	У-50-3000-Д120-К	3000К	Д 120 °	Консольное	50	5500	2,25	280x160x60
QID-STREET-50Вт	У-50-4000-Д120-К	4000К	Д 120 °	Консольное	50	5750	2,25	280x160x60
QID-STREET-50Вт	У-50-5700-Д120-К	5700К	Д 120 °	Консольное	50	6000	2,25	280x160x60
QID-STREET-50Вт	У-50-3000-Д120-КП	3000К	Д 120 °	Консольное поворотное	50	5500	2,25	280x160x60
QID-STREET-50Вт	У-50-4000-Д120-КП	4000К	Д 120 °	Консольное поворотное	50	5750	2,25	280x160x60
QID-STREET-50Вт	У-50-5700-Д120-КП	5700К	Д 120 °	Консольное поворотное	50	6000	2,25	280x160x60
QID-STREET-50Вт	У-50-3000-Д120-КС	3000К	Д 120 °	Кронштейн на стену	50	5500	2,25	280x160x60
QID-STREET-50Вт	У-50-4000-Д120-КС	4000К	Д 120 °	Кронштейн на стену	50	5750	2,25	280x160x60
QID-STREET-50Вт	У-50-5700-Д120-КС	5700К	Д 120 °	Кронштейн на стену	50	6000	2,25	280x160x60

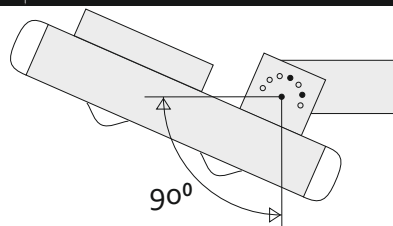
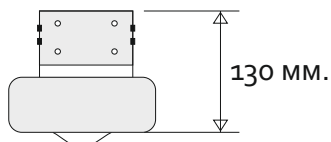




Консольное крепление поворотное с универсальным хомутом



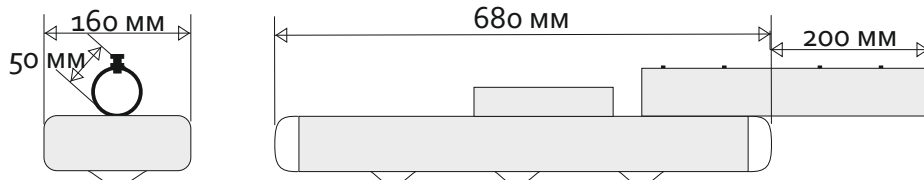
Консольное крепление поворотное с отверстиями под анкера



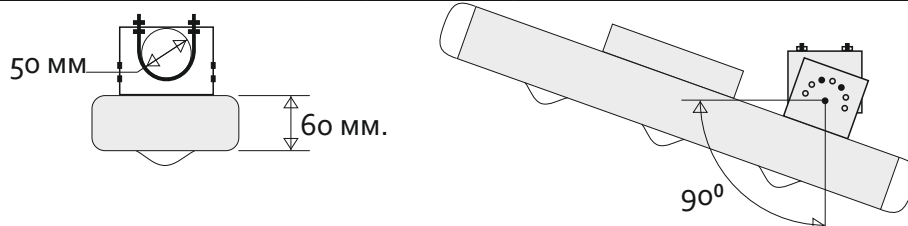
**Общие характеристики:**

Диапазон рабочих температур	от -60 до +40 °C	Рассеиватель	Оптическое стекло
Ресурс светильника	более 10 лет	Напряжение питающей сети	100 -240 В
Коэф. пульсации	0,1%	Диапазон рабочих частот	50 -60 Гц
Индекс светопропускания	95%	Защита от скачков напряжения	до 1 кВ
Алюминиевый корпус	Анодированный	Эффективность светодиодов	120 Лм/Вт

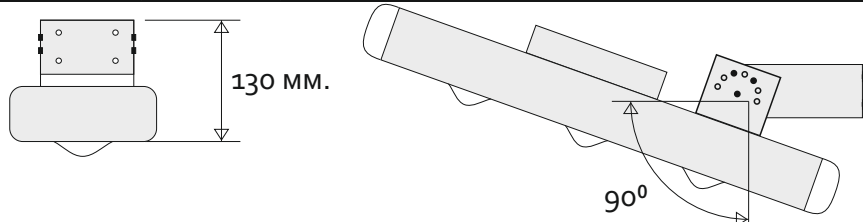
Модель	Артикул	Цв. температура	Вторичная оптика	Крепление	Ватт	Люмены	Вес	Размер
QID-STREET-100Вт	У-100-3000-Ш135-К	3000К	Ш 135x75 С°	Консольное	100	11000	4,5	480x160x60
QID-STREET-100Вт	У-100-4000-Ш135-К	4000К	Ш 135x75 С°	Консольное	100	11500	4,5	480x160x60
QID-STREET-100Вт	У-100-5700-Ш135-К	5700К	Ш 135x75 С°	Консольное	100	12000	4,5	480x160x60
QID-STREET-100Вт	У-100-3000-Ш135-КП	3000К	Ш 135x75 С°	Консольное поворотное	100	11000	4,5	480x160x60
QID-STREET-100Вт	У-100-4000-Ш135-КП	4000К	Ш 135x75 С°	Консольное поворотное	100	11500	4,5	480x160x60
QID-STREET-100Вт	У-100-5700-Ш135-КП	5700К	Ш 135x75 С°	Консольное поворотное	100	12000	4,5	480x160x60
QID-STREET-100Вт	У-100-3000-Ш135-КС	3000К	Ш 135x75 С°	Кронштейн на стену	100	11000	4,5	480x160x60
QID-STREET-100Вт	У-100-4000-Ш135-КС	4000К	Ш 135x75 С°	Кронштейн на стену	100	11500	4,5	480x160x60
QID-STREET-100Вт	У-100-5700-Ш135-КС	5700К	Ш 135x75 С°	Кронштейн на стену	100	12000	4,5	480x160x60
QID-STREET-100Вт	У-100-3000-Ш160-К	3000К	Ш 160x100 С°	Консольное	100	11000	4,5	480x160x60
QID-STREET-100Вт	У-100-4000-Ш160-К	4000К	Ш 160x100 С°	Консольное	100	11500	4,5	480x160x60
QID-STREET-100Вт	У-100-5700-Ш160-К	5700К	Ш 160x100 С°	Консольное	100	12000	4,5	480x160x60
QID-STREET-100Вт	У-100-3000-Ш160-КП	3000К	Ш 160x100 С°	Консольное поворотное	100	11000	4,5	480x160x60
QID-STREET-100Вт	У-100-4000-Ш160-КП	4000К	Ш 160x100 С°	Консольное поворотное	100	11500	4,5	480x160x60
QID-STREET-100Вт	У-100-5700-Ш160-КП	5700К	Ш 160x100 С°	Консольное поворотное	100	12000	4,5	480x160x60
QID-STREET-100Вт	У-100-3000-Ш160-КС	3000К	Ш 160x100 С°	Кронштейн на стену	100	11000	4,5	480x160x60
QID-STREET-100Вт	У-100-4000-Ш160-КС	4000К	Ш 160x100 С°	Кронштейн на стену	100	11500	4,5	480x160x60
QID-STREET-100Вт	У-100-5700-Ш160-КС	5700К	Ш 160x100 С°	Кронштейн на стену	100	12000	4,5	480x160x60
QID-STREET-100Вт	У-100-3000-Д120-К	3000К	Д 120 С°	Консольное	100	11000	4,5	480x160x60
QID-STREET-100Вт	У-100-4000-Д120-К	4000К	Д 120 С°	Консольное	100	11500	4,5	480x160x60
QID-STREET-100Вт	У-100-5700-Д120-К	5700К	Д 120 С°	Консольное	100	12000	4,5	480x160x60
QID-STREET-100Вт	У-100-3000-Д120-КП	3000К	Д 120 С°	Консольное поворотное	100	11000	4,5	480x160x60
QID-STREET-100Вт	У-100-4000-Д120-КП	4000К	Д 120 С°	Консольное поворотное	100	11500	4,5	480x160x60
QID-STREET-100Вт	У-100-5700-Д120-КП	5700К	Д 120 С°	Консольное поворотное	100	12000	4,5	480x160x60
QID-STREET-100Вт	У-100-3000-Д120-КС	3000К	Д 120 С°	Кронштейн на стену	100	11000	4,5	480x160x60
QID-STREET-100Вт	У-100-4000-Д120-КС	4000К	Д 120 С°	Кронштейн на стену	100	11500	4,5	480x160x60
QID-STREET-100Вт	У-100-5700-Д120-КС	5700К	Д 120 С°	Кронштейн на стену	100	12000	4,5	480x160x60



Консольное крепление поворотное с универсальным хомутом



Консольное крепление поворотное с отверстиями под анкера

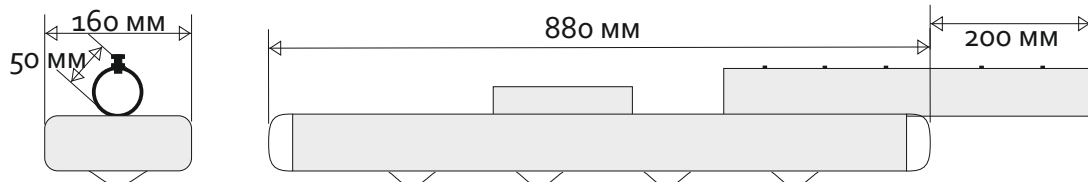


**Общие характеристики:**

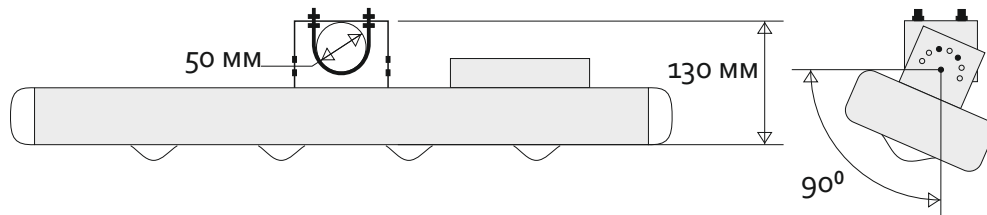
Диапазон рабочих температур	от -60 до +40 °С	Рассеиватель	Оптическое стекло
Ресурс светильника	более 10 лет	Напряжение питающей сети	100 -240 В
Коэф. пульсации	0,1%	Диапазон рабочих частот	50 -60 Гц
Индекс светопропускания	95%	Защита от скачков напряжения	до 1 кВ
Алюминиевый корпус	Анодированный	Эффективность светодиодов	120 Лм/Вт

Модель	Артикул	Цв. температура	Вторичная оптика	Крепление	Ватт	Люмены	Вес	Размер
QID-STREET-150Вт	У-150-3000-Ш135-К	3000К	Ш 135x75 С°	Консольное	150	16500	6,75	680x160x60
QID-STREET-150Вт	У-150-4000-Ш135-К	4000К	Ш 135x75 С°	Консольное	150	17250	6,75	680x160x60
QID-STREET-150Вт	У-150-5700-Ш135-К	5700К	Ш 135x75 С°	Консольное	150	18000	6,75	680x160x60
QID-STREET-150Вт	У-150-3000-Ш135-КП	3000К	Ш 135x75 С°	Консольное поворотное	150	16500	6,75	680x160x60
QID-STREET-150Вт	У-150-4000-Ш135-КП	4000К	Ш 135x75 С°	Консольное поворотное	150	17250	6,75	680x160x60
QID-STREET-150Вт	У-150-5700-Ш135-КП	5700К	Ш 135x75 С°	Консольное поворотное	150	18000	6,75	680x160x60
QID-STREET-150Вт	У-150-3000-Ш135-КС	3000К	Ш 135x75 С°	Кронштейн на стену	150	16500	6,75	680x160x60
QID-STREET-150Вт	У-150-4000-Ш135-КС	4000К	Ш 135x75 С°	Кронштейн на стену	150	17250	6,75	680x160x60
QID-STREET-150Вт	У-150-5700-Ш135-КС	5700К	Ш 135x75 С°	Кронштейн на стену	150	18000	6,75	680x160x60
QID-STREET-150Вт	У-150-3000-Ш160-К	3000К	Ш 160x100 С°	Консольное	150	16500	6,75	680x160x60
QID-STREET-150Вт	У-150-4000-Ш160-К	4000К	Ш 160x100 С°	Консольное	150	17250	6,75	680x160x60
QID-STREET-150Вт	У-150-5700-Ш160-К	5700К	Ш 160x100 С°	Консольное	150	18000	6,75	680x160x60
QID-STREET-150Вт	У-150-3000-Ш160-КП	3000К	Ш 160x100 С°	Консольное поворотное	150	16500	6,75	680x160x60
QID-STREET-150Вт	У-150-4000-Ш160-КП	4000К	Ш 160x100 С°	Консольное поворотное	150	17250	6,75	680x160x60
QID-STREET-150Вт	У-150-5700-Ш160-КП	5700К	Ш 160x100 С°	Консольное поворотное	150	18000	6,75	680x160x60
QID-STREET-150Вт	У-150-3000-Ш160-КС	3000К	Ш 160x100 С°	Кронштейн на стену	150	16500	6,75	680x160x60
QID-STREET-150Вт	У-150-4000-Ш160-КС	4000К	Ш 160x100 С°	Кронштейн на стену	150	17250	6,75	680x160x60
QID-STREET-150Вт	У-150-5700-Ш160-КС	5700К	Ш 160x100 С°	Кронштейн на стену	150	18000	6,75	680x160x60
QID-STREET-150Вт	У-150-3000-Д120-К	3000К	Д 120 С°	Консольное	150	16500	6,75	680x160x60
QID-STREET-150Вт	У-150-4000-Д120-К	4000К	Д 120 С°	Консольное	150	17250	6,75	680x160x60
QID-STREET-150Вт	У-150-5700-Д120-К	5700К	Д 120 С°	Консольное	150	18000	6,75	680x160x60
QID-STREET-150Вт	У-150-3000-Д120-КП	3000К	Д 120 С°	Консольное поворотное	150	16500	6,75	680x160x60
QID-STREET-150Вт	У-150-4000-Д120-КП	4000К	Д 120 С°	Консольное поворотное	150	17250	6,75	680x160x60
QID-STREET-150Вт	У-150-5700-Д120-КП	5700К	Д 120 С°	Консольное поворотное	150	18000	6,75	680x160x60
QID-STREET-150Вт	У-150-3000-Д120-КС	3000К	Д 120 С°	Кронштейн на стену	150	16500	6,75	680x160x60
QID-STREET-150Вт	У-150-4000-Д120-КС	4000К	Д 120 С°	Кронштейн на стену	150	17250	6,75	680x160x60
QID-STREET-150Вт	У-150-5700-Д120-КС	5700К	Д 120 С°	Кронштейн на стену	150	18000	6,75	680x160x60

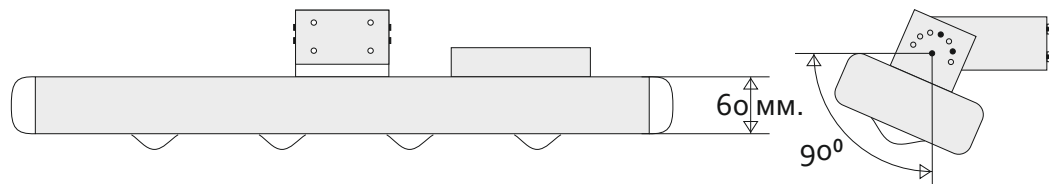




Консольное крепление поворотное с универсальным хомутом



Консольное крепление поворотное с отверстиями под анкера



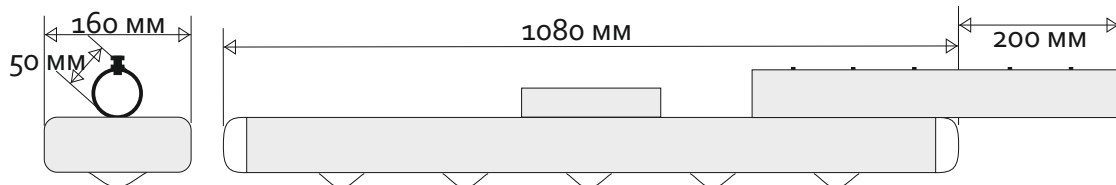
### Общие характеристики:

Диапазон рабочих температур	от -60 до +40 °С	Рассеиватель	Оптическое стекло
Ресурс светильника	более 10 лет	Напряжение питающей сети	100 -240 В
Коэф. пульсации	0,1%	Диапазон рабочих частот	50 -60 Гц
Индекс светопропускания	95%	Защита от скачков напряжения	до 1 кВ
Алюминиевый корпус	Анодированный	Эффективность светодиодов	120 Лм/Вт

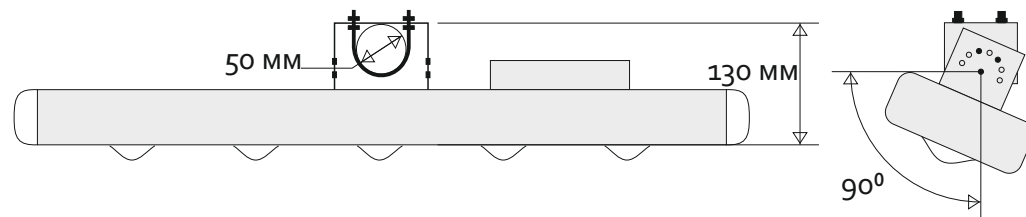
Модель	Артикул	Цв. температура	Вторичная оптика	Крепление	Ватт	Люмены	Вес	Размер
QID-STREET-200Вт	У-200-3000-Ш135-К	3000K	Ш 135x75 С°	Консольное	200	22000	9	880x160x60
QID-STREET-200Вт	У-200-4000-Ш135-К	4000K	Ш 135x75 С°	Консольное	200	23000	9	880x160x60
QID-STREET-200Вт	У-200-5700-Ш135-К	5700K	Ш 135x75 С°	Консольное	200	24000	9	880x160x60
QID-STREET-200Вт	У-200-3000-Ш135-КП	3000K	Ш 135x75 С°	Консольное поворотное	200	22000	9	880x160x60
QID-STREET-200Вт	У-200-4000-Ш135-КП	4000K	Ш 135x75 С°	Консольное поворотное	200	23000	9	880x160x60
QID-STREET-200Вт	У-200-5700-Ш135-КП	5700K	Ш 135x75 С°	Консольное поворотное	200	24000	9	880x160x60
QID-STREET-200Вт	У-200-3000-Ш135-КС	3000K	Ш 135x75 С°	Кронштейн на стену	200	22000	9	880x160x60
QID-STREET-200Вт	У-200-4000-Ш135-КС	4000K	Ш 135x75 С°	Кронштейн на стену	200	23000	9	880x160x60
QID-STREET-200Вт	У-200-5700-Ш135-КС	5700K	Ш 135x75 С°	Кронштейн на стену	200	24000	9	880x160x60
QID-STREET-200Вт	У-200-3000-Ш160-К	3000K	Ш 160x100 С°	Консольное	200	22000	9	880x160x60
QID-STREET-200Вт	У-200-4000-Ш160-К	4000K	Ш 160x100 С°	Консольное	200	23000	9	880x160x60
QID-STREET-200Вт	У-200-5700-Ш160-К	5700K	Ш 160x100 С°	Консольное	200	24000	9	880x160x60
QID-STREET-200Вт	У-200-3000-Ш160-КП	3000K	Ш 160x100 С°	Консольное поворотное	200	22000	9	880x160x60
QID-STREET-200Вт	У-200-4000-Ш160-КП	4000K	Ш 160x100 С°	Консольное поворотное	200	23000	9	880x160x60
QID-STREET-200Вт	У-200-5700-Ш160-КП	5700K	Ш 160x100 С°	Консольное поворотное	200	24000	9	880x160x60
QID-STREET-200Вт	У-200-3000-Ш160-КС	3000K	Ш 160x100 С°	Кронштейн на стену	200	22000	9	880x160x60
QID-STREET-200Вт	У-200-4000-Ш160-КС	4000K	Ш 160x100 С°	Кронштейн на стену	200	23000	9	880x160x60
QID-STREET-200Вт	У-200-5700-Ш160-КС	5700K	Ш 160x100 С°	Кронштейн на стену	200	24000	9	880x160x60
QID-STREET-200Вт	У-200-3000-Д120-К	3000K	Д 120 С°	Консольное	200	22000	9	880x160x60
QID-STREET-200Вт	У-200-4000-Д120-К	4000K	Д 120 С°	Консольное	200	23000	9	880x160x60
QID-STREET-200Вт	У-200-5700-Д120-К	5700K	Д 120 С°	Консольное	200	24000	9	880x160x60
QID-STREET-200Вт	У-200-3000-Д120-КП	3000K	Д 120 С°	Консольное поворотное	200	22000	9	880x160x60
QID-STREET-200Вт	У-200-4000-Д120-КП	4000K	Д 120 С°	Консольное поворотное	200	23000	9	880x160x60
QID-STREET-200Вт	У-200-5700-Д120-КП	5700K	Д 120 С°	Консольное поворотное	200	24000	9	880x160x60
QID-STREET-200Вт	У-200-3000-Д120-КС	3000K	Д 120 С°	Кронштейн на стену	200	22000	9	880x160x60
QID-STREET-200Вт	У-200-4000-Д120-КС	4000K	Д 120 С°	Кронштейн на стену	200	23000	9	880x160x60
QID-STREET-200Вт	У-200-5700-Д120-КС	5700K	Д 120 С°	Кронштейн на стену	200	24000	9	880x160x60



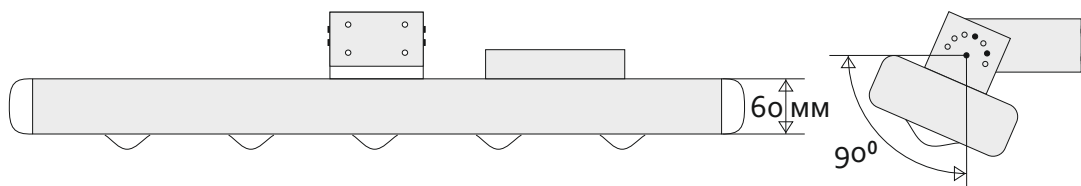
Консольный кронштейн, посадочный диаметр до 50 мм.



Консольное крепление поворотное с универсальным хомутом



Консольное крепление поворотное с отверстиями под анкера



### Общие характеристики:

Диапазон рабочих температур	от -60 до +40 °C	Рассеиватель	Оптическое стекло
Ресурс светильника	более 10 лет	Напряжение питающей сети	100 -240 В
Коэф. пульсации	0,1%	Диапазон рабочих частот	50 -60 Гц
Индекс светопропускания	95%	Защита от скачков напряжения	до 1 кВ
Алюминиевый корпус	Анодированный	Эффективность светодиодов	120 Лм/Вт

Модель	Артикул	Цв. температура	Вторичная оптика	Крепление	Ватт	Люмены	Вес	Размер
QID-STREET-250Вт	У-250-3000-Ш135-К	3000К	Ш 135x75 С°	Консольное	250	27500	11,3	1080x160x60
QID-STREET-250Вт	У-250-4000-Ш135-К	4000К	Ш 135x75 С°	Консольное	250	28750	11,3	1080x160x60
QID-STREET-250Вт	У-250-5700-Ш135-К	5700К	Ш 135x75 С°	Консольное	250	30000	11,3	1080x160x60
QID-STREET-250Вт	У-250-3000-Ш135-КП	3000К	Ш 135x75 С°	Консольное поворотное	250	27500	11,3	1080x160x60
QID-STREET-250Вт	У-250-4000-Ш135-КП	4000К	Ш 135x75 С°	Консольное поворотное	250	28750	11,3	1080x160x60
QID-STREET-250Вт	У-250-5700-Ш135-КП	5700К	Ш 135x75 С°	Консольное поворотное	250	30000	11,3	1080x160x60
QID-STREET-250Вт	У-250-3000-Ш135-КС	3000К	Ш 135x75 С°	Кронштейн на стену	250	27500	11,3	1080x160x60
QID-STREET-250Вт	У-250-4000-Ш135-КС	4000К	Ш 135x75 С°	Кронштейн на стену	250	28750	11,3	1080x160x60
QID-STREET-250Вт	У-250-5700-Ш135-КС	5700К	Ш 135x75 С°	Кронштейн на стену	250	30000	11,3	1080x160x60
QID-STREET-250Вт	У-250-3000-Ш160-К	3000К	Ш 160x100 С°	Консольное	250	27500	11,3	1080x160x60
QID-STREET-250Вт	У-250-4000-Ш160-К	4000К	Ш 160x100 С°	Консольное	250	28750	11,3	1080x160x60
QID-STREET-250Вт	У-250-5700-Ш160-К	5700К	Ш 160x100 С°	Консольное	250	30000	11,3	1080x160x60
QID-STREET-250Вт	У-250-3000-Ш160-КП	3000К	Ш 160x100 С°	Консольное поворотное	250	27500	11,3	1080x160x60
QID-STREET-250Вт	У-250-4000-Ш160-КП	4000К	Ш 160x100 С°	Консольное поворотное	250	28750	11,3	1080x160x60
QID-STREET-250Вт	У-250-5700-Ш160-КП	5700К	Ш 160x100 С°	Консольное поворотное	250	30000	11,3	1080x160x60
QID-STREET-250Вт	У-250-3000-Ш160-КС	3000К	Ш 160x100 С°	Кронштейн на стену	250	27500	11,3	1080x160x60
QID-STREET-250Вт	У-250-4000-Ш160-КС	4000К	Ш 160x100 С°	Кронштейн на стену	250	28750	11,3	1080x160x60
QID-STREET-250Вт	У-250-5700-Ш160-КС	5700К	Ш 160x100 С°	Кронштейн на стену	250	30000	11,3	1080x160x60
QID-STREET-250Вт	У-250-3000-Д120-К	3000К	Д 120 С°	Консольное	250	27500	11,3	1080x160x60
QID-STREET-250Вт	У-250-4000-Д120-К	4000К	Д 120 С°	Консольное	250	28750	11,3	1080x160x60
QID-STREET-250Вт	У-250-5700-Д120-К	5700К	Д 120 С°	Консольное	250	30000	11,3	1080x160x60
QID-STREET-250Вт	У-250-3000-Д120-КП	3000К	Д 120 С°	Консольное поворотное	250	27500	11,3	1080x160x60
QID-STREET-250Вт	У-250-4000-Д120-КП	4000К	Д 120 С°	Консольное поворотное	250	28750	11,3	1080x160x60
QID-STREET-250Вт	У-250-5700-Д120-КП	5700К	Д 120 С°	Консольное поворотное	250	30000	11,3	1080x160x60
QID-STREET-250Вт	У-250-3000-Д120-КС	3000К	Д 120 С°	Кронштейн на стену	250	27500	11,3	1080x160x60
QID-STREET-250Вт	У-250-4000-Д120-КС	4000К	Д 120 С°	Кронштейн на стену	250	28750	11,3	1080x160x60
QID-STREET-250Вт	У-250-5700-Д120-КС	5700К	Д 120 С°	Кронштейн на стену	250	30000	11,3	1080x160x60





**EAC**

**Гарантия  
5 лет**

**IP65**

Модель	Напряжение, В	Потребляемая мощность,	Яркость, Лм	Вес, кг	Размер, мм	Цена, руб. с НДС
QID-STREET-300Вт	180-240	300	36000	13,5	540x340x60	32576
QID-STREET-400Вт	180-240	400	48000	18	700x340x60	42008
QID-STREET-500Вт	180-240	500	60000	22,5	800x340x60	51020
QID-STREET-750Вт	180-240	750	90000	34	800x510x60	76530
QID-STREET-1000Вт	180-240	1000	120000	45	800x680x60	102040

**Вариант исполнения**

Цветовая температура	3000К	4000К	5700К
Тип крепления	Консольное	Консольное поворотное	Кронштейн стеновой Кронштейн потолочный
Вторичная оптика	Ш 135x75 С°	Ш 160x100 С°	Д 120 С° Г 90 С° К 60 С°

**Применяются для освещения больших территорий строительных объектов, производственных площадок, буровых станций, нефтеперерабатывающих заводов...**

**Идеальное решения для использования в труднодоступных места, не требует частой замены ламп и дорогостоящего обслуживания**

**Широкий температурный режим, герметичность и взрывозащита, различные варианты креплений, цветовой температуры и угла свечения делают данный светильник уникальным на российском рынке.**









# QID Light

Москва, Рязанский проспект, д.68, к.1

+7 (495) 235 - 12 - 45

[info@qid-light.ru](mailto:info@qid-light.ru)