



Угол поворота прожектора – 180°

**Установка**

Светильник крепится при помощи поворотного кронштейна на опорную поверхность (потолку или стену). При помощи специальных кронштейнов можно крепить светильник на цепь или сквозные канаты. Поворотные кронштейны позволяют фиксировать светильник в положении, обеспечивающем наиболее комфортное освещение.

**Конструкция**

Корпус светильника выполнен из экструдированного алюминиевого профиля, боковые стороны закрыты торцевыми крышками с уплотнением. Подвод сетевого кабеля может осуществляться к выносному герметичному (IP68) разьему (заказывается отдельно).



герметичный разъем IP68 (см. стр. 360)

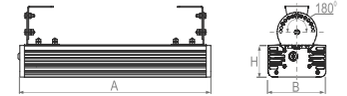
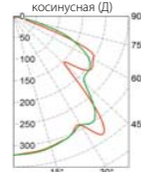
**Оптическая часть**

Рассеиватель выполнен из оптического поликарбоната или PMMA.

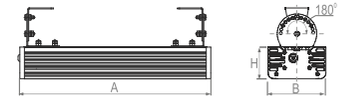
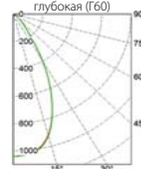
По периметру рассеивателя установлен уплотнитель. Уплотнение имеет высокую термическую (от -50°C до +120°C) и атмосферостойкость.

**Характеристики**

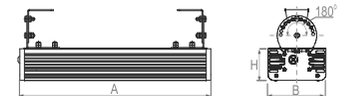
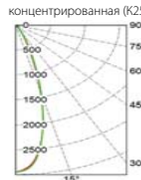
Тип светодиодов: SMD  
 Базовая цветовая температура источника света 5000 K (нейтральный белый). Под заказ доступны цвета 4000 K  
 Индекс цветопередачи Ra >75  
 Температурный режим от -40°C до +50°C  
 Коэффициент пульсации светового потока ≤ 2%  
 Напряжение AC220-240V  
 Частота сети 50Hz ± 10%  
 Ресурс модуля более 100 000 ч. (критерий L70).  
 Время падения светового потока до 10% - более 50 000 ч. (критерий L90).



Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	Габариты (А x B x H, мм)		Вес, кг	
17244550057	ДДУ 72-25-211.1	28	3650	130	250	124	67	1,6
17244550061	ДДУ 72-50-211.1	55	7300	133	410	124	67	2,7
17244550267	ДДУ 72-54-211.1	57	5500	96	340	124	67	2,7
17244550170	ДДУ 72-74-211.1	77	9350	121	410	124	67	2,7
17244550103	ДДУ 72-75-211.1	82	11000	134	570	124	67	3,7
17244550053	ДДУ 72-100-211.1	109	14700	135	745	124	67	4,8
17244550054	ДДУ 72-125-211.1	133	18000	135	920	124	67	5,9
17244550126	ДДУ 72-148-211.1	154	18700	121	745	124	67	4,8
17244550055	ДДУ 72-150-211.1	164	22000	134	1120	124	67	7,0



Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	Габариты (А x B x H, мм)		Вес, кг	
17244550056	ДДУ 72-25-211.1	28	3650	130	250	124	67	1,6
17244550059	ДДУ 72-50-211.1	55	7300	133	410	124	67	2,7
17244550329	ДДУ 72-54-211.1	57	5500	96	340	124	67	2,7
17244550167	ДДУ 72-74-211.1	77	9350	121	410	124	67	2,7
17244550132	ДДУ 72-75-211.1	82	11000	134	570	124	67	3,7
17244550052	ДДУ 72-100-211.1	109	14700	135	745	124	67	4,8
17244550133	ДДУ 72-125-211.1	133	18000	135	920	124	67	5,9
17244550311	ДДУ 72-148-211.1	154	18700	121	745	124	67	4,8
17244550134	ДДУ 72-150-211.1	164	22000	134	1120	124	67	7,0



Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	Габариты (А x B x H, мм)		Вес, кг	
17244550140	ДДУ 72-25-211.1	28	3650	130	250	124	67	1,6
17244550141	ДДУ 72-50-211.1	55	7300	133	410	124	67	2,7
17244550450	ДДУ 72-54-211.1	57	5500	96	340	124	67	2,7
17244550451	ДДУ 72-74-211.1	77	9350	121	410	124	67	2,7
17244550142	ДДУ 72-75-211.1	82	11000	134	570	124	67	3,7
17244550143	ДДУ 72-100-211.1	109	14700	135	745	124	67	4,8
17244550144	ДДУ 72-125-211.1	133	18000	135	920	124	67	5,9
17244550452	ДДУ 72-148-211.1	154	18700	121	745	124	67	4,8
17244550145	ДДУ 72-150-211.1	164	22000	134	1120	124	67	7,0