



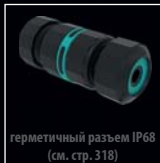
Угол поворота прожектора – 180°

### Установка

Светильник крепится при помощи поворотного кронштейна на опорную поверхность (потолок 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 (угол поворота прожектора - 180°).

### Конструкция

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



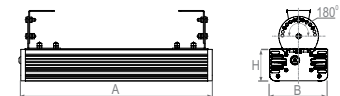
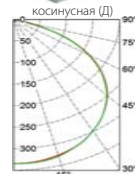
герметичный разъем IP68 (см. стр. 318)

### Оптическая часть

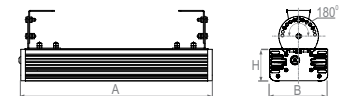
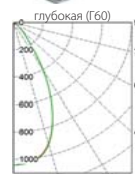
Рассеиватель выполнен из оптического поликарбоната или PMMA. По периметру рассеивателя установлен уплотнитель. Уплотнение имеет высокую термическую (от -50°С до +120°С) и атмосферостойкость.

### Характеристики

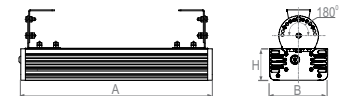
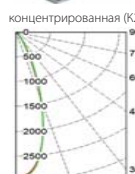
Тип светодиодов: SMD  
 Базовая цветовая температура источника света 4000 К (нейтральный белый). Под заказ доступен цвет 5000 К  
 Индекс цветопередачи Ra >75  
 Температурный режим от -35°С до +45°С  
 Коэффициент пульсации светового потока ≤ 2%  
 Напряжение AC220-240V  
 Частота сети 50Hz ± 10%  
 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
17214540027	ДПП 72-25-211.1	28	3650	130	250	124	67	1,6
17214540028	ДПП 72-50-211.1	55	7300	133	410	124	67	2,7
17214540030	ДПП 72-75-211.1	82	11000	134	570	124	67	3,7
17214540023	ДПП 72-100-211.1	109	14700	135	745	124	67	4,8
17214540024	ДПП 72-125-211.1	133	18000	135	920	124	67	5,9
17214540032	ДПП 72-150-211.1	164	22000	134	1120	124	67	7,5



Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	Габариты (А x B x H, мм)			Вес, кг
17214540081	ДПП 72-25-211.1	28	3650	130	250	124	67	1,6
17214540083	ДПП 72-50-211.1	55	7300	133	410	124	67	2,7
17214540087	ДПП 72-75-211.1	82	11000	134	570	124	67	3,7
17214540036	ДПП 72-100-211.1	109	14700	135	745	124	67	4,8
17214540101	ДПП 72-125-211.1	133	18000	135	920	124	67	5,9
17214540037	ДПП 72-150-211.1	164	22000	134	1120	124	67	7,5



Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	Габариты (А x B x H, мм)			Вес, кг
17214540082	ДПП 72-25-211.1	28	3650	130	250	124	67	1,6
17214540084	ДПП 72-50-211.1	55	7300	133	410	124	67	2,7
17214540088	ДПП 72-75-211.1	82	11000	134	570	124	67	3,7
17214540089	ДПП 72-100-211.1	109	14700	135	745	124	67	4,8
17214540102	ДПП 72-125-211.1	133	18000	135	920	124	67	5,9
17214540092	ДПП 72-150-211.1	164	22000	134	1120	124	67	7,5