



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).



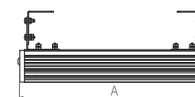
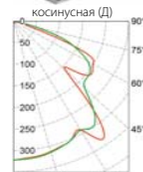
герметичный разъем IP68 (см. стр. 360)

Оптическая часть

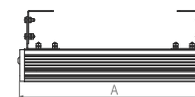
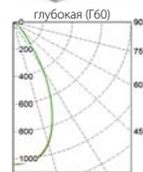
Рассеиватель выполнен из оптического поликарбоната или PMMA. По периметру рассеивателя установлен уплотнитель. Уплотнение имеет высокую термическую (от -50°С до +120°С) и атмосферостойкость.

Характеристики

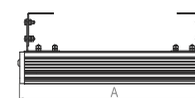
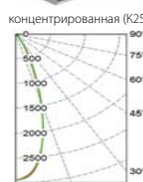
Тип светодиодов: SMD
Базовая цветовая температура источника света 5000 К (нейтральный белый). Под заказ доступен цвет 4000 К
Индекс цветопередачи Ra >75
Температурный режим от -40°С до +50°С
Коэффициент пульсации светового потока ≤ 2%
Напряжение AC220-240V
Частота сети 50Hz ± 10%
Ресурс модуля более 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
17214550027	ДПП 72-25-211.1	28	3650	130	250	124	67	1,6
17214550028	ДПП 72-50-211.1	55	7300	133	410	124	67	2,7
17214550100	ДПП 72-54-211.1	57	5500	96	340	124	67	2,7
17214550029	ДПП 72-74-211.1	77	9350	121	410	124	67	2,7
17214550030	ДПП 72-75-211.1	82	11000	134	570	124	67	3,7
17214550023	ДПП 72-100-211.1	109	14700	135	745	124	67	4,8
17214550024	ДПП 72-125-211.1	133	18000	135	920	124	67	5,9
17214550031	ДПП 72-148-211.1	154	18700	121	745	124	67	4,8
17214550032	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
17214550081	ДПП 72-25-211.1	28	3650	130	250	124	67	1,6
17214550083	ДПП 72-50-211.1	55	7300	133	410	124	67	2,7
17214550109	ДПП 72-54-211.1	57	5500	96	340	124	67	2,7
17214550085	ДПП 72-74-211.1	77	9350	121	410	124	67	2,7
17214550087	ДПП 72-75-211.1	82	11000	134	570	124	67	3,7
17214550036	ДПП 72-100-211.1	109	14700	135	745	124	67	4,8
17214550101	ДПП 72-125-211.1	133	18000	135	920	124	67	5,9
17214550090	ДПП 72-148-211.1	154	18700	121	745	124	67	4,8
17214550037	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
17214550082	ДПП 72-25-211.1	28	3650	130	124	67	1,6	1,6
17214550084	ДПП 72-50-211.1	55	7300	133	124	67	2,7	2,7
17214550138	ДПП 72-54-211.1	57	5500	96	124	67	2,7	2,7
17214550086	ДПП 72-74-211.1	77	9350	121	124	67	2,7	2,7
17214550088	ДПП 72-75-211.1	82	11000	134	124	67	3,7	3,7
17214550089	ДПП 72-100-211.1	109	14700	135	124	67	4,8	4,8
17214550102	ДПП 72-125-211.1	133	18000	135	124	67	5,9	5,9
17214550091	ДПП 72-148-211.1	154	18700	121	124	67	4,8	4,8
17214550092	ДПП 72-150-211.1	164	22000	134	124	67	7,5	7,5