



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. 318)

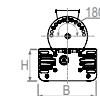
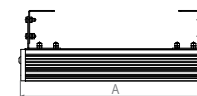
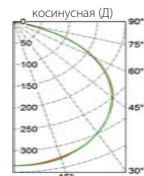


Оптическая часть

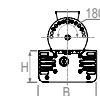
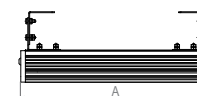
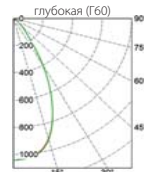
Рассеиватель выполнен из оптического поликарбоната или PMMA. По периметру рассеивателя установлен уплотнитель. Уплотнение имеет высокую термическую (от -50°C до +120°C) и атмосферостойкость.

Характеристики

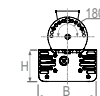
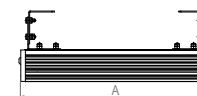
Тип светодиодов: SMD
Базовая цветовая температура источника света 4000 K (нейтральный белый). Под заказ доступны цвета 5000 K
Индекс цветопередачи Ra >75
Температурный режим от -35°C до +45°C
Кoeffициент пульсации светового потока ≤ 2%
Напряжение AC220-240V
Частота сети 50Hz ± 10%
Ресурс модуля более 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
17244540057	ДДУ 72-25-211.1	28	3650	130	250	124	67	1,6
17244540061	ДДУ 72-50-211.1	55	7300	133	410	124	67	2,7
17244540103	ДДУ 72-75-211.1	82	11000	134	570	124	67	3,7
17244540053	ДДУ 72-100-211.1	109	14700	135	745	124	67	4,8
17244540054	ДДУ 72-125-211.1	133	18000	135	920	124	67	5,9
17244540055	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
17244540056	ДДУ 72-25-211.1	28	3650	130	250	124	67	1,6
17244540059	ДДУ 72-50-211.1	55	7300	133	410	124	67	2,7
17244540132	ДДУ 72-75-211.1	82	11000	134	570	124	67	3,7
17244540052	ДДУ 72-100-211.1	109	14700	135	745	124	67	4,8
17244540133	ДДУ 72-125-211.1	133	18000	135	920	124	67	5,9
17244540134	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
17244540140	ДДУ 72-25-211.1	28	3650	130	250	124	67	1,6
17244540141	ДДУ 72-50-211.1	55	7300	133	410	124	67	2,7
17244540142	ДДУ 72-75-211.1	82	11000	134	570	124	67	3,7
17244540143	ДДУ 72-100-211.1	109	14700	135	745	124	67	4,8
17244540144	ДДУ 72-125-211.1	133	18000	135	920	124	67	5,9
17244540145	ДДУ 72-150-211.1	164	22000	134	1120	124	67	7,0