

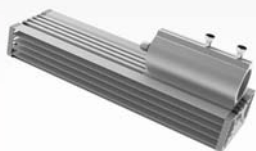


Установка

Светильник устанавливается на мачте, столбе и других опорах с диаметром трубы до 54 мм. Для установки на горизонтальную или вертикальную опорную поверхность под заказ возможна комплектация кронштейном типа КР (см. стр. 359).
Высота установки 6-8 метров.

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

Светильники могут комплектоваться специальными видами вторичной оптики, формирующие широкую кривую силы света.

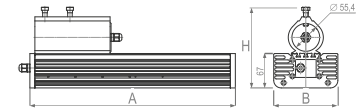
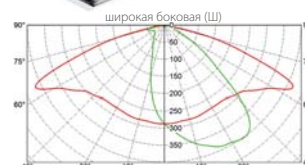
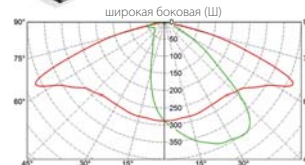
По периметру рассеивателя установлен уплотнитель. Уплотнение имеет высокую термическую (от -50°C до +120°C) и атмосферостойкость.

Характеристики

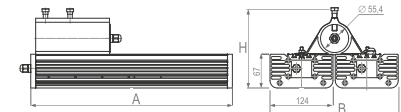
Тип светодиодов: SMD
Базовая цветовая температура источника света 5000 К (нейтральный белый). Под заказ доступны цвета 4000 К
Индекс цветопередачи Ra >75
Температурный режим от -40°C до +50°C
Коэффициент пульсации светового потока ≤ 2%
Напряжение AC220-240V
Частота сети 50Hz ± 10%
Ресурс модуля более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



Тип рассеивателя - вторичная оптика.

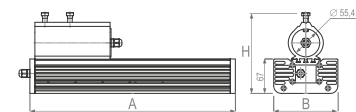
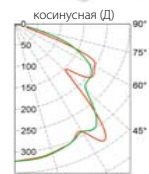
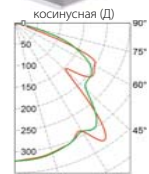


Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	Габариты (А x B x H, мм)			Вес, кг
17244550017	ДКУ 72-25-221.4	28	3650	130	250	124	160	1,6
17244550021	ДКУ 72-50-221.4	55	7300	133	410	124	160	2,7
17244550264	ДКУ 72-54-221.4	57	5500	96	340	124	160	2,0
17244550266	ДКУ 72-74-221.4	77	9350	121	410	124	160	2,7
17244550023	ДКУ 72-75-221.4	82	11000	134	570	124	160	3,7
17244550013	ДКУ 72-100-221.4	109	14700	135	745	124	160	4,8

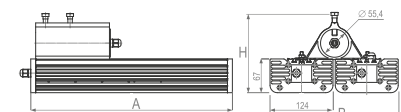


Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	Габариты (А x B x H, мм)			Вес, кг
17244550453	ДКУ 72-100-227.4	109	14700	135	410	254	160	5,0
17244550262	ДКУ 72-148-227.4	154	18700	121	745	124	160	4,8
17244550045	ДКУ 72-150-227.4	164	22000	134	570	254	160	7,8
17244550044	ДКУ 72-200-227.4	218	29450	135	745	254	160	10,0

Тип рассеивателя - ударопрочный поликарбонат.



Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	Габариты (А x B x H, мм)			Вес, кг
17244550122	ДКУ 72-25-211.4	28	3650	130	250	124	160	1,6
17244550020	ДКУ 72-50-211.4	55	7300	133	410	124	160	2,7
17244550265	ДКУ 72-54-211.4	57	5500	96	340	124	160	2,0
17244550185	ДКУ 72-74-211.4	77	9350	121	410	124	160	2,7
17244550123	ДКУ 72-75-211.4	82	11000	134	570	124	160	3,7
17244550011	ДКУ 72-100-211.4	109	14700	135	745	124	160	4,8



Код заказа	Наименование	P (W)	Φ (lm)	lm/w	Габариты (А x B x H, мм)			Вес, кг
17244550012	ДКУ 72-100-217.4	109	14700	135	410	254	160	5,0
17244550263	ДКУ 72-148-217.4	154	18700	121	745	124	160	4,8
17244550015	ДКУ 72-150-217.4	164	22000	134	570	254	160	7,8
17244550016	ДКУ 72-200-217.4	218	29450	135	745	254	160	10,0