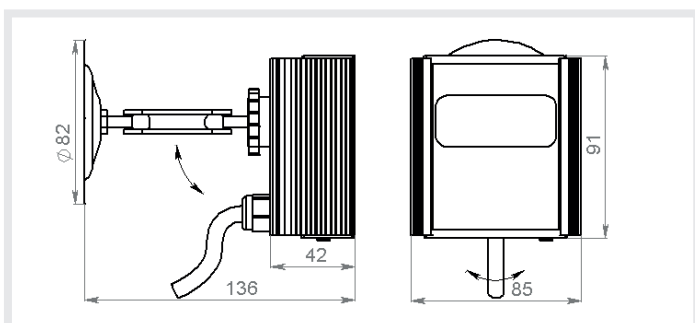


Напряжение питания, В	85...265 V AC
Потребляемая мощность, Вт	11.2
Встроенный датчик света	нет
Степени защиты	IP67, IK08
Температура эксплуатации, °C	-40...+50
Масса без упаковки, кг	0.6
Кронштейн в комплекте	ST-4
Резьба для установки на кронштейн	1/4" (1/4-20 UNC)
Расположение источника питания	внутри корпуса прожектора
Световой поток (не менее), Лм	970



Минимальный уровень освещенности, Лк	Угол излучения, °	Дистанция подсветки, м	Размер пятна на дистанции, м
3	10	94	16
	15	62	16
	30	31	17
	45	22	19
	60	18	21
	90	11	21
	120	6	21
50	10	23	4
	15	15	4
	30	8	4
	45	5	5
	60	4	5
	90	3	5
	120	1	5



встроенный стабилизатор тока с высоким КПД



высокоэффективная система отвода тепла от светодиодов



высокоэффективные диоды поверхностного монтажа



встроенная оптическая система



напряжение питания от 85 до 265В переменного тока

В таблице приведены дистанции, на которых прожектор создает освещенность на уровне 3 Люкс и 50 Люкс.

3 Люкс соответствует уровню городского освещения тротуаров в темное время суток.
50 Люкс - уровень освещенности, достаточный человеку для чтения или для работы систем "технического зрения", например распознавания номерных знаков автомобиля.

При наличии специальных требований по уровню освещенности за рамками приведенных значений, обратитесь в нашу техподдержку.

Опции:

Без кронштейна
Кронштейн ST-3M

Цвет корпуса:
Белый