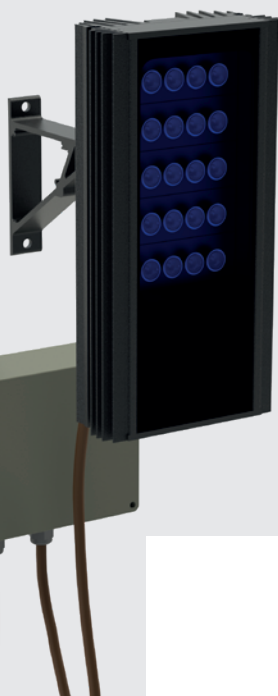


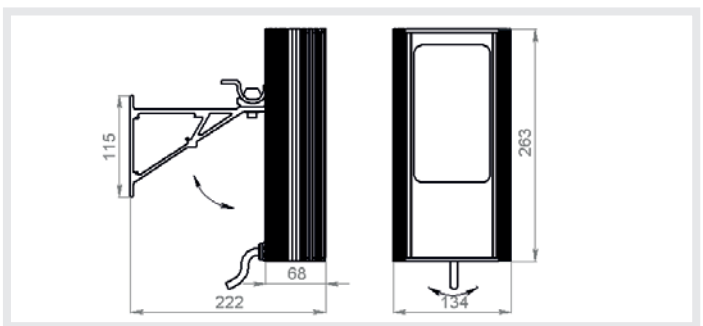
IR 294-XXL 220

инфракрасный прожектор средней дальности

MICROLIGHT



Напряжение питания, В	85...265 V AC
Потребляемая мощность, Вт	36.0
Датчик света	да
Степени защиты	IP67, IK10
Температура эксплуатации, °C	-40...+50
Масса без упаковки, кг	2.50
Кронштейн в комплекте	ST-3M
Резьба для установки на кронштейн	M6
Расположение источника питания и сенсора фотодатчика	в отдельном корпусе
	IP67



Длина волны излучения, нм	Угол излучения, °	Дистанция подсветки, м	Размер пятна на дистанции, м	
850	10	306	53	стабилизатор тока с высоким КПД
	15	202	53	высокоэффективная система отвода тепла от светодиодов
	30	101	54	высокоэффективные диоды поверхностного монтажа
	45	72	60	ик-светофильтр с минимальными потерями мощности излучения
	60	59	68	встроенная оптическая система
	90	34	68	задержка срабатывания датчика света при случайном освещении
	120	19	68	датчик света
940	10	155	27	напряжение питания от 85 до 265 В переменного тока
	15	102	26	
	30	51	27	
	45	36	30	
	60	30	34	
	90	17	34	
	120	10	34	

Дальность работы подсветки указана для видеокамеры с сенсором размером 1/3" и разрешением 2 мегапикселя с ВЫКЛЮЧЕННЫМ режимом «Медленный затвор» и ВЫКЛЮЧЕННЫМИ режимами цифрового улучшения изображения, так называемыми DSS, AGC, DWDR, DNR, 3DNR и пр.

Дальность работы подсветки будет выше в 2.5-3 раза если специально не отключать эти функции в меню камеры, т.к. в большинстве современных камер они активированы по умолчанию в заводских настройках. В этом случае статическое изображение будет ярким и контрастным, но движущийся объект может иметь небольшое размытие.

Указанные в таблице дальности определены исходя из величины плотности светового потока не менее 0,0035 Вт/кв.м.



стабилизатор тока с высоким КПД



высокоэффективная система отвода тепла от светодиодов



высокоэффективные диоды поверхностного монтажа



ик-светофильтр с минимальными потерями мощности излучения



встроенная оптическая система



задержка срабатывания датчика света при случайном освещении



датчик света



напряжение питания от 85 до 265 В переменного тока

Опции:

Без кронштейна,
Отключенный фотодатчик (датчик света)

Цвет корпуса:
Чёрный