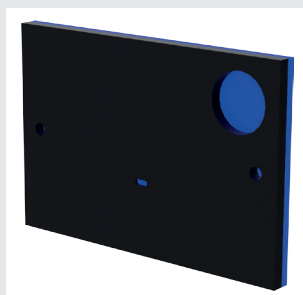
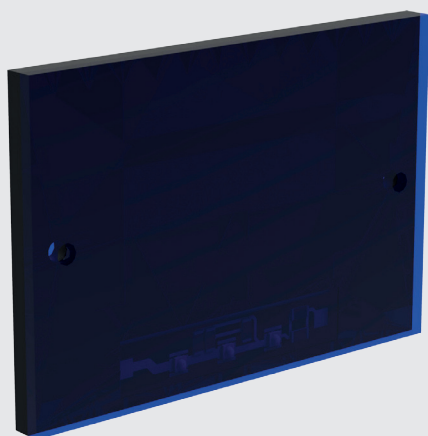




Helios IR-Plate

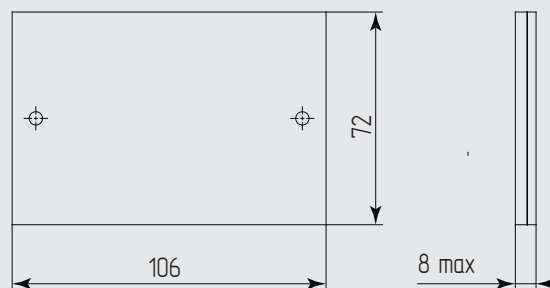
малогабаритные сверхширокоугольные инфракрасные прожекторы

MICROLIGHT



Напряжение питания	12 V DC
Масса	0.1 кг
Температура эксплуатации	-40...+50 °C
Степени защиты	IP65, IK08

	Длина волны излучения
IR-Plate-2-850	850 нм
IR-Plate-3-850	
IR-Plate-2-940	940 нм
IR-Plate-3-940	



IR-Plate-2-850

Угол подсветки	120°
Дистанция подсветки	2.5 м
Потребляемая мощность	4.5 Вт

IR-Plate-3-850

Угол подсветки	150°
Дистанция подсветки	3.0 м
Потребляемая мощность	5.1 Вт

IR-Plate-2-940

Угол подсветки	120°
Дистанция подсветки	1.5 м
Потребляемая мощность	4.5 Вт

IR-Plate-3-940

Угол подсветки	150°
Дистанция подсветки	2.5 м
Потребляемая мощность	5.1 Вт

Дистанция подсветки указана для видеокамеры с матрицей 1.3" 2Mpix, с выключенным режимом накопления.

Для ориентировочного определения дистанции подсветки для аналоговых видеокамер допускается использовать поправочный коэффициент 2.5 - 3.0.



высокоэффективные светодиоды поверхностного монтажа



высокоэффективная система отвода тепла от светодиодов



ИК-светофильтр с минимальными потерями мощности излучения



низкая потребляемая мощность



напряжение питания от 12 В постоянного тока

Опции:

цвет корпуса по каталогу RAL

