

## Helios IR-1-850

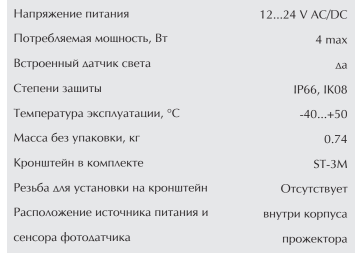
**MICROLIGHT** 

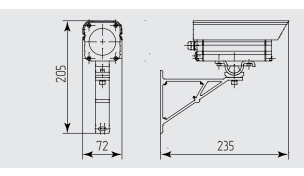
вариофокальный инфракрасный прожектор для аналоговых видеокамер











угол излучения, °	Дистанция подсветки, м	размер пятна на дистанции, м
2	400	12
3	250	12
4	150	9
5	120	9
6	100	9
9	80	11
13	60	12
17	50	13
25	40	16
40	30	20
50	25	20
65	22	35
90	20	35
100	18	40

 $\Delta$ истанция подсветки указана для черно-белой видеокамеры без инфракрасной (ИК) коррекции с матрицей 1/3", чувствительностью не хуже 1,5×10-5 Вт/м² в ИК диапазоне 0,8...1 мкм (эквивалент видеокамеры с чувствительностью 0,01лк), объектив F1.4



встроенный стабилизатор тока с высоким КП $\Delta$ 



низкая потребляемая мощность



плавная регулировка угла излучения и дальности подсветки



ик-светофильтр с минимальными потерями мощности излучения



система линз, усиливающая энергию пуска света



задержка срабатывания датчика света при случайном освещении



встроенный датчик света



напряжение питания от 12 до 24 В переменного или постоянного тока

Опции:

Без датчика света Без кронштейна

Цвет корпуса:

Чёрный