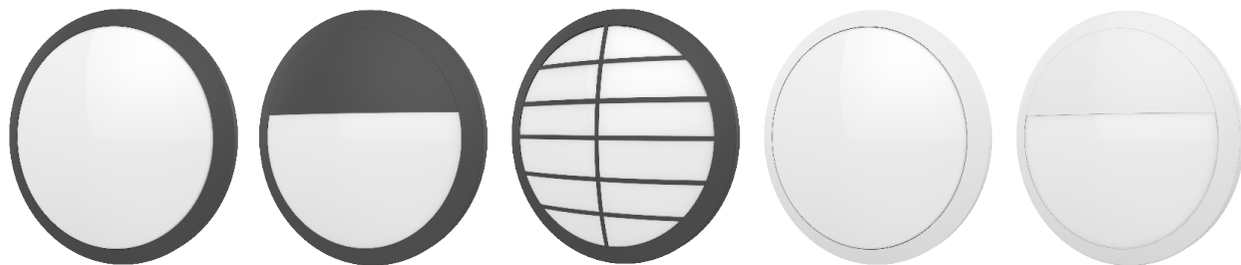


# Светильники Nero Flex IP65

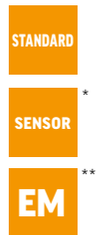
Светильники серии Nero Flex со степенью защиты корпуса IP65 подходят для применения в помещениях с повышенной влажностью и запыленностью (производственные, складские и технические помещения), а также для подсветки различных объектов ЖКХ, таких как входные группы, лестничные клетки, подъезды, фасады зданий.

## ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ СЕРИИ

- ▶ Высокая степень пыле- и влагозащиты;
- ▶ Высокая эффективность светового потока: до 125 лм/Вт после рассеивателя;
- ▶ Выбор из 5 декоративных рамок;
- ▶ Легкий монтаж.



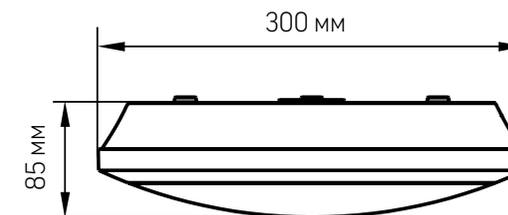
## Ассортиментная матрица продукции:

Монтаж	Размер	Мощность	Рассеиватель	Исполнение	Индекс цветопередачи	Цветовая температура	Цвет корпуса
накладной	300x85мм	15 Вт 25 Вт	опал		CR180	 4000K	 белый

\* - С датчиком, \*\* - С блоком аварийного питания

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Степень защиты:	IP65
Диапазон входного напряжения:	АС 220-240V
Частота сети:	50Hz +/-10%
Коэффициент мощности:	≥0,95
Класс защиты от поражения электрическим током:	II
Кп светового потока:	<5%
Тип климатического исполнения:	УХЛ2
Температурный режим:	-20°C до +40°C*
Гарантия:	5 лет
Срок службы светодиодов:	100 000 часов
Материал корпуса:	ABS пластик

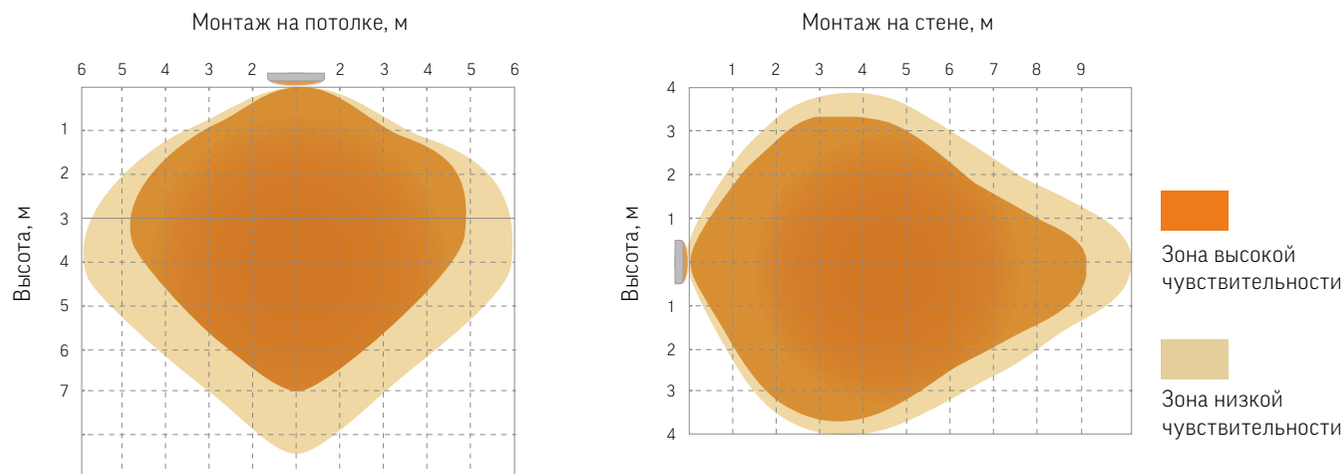


## РЕЖИМ РАБОТЫ СВЕТИЛЬНИКОВ С ДАТЧИКАМИ

### Настройки по умолчанию:

- ▶ при уровне освещенности в зоне работы датчика более 50лк светильник не включается при движении;
- ▶ при уровне освещенности в зоне работы датчика менее 50лк и при отсутствии движения светильник не включается;
- ▶ при уровне освещенности в зоне работы датчика и при обнаружении движения светильник включается на 90 секунд, при отсутствии движения после 90 секунд светильник отключается до возобновления движения.

### Зона чувствительности датчиков:



### Настройки:

