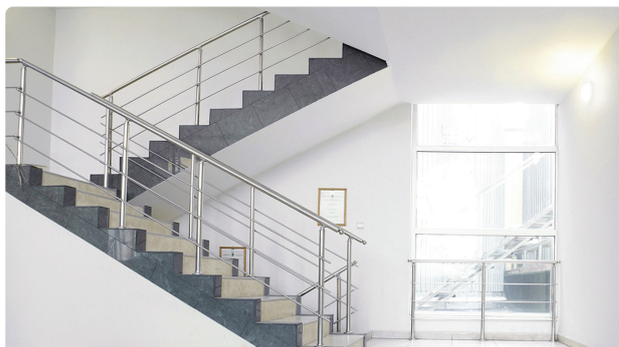


**NBL-P-SNR**

Светодиодные энергосберегающие пылевлагозащищенные светильники Navigator серии **NBL-P-SNR-LED** со встроенным датчиком движения предназначены для организации внутреннего и наружного освещения объектов с повышенной степенью влажности и запыленности.



- Высокая эффективность до 133 лм/Вт
- Корпус и рассеиватель выполнены из ударопрочного пластика
- Крепежные винты из нержавеющей стали
- Долговечный силиконовый уплотнитель
- Надежный драйвер с высоким КПД
- Набор для монтажа в комплекте
- Светильник оснащен встроенным микроволновым датчиком, который реагирует на движение объектов, управляя включением и выключением светового прибора



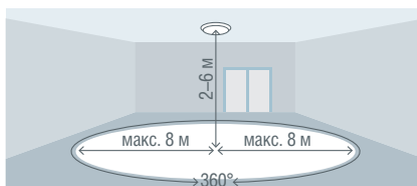
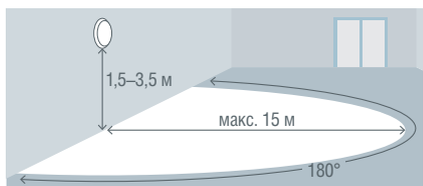
Датчик движения оборудован тремя регуляторами для гибкой настройки параметров работы:

ОСВЕЩЕННОСТЬ (LUX) настраивается от 3 до 2000 люкс

ВРЕМЯ РАБОТЫ ПОСЛЕ АКТИВАЦИИ (TIME) настраивается от 10 сек. до 12 мин.

РАДИУС ДЕЙСТВИЯ (SENS) зависит от способа установки:

- на стене: радиус действия 0–15 м
регулируемый радиус действия 5–15 м
- на потолке: радиус действия 0–8 м
регулируемый радиус действия 1–8 м



Код продукта	Мощность, Вт	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Напряжение, В	Индекс цветопередачи	Размер d x h, мм	Кол-во штук в коробке	Штрихкод
NBL-P-18-4K-WH-SNR-LED v2	18	2400	4000	176–264	Ra>80	305x84	1/6	4670004 71922 0