



СВЕТОДИОДНАЯ ЛАМПА С ИНФРАКРАСНЫМ ДАТЧИКОМ ДВИЖЕНИЯ

Светодиодные лампы LED-A60 ИД-PRO со встроенным инфракрасным датчиком движения и датчиком освещенности предназначены для освещения производственных и бытовых помещений с малой проходимостью, уличного освещения*. Лампы устанавливаются в любые открытые светильники с цоколем E27 и автоматически включаются при уровне освещенности ниже 50 люкс при обнаружении движения на расстоянии до 5 метров от датчика, и выключаются, если в течение 35 секунд в зоне работы датчика отсутствует движение.

*Для корректной работы датчика движения лампа может быть установлена только в светильники открытого типа.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ДАТЧИКА ДВИЖЕНИЯ:

- **35 СЕКУНДА** ВРЕМЯ ДЕЙСТВИЯ
- **120°** УГОЛ СРАБАТЫВАНИЯ
- **до 5 МЕТРОВ** ДАЛЬНОСТЬ ДЕЙСТВИЯ
- **50 ЛЮКС** УРОВЕНЬ ОСВЕЩЕННОСТИ

 **ИНФРАКРАСНЫЙ
ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ**

 **ВСТРОЕННЫЙ ДАТЧИК
ОСВЕЩЕННОСТИ**

 **ВОЗМОЖНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
В УЛИЧНЫХ СВЕТИЛЬНИКАХ**

 **УДАРОПРОЧНЫЙ
КОРПУС**

Наименование	Мощность, Вт	Напряжение, В	Цоколь	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Цвет корпуса	Размер ДхШхВ, мм	Количество в коробе, шт	Артикул
LED-A60 ИД-PRO	15	150-275	E27	6500	1400	белый	Ø60x119	100	4690612067803 NEW
LED-A65 ИД-PRO	20	150-275	E27	4000	1900	белый	Ø65x138	100	4690612067810 NEW
LED-A65 ИД-PRO	20	150-275	E27	6500	1900	белый	Ø65x138	100	4690612067827 NEW