

Светильник **ULW-Q217**
светодиодный влагозащищенный
с датчиком движения
и освещенности

12 Вт

18 Вт

4000K
6500K

НОВИНКА!



Светодиодный влагозащищенный светильник ULW-Q217 предназначен для внутреннего освещения помещений ЖКХ, подсобных и складских помещений, коридоров и лестничных пролетов.

Светильник оснащен нерегулируемым датчиком движения микроволнового типа. В темном помещении (освещенность ниже 25 лк) при фиксации движения свет включается на 30 ± 10 секунд. При отсутствии движения свет снова выключается.

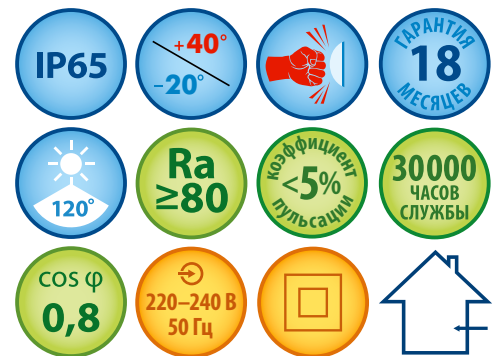
Микроволновой датчик движения

Датчик освещенности (25 лк)

Накладной монтаж

на стену или потолок

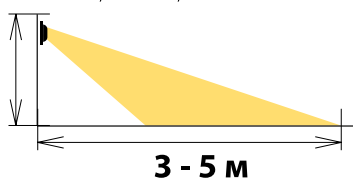
Ударопрочный корпус IK08



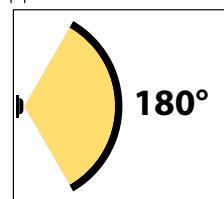
с датчиком движения и освещенности

Зона действия

Высота:
max: 3 м, min: 1,5 м



УГОЛ
ДЕТЕКТИРОВАНИЯ:



Наименование	Код для заказа	Мощность	Световой поток	Цветовая температура	Свет	Габаритные размеры	Класс энергопотребления	Коэффициент мощности	Тип индивидуальной упаковки	Транспортная упаковка
ULW-Q217 12W/6500K SENSOR IP65 WHITE	UL-00011036	12	1 080	6500	дневной	Ø135×38	A	0,8	картон	40
ULW-Q217 12W/4000K SENSOR IP65 WHITE	UL-00011037	12	1 080	4000	белый	Ø135×38	A	0,8	картон	40
ULW-Q217 18W/6500K SENSOR IP65 WHITE	UL-00011038	18	1 620	6500	дневной	Ø172×38	A	0,8	картон	40