



VOLPE

Светильник **ULW-Q216**

светодиодный влагозащищенный с датчиком движения

12 Вт





VOLPE

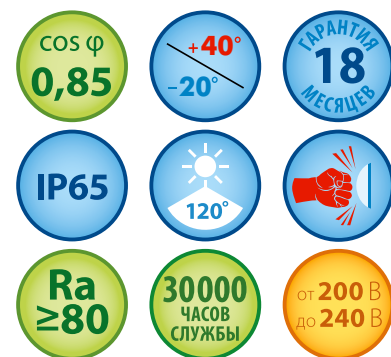
Светодиодный влагозащищенный светильник с инфракрасным датчиком движения ULW-Q216 предназначен для внутреннего освещения помещений с повышенным содержанием пыли и влаги, помещений ЖКХ, подсобных помещений и подвалов. Светильник включается на 30 ± 5 секунд только в темном помещении (при освещенности ниже 5 лк), затем при отсутствии движения в зоне действия датчика выключается. Угол детектирования датчика движения в горизонтальной плоскости — 120°. Светильник имеет ударопрочный корпус из пластика, светорассеиватель — из матового оптического поликарбоната.

Инфракрасный датчик движения

Датчик освещенности (5 лк)

Накладной монтаж
на стену или потолок

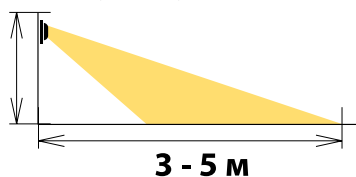
Ударопрочный корпус IK06



с датчиком движения

Зона действия

ВЫСОТА:
max: 3 м, min: 1,5 м



УГОЛ
ДЕТЕКТИРОВАНИЯ:

120°



Наименование

Код
для заказа

Мощность

Световой
поток

Цветовая
температура

Свет

Габаритные
размеры

Класс энерго-
потребления
Коэффициент
мощности

Тип
индивидуальной
упаковки

Транспортировка

| Наименование | Код для заказа | Вт | лм | К | мм | cosφ | шт. |
|--------------------------------------|----------------|----|-------|------|---------|---------|-------------------|
| ULW-Q216 12W/4000K SENSOR IP65 WHITE | UL-00008489 | 12 | 1 080 | 4000 | белый | Ø135x65 | A >0,85 картон 40 |
| ULW-Q216 12W/6500K SENSOR IP65 WHITE | UL-00008488 | 12 | 1 080 | 6500 | дневной | Ø135x65 | A >0,85 картон 40 |