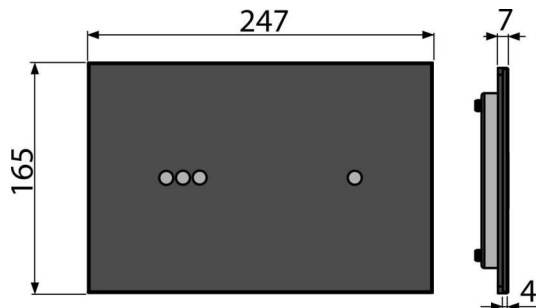
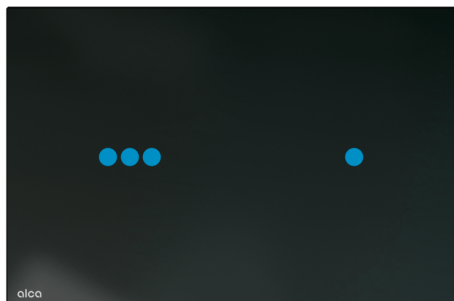


# NIGHT LIGHT-3-SLIM

Кнопка управления бесконтактная для скрытых систем инсталляции Slim с подсветкой, стекло-черный



## Область применения

Место установки кнопки NIGHT-LIGHT не должно подвергаться воздействию прямых солнечных лучей, так как это может привести к неисправности кнопки

Для бесконтактного смыва просто поднести руку

Для скрытых систем инсталляции Slim и бачков для замуровывания в стену

## Характеристика

- Функции и подсветка кнопки активируются на движение с помощью инфракрасных датчиков
- Материал: стекло
- Питание: от сети, блок питания входит в комплект
- Настройка через мини-USB с помощью программы доступной к скачиванию на веб-сайте Alca или вручную с помощью элементов управления на задней стороне кнопки
- Настройка параметров: время большого и малого смыва, цвета, интенсивности освещения, продолжительность подсветки, времени начала и окончания гигиенического смыва
- Регулируемая подсветка кнопок: вручную – 4 цветов, через мини-USB – 16 миллионов цветов
- Двойной смыв, мануальный, бесконтактный

## Содержание комплекта

- Бесконтактная кнопка с емкостным датчиком воды
- Кабель для подключения к источнику питания 3 м
- Защитный шланг для установки силового кабеля
- Фитинговое соединение с электромагнитным клапаном
- Блок питания
- Монтажная рама для установки кнопки
- USB-кабель
- Выпускной механизм для сенсорного смыва
- Резьбовое крепление монтажной рамы кнопки 2 шт.

## Код заказа, Логистическая информация

| Код                | EAN           | Вес<br>(шт   упаковка   паллета) | Размеры<br>(шт   упаковка)   | Количество<br>(упаковка   паллета) |
|--------------------|---------------|----------------------------------|------------------------------|------------------------------------|
| NIGHT LIGHT-3-SLIM | 8595580563424 | 2,55   20,40   346,4 кг          | 580×185×100   590×390×430 мм | 8   128 шт                         |

## Гарантия

2/2 лет \*

## Технические параметры

- Тип защиты IP45
- Номинальное напряжение: 230 V
- Потребляемое напряжение 10 W
- рабочее напряжение 12 V
- Частота сети 50 Hz