

## Настенный пылевлагозащищенный светильник **BORG**

### ПРИМЕНЕНИЕ

Светильники светодиодные настенные предназначены для наружного декоративного освещения и создания световых эффектов архитектурных объектов, фасадов зданий и архитектурных форм.

Светильники имеют защиту от попадания пыли и воды и могут быть использованы как снаружи, так и внутри помещений.

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания	АС 220-240В 50/60 Гц
Индекс цветопередачи	CRI>80
Коэффициент пульсации светового потока	<5% (без пульсаций)
Степень пылевлагозащиты	IP65
Класс защиты от поражения электрическим током	I
Срок службы	30 000 ч
Диапазон рабочих температур	-25...+45 °С
Срок гарантии	36 мес
Материал корпуса	Алюминий

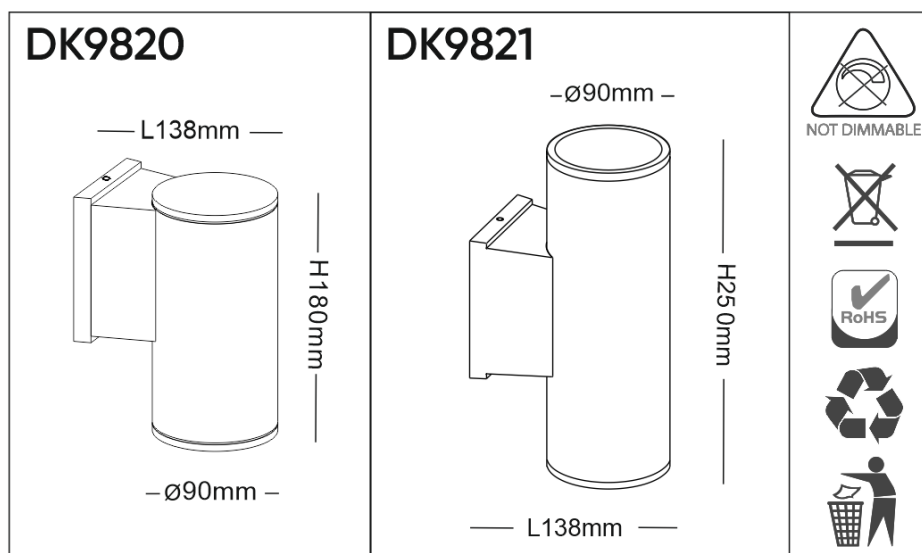
### ЦВЕТОВОЕ ОБОЗНАЧЕНИЕ

DKXXXX-BK	Черный
-----------	--------

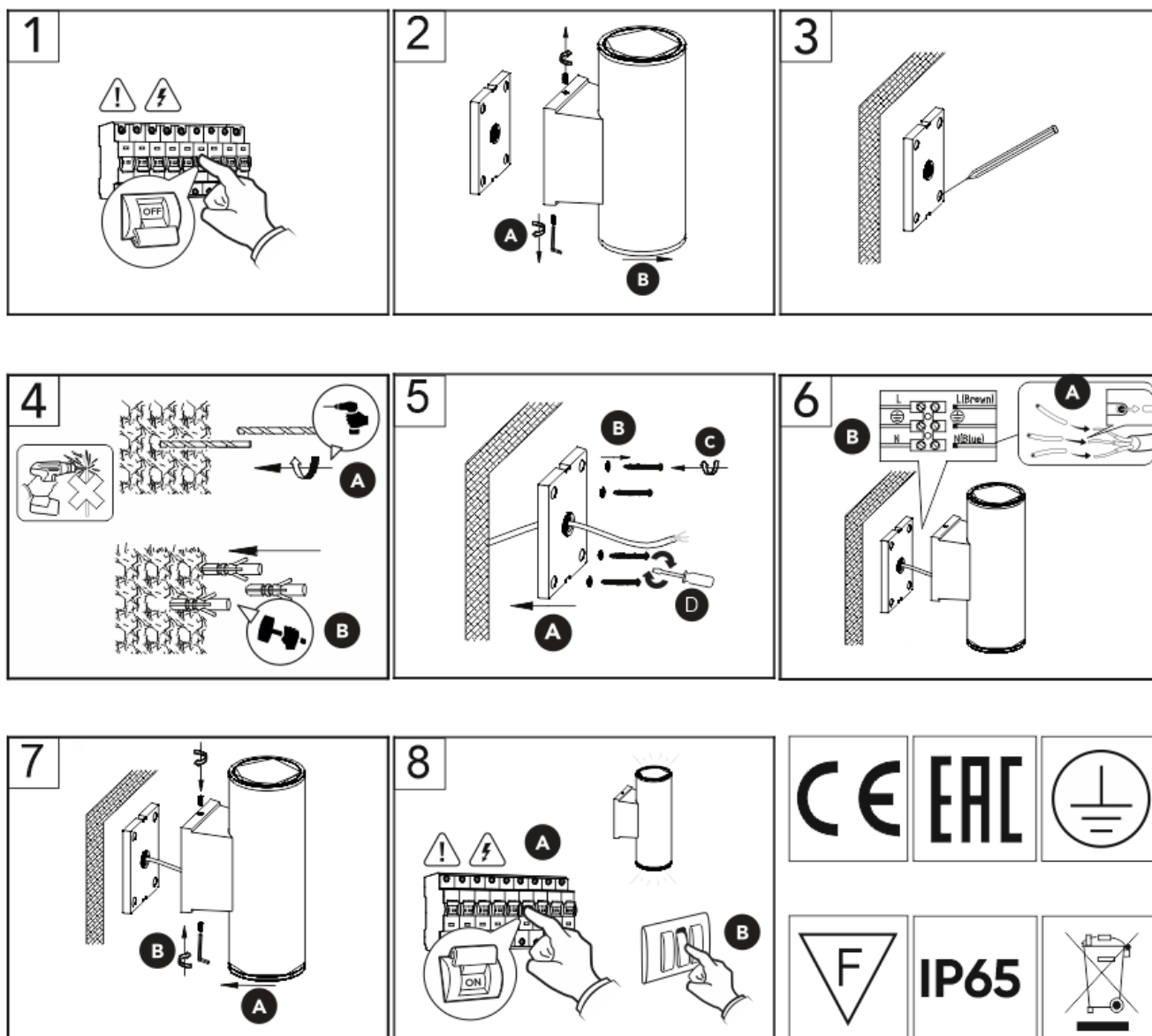
### МОДЕЛИ СЕРИИ

Артикул	Мощность	Световой поток	Цветовая температура	Угол рассеивания света
DK9820-BK	1*10 Вт	1380 Лм	3000 К	24°
DK9821-BK	2*9 Вт	2020 Лм	3000 К	24°

### ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



## УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ



**Внимание!** Монтаж должен осуществляться квалифицированным специалистом с соответствующим допуском. Монтаж производится при обесточенной электрической сети.

### Подготовительные этапы:

1. Перед монтажом необходимо подготовить место для установки основания светильника, выполнить разводку электропроводки, убедиться в надёжности и безопасности электрических соединений и их механической фиксации.

Организовать вывод точек питания 220–240V ~ 50Hz к месту установки светильника. Вывод провода заземления, если светильник оснащён таковым.

### Монтаж:

2. Отсоедините монтажное основание светильника, выкрутив шестигранные винты ключом.
3. Разметьте отверстия на монтажной плоскости.
4. Прodelайте отверстия и установите дюбеля. Будьте осторожны, чтобы не повредить питающий кабель.
5. Закрепите основание светильника на монтажной поверхности.
6. Соедините питающий кабель с клеммной колодкой светильника.
7. Установите светильник на монтажное основание и закрепите при помощи шестигранных винтов.
8. Включите питание, проверьте работоспособность.

Артикул и количество \_\_\_\_\_

Дата продажи \_\_\_\_\_

Штамп магазина \_\_\_\_\_

Подпись продавца \_\_\_\_\_