

# Donolux®

## Уличный светодиодный светильник

Серия: Alpha  
Цвет корпуса: Темно-серый  
Напряжение: AC220В  
Мощность: 15Вт  
Цветовая температура: 3000К  
Световой поток: 1094Лм  
Индекс цветопередачи: Ra>80  
Угол рассеивания: 29°  
Степень защиты: IP67  
Габариты: D61xH100 мм  
Источник питания в комплекте  
Гарантия 2 года

DL20521W15DG



## ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

### I. Установка в грунт (Spike205DG1)

1. Перед началом монтажа отключить электричество. Привернуть к светильнику основание пику Spike205DG1 при помощи винта.
2. Установить светильник в грунт.
3. Соединить провода, идущие из светильника, с проводами Вашей проводки через герметичную клеммную колодку.

### II. Установка на стойке в грунт (Pillar300DG DL20521+ Spike205DG1+ Pedal spike)

1. Перед началом монтажа отключить электричество. Выкрутить винт на стойке Pillar300DG DL20521. Закрепить светильник на стойке при помощи винта.
2. Продеть провод через верхнее отверстие в стойке и вывести его через нижнее отверстие.
3. Привернуть к стойке основание пику Spike205DG1 и педаль Pedal spike при помощи винта.
4. Установить светильник в грунт. Соединить провода, идущие из светильника, с проводами Вашей проводки через герметичную клеммную колодку.

### III. Установка на стойке в бетон (Pillar300DG DL20521+ Base75DG Pilar)

1. Перед началом монтажа отключить электричество. Выкрутить винт на стойке Pillar300DG DL20521. Закрепить светильник на стойке при помощи винта.
2. Продеть провод через верхнее отверстие в стойке и вывести его через нижнее отверстие.
3. Привернуть к стойке основание Base75DG Pilar при помощи винта.
4. Подготовить монтажную площадку для светильника. Просверлить отверстия для дюбелей. Вставить дюбели в просверленные отверстия. Привернуть светильник к поверхности при помощи винтов. Соединить провода, идущие из светильника, с проводами Вашей проводки через герметичную клеммную колодку.

### IV. Установка на стойке/основании на стену (Pillar300DG DL20521+ Base75DG/ Base75DG)

1. Перед началом монтажа отключить электричество. Если установка планируется только с использованием основания Base75DG, то перейти к п. 3.
2. Выкрутить винт на стойке Pillar300DG DL20521. Закрепить светильник на стойке при помощи винта.
3. Продеть провод через верхнее отверстие в стойке и вывести его через нижнее отверстие.
4. Привернуть к стойке/светильнику основание Base75DG при помощи винта. Подготовить монтажную площадку для светильника. Просверлить в стене отверстия для дюбелей. Вставить дюбели в просверленные отверстия. Привернуть светильник к поверхности при помощи винтов. Соединить провода, идущие из светильника, с проводами Вашей проводки через герметичную клеммную колодку.

## ВНИМАНИЕ!

При установке рекомендуется воспользоваться услугами специалиста.  
Перед установкой убедитесь, что питание электрической сети выключено.  
Не рекомендуется долгое время смотреть на включенный светильник.

