

Установка/замена

Чистку корпуса рекомендуется производить мягкой сухой тканью без использования растворителей или абразивных чистящих средств, так как это может привести к повреждению лакокрасочного покрытия.

Для вашей безопасности всегда отключайте электропитание перед очисткой.

Утилизация



Отходы электротехнической продукции не следует утилизировать с бытовыми отходами. Утилизация должна производиться в специально отведенных местах, уточните это у вашего местного органа власти.

Информация по безопасности



Источник света защищен пластиковым плафоном. При повреждении или поломке этот элемент должен быть немедленно заменен. Светильник без защитного плафона эксплуатировать не рекомендуется.

Гарантийные обязательства

При правильной эксплуатации светильника гарантируется его нормальная работа в течение 24 месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть. Не возмещается ущерб за дефект:

- появившийся по истечении гарантийного срока;
- появившийся за время гарантийного срока в результате нарушения правил эксплуатации, изменения конструкции, повреждений при транспортировке.

Обратите внимание

Производитель имеет право без предварительного уведомления вносить изменения в изделие, которые не ухудшают его технические характеристики, а являются результатом работ по усовершенствованию его конструкции или технологии производства.

Диапазон рабочих температур светильников от - 20° до + 50°С

По вопросам приобретения и сервисного обслуживания обращаться в ООО «Сонекс»- 127644, Москва, ул. Лобненская 18, стр.1, тел. (495)485-37-00, Факс (495) 485-37-63

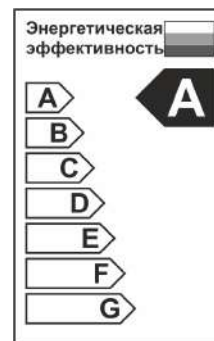
Дата изготовления

Инструкция по эксплуатации

Светильник ландшафтный светодиодный

Коллекция **Street**

359406



EAC

NOVOTECH

Благодарим Вас за приобретение этого светильника. Пожалуйста, прочитайте данную инструкцию внимательно перед использованием для обеспечения безопасного и длительного функционирования данного продукта. Пожалуйста, сохраните эту инструкцию для дальнейшего использования.

Предупреждение

Этот светильник имеет 1 класс защиты от поражения электрическим током и должен быть заземлен.

При замене старого светильника на новый сделайте тщательную маркировку проводов.

Пожалуйста, внимательно прочитайте эту инструкцию перед началом работ. Светильник должен быть установлен компетентным и квалифицированным электриком.

Данное устройство содержит незаменимые части, которые не подлежат ремонту. Если происходит повреждение или поломка, светильник должен быть утилизирован.

Подключение осуществите согласно положениям ПУЭ и существующим СНИП.

Отходы электротехнической продукции не следует утилизировать с бытовыми отходами. Утилизация должна производиться в специально отведенных местах, уточните это у вашего местного органа власти.

Для предотвращения поражения электрическим током отключите электросеть перед установкой светильника. Убедитесь, что другие лица не могут восстановить электроснабжение без вашего ведома. Если вы сомневаетесь, проконсультируйтесь с квалифицированным электриком.

Светильник имеет класс защиты IP54.

Этот светильник не может работать с диммером.

Корпус светильника может нагреться во время работы.

Этот светильник должен быть подключен к цепи с УЗО, с током срабатывания 30 мА.

| Артикул | Материал | Мощность Тип светодиодов | Напряжение | Световой поток | Цветовая температура | Цвет | Размер | IP |
|---------|----------------------|-----------------------------|------------|-------------------|-------------------------|--------|------------------|----|
| 359406 | алюминий/ пластик | 4Вт | 220 - 240В | 400Лм | 4000К | чёрный | 128*174 240мм | 54 |

Планирование

- Тщательно планируйте размещение светильников и трассы прокладываемых кабелей, соблюдая максимальные необходимые расстояния между распределительными коробками и осветительными приборами.
- Кабели и соединительные коробки (в комплект не входят) располагайте вдали от мест, где они могут подвергнуться механическому повреждению или негативному воздействию окружающей среды.
- Скрытая прокладка кабелей в стенах должна производиться в соответствующих кабельных каналах и пластиковых трубах.
- Минимальное сечение подключаемых кабелей 1 мм².

359406

80 мм

ВЫКЛ.

Коричневый
Желто-зеленый
Синий

ВКЛ.

Включение/Выключение

Включить
Выключить

Плавное диммирование

4 sec

5% 100%

Слегка нажмите на сенсорный выключатель, чтобы включить/выключить светильник

1. Слегка нажмите на сенсорный выключатель, чтобы включить светильник.
2. Удерживайте выключатель, чтобы зажечь светильник на полную мощность.

Когда светильник включен, долго нажимайте на выключатель, пока не получите желаемую яркость, а затем отпустите выключатель. Функция памяти: Яркость светильника останется прежней даже после выключения светильника.