

## Очистка

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

Стеклянные части – мыть с теплой водой или просто использовать влажную тряпку. Не используйте абразивные материалы, так как они могут повредить покрытие.

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 стеклянным 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.

## Предупреждение

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

Пожалуйста, внимательно прочитайте эту инструкцию перед началом работ.

Светильник должен быть установлен компетентным и квалифицированным электриком.

Подключение осуществите согласно положениям ПУЭ и существующим СНИП.

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

При замене старого светильника на новый сделайте тщательную маркировку проводов.

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

Отходы электротехнической продукции не следует утилизировать с бытовыми отходами.

Утилизация должна производиться в специально отведенных местах, уточните это у вашего местного органа власти.

Светильник имеет класс защиты **IP54**.

Корпус светильника может нагреваться во время работы.

## Инструкция по эксплуатации

### Светильник ландшафтный

## Коллекция STREET

370968, 370969, 370970

NOVOTECH



Диапазон рабочих температур от - 20° до + 45°С

Артикул	Материал	Мощность	Напряжение	Цоколь	Цвет	Размер	IP
370968	алюминий/ стекло	max.25Вт	220 - 240В	E27	черный	Д156*Ш120* В458 мм	54
370969	алюминий/ стекло	max.25Вт	220 - 240В	E27	черный	Д176*Ш120* В326 мм	54
370970	алюминий/ стекло	max.25Вт	220 - 240В	E27	черный	Д120*Ш120 В1200 мм	54

Дата изготовления



EAC

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

# Установка

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.

