



# СВЕТИЛЬНИКИ ТРЕКОВЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ ДЛЯ ОДНОФАЗНОГО ДВУХЖИЛЬНОГО (УНИВЕРСАЛЬНОГО) ШИНОПРОВОДА БЕЗ ЗАЗЕМЛЕНИЯ.

Артикулы **359147 - 359150, 359155 - 359158;**  
Коллекция **PORT**

*Прежде, чем произвести монтаж светильника и приступить к его эксплуатации внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством.*

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

*Назначение и область применения*

*Основные параметры светильника:*

*Комплект поставки:  
Порядок монтажа светильника*

*Техническое обслуживание:*

*Указания по безопасности:*

*Утилизация:*

*Гарантийные обязательства:*

Настоящее Руководство по эксплуатации сопровождает трековые светильники, предназначенные для общего освещения жилых помещений, отдельных вспомогательных помещений и мебели. Применительно к этому светильник может быть декоративным, обычным, пылевлагозащищенным и мебельным.

Нормируемое напряжение питания – 12В или 220В – указано на светильнике.

Потребляемая мощность - указана на светильнике.

Применяемый источник света – галогенная лампа накаливания, зеркальная лампа накаливания, светодиоды.

Тип цоколя – GU10, G4, GX5.3, G9, E14 или E27- обычно указан на светильнике.

Количество ламп – 1, или несколько светодиодов.

Срок службы – не менее 5 лет.

Степень защиты пылевлагозащищенного светильника IP указана на светильнике.

Светильник в сборе. Настоящее руководство по эксплуатации. Упаковка.

**!!!Монтаж светильника должен производиться квалифицированным персоналом с соответствующими для этого полномочиями.**

Распаковать светильник, убедиться в его целостности и надежности сборки.

Прикрепите шину к потолку (на саморезах, винтах, или на отвесах и подвесных тросиках).

Подключите установленную систему к электровыводу питания.

Установите светильник/светильники на шину в нужном месте и шинная система освещения готова к работе.

Вы сможете двигать и включить светильники именно так как Вы хотите, и создать комфортную вам схему освещения.

**Техническое обслуживание должно производиться квалифицированным персоналом с соответствующими для этого полномочиями.**

Монтаж и техническое обслуживание светильника должны производиться только при отключенной сети питания.

Не применять источники света мощностью более указанной в маркировке светильника.

Светильник не содержит дорогостоящих или токсичных материалов требующих специальной утилизации. Утилизация производится обычным способом через предприятия вторсырья.

При правильной эксплуатации светильника гарантируется его нормальная работа в течении 24 месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть.

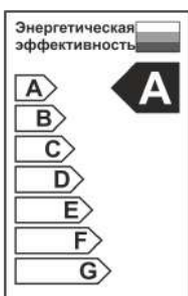
Не возмещает ущерб за дефект:

- появившийся по истечении гарантийного срока;

- появившийся за время гарантийного срока в результате нарушения правил эксплуатации, изменения конструкции, повреждений при транспортировании.

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

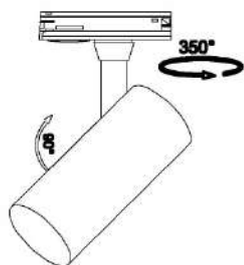


Дата изготовления:

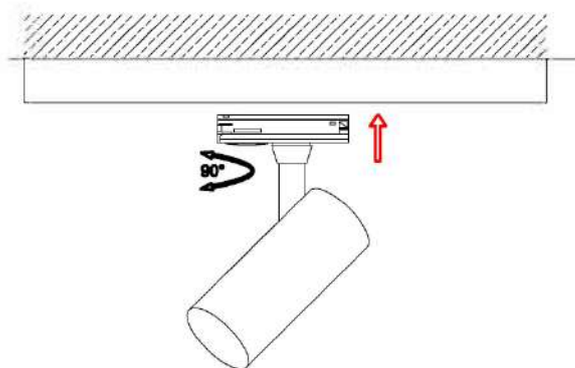
**EAC**

# Схема установки трекового светодиодного светильника.

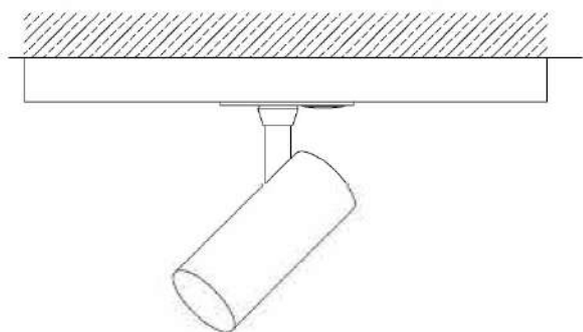
1



2



3



4

