

### Инструкция по эксплуатации трекового светодиодного светильника GL8110/GL8115

Прежде, чем произвести монтаж светильника и приступить к его эксплуатации внимательно ознакомьтесь с настоящей инструкцией.

Умный трековый светильник-коннектор системы Magnetic SMART 220V 25mm. Предназначен для равномерного освещения жилых помещений, помещений общественных зданий, отдельных вспомогательных помещений и мебели. Возможно дистанционное управление светильником и управление голосовым помощником через настенную сенсорную панель, пульт или Wi-Fi конвертер для управления смартфоном, которые приобретаются отдельно.

#### 1. Технические характеристики

Размер: L312 \* W312 \* H25 мм  
Рабочее напряжение: 220В  
Потребляемая мощность: 18Вт  
Световой поток: 1440Lum  
Цветовая температура: 3000-6000 К  
Угол рассеивания: 120°  
Диапазон рабочих температур: -10..+40°C  
Класс электробезопасности: II  
Срок службы: 50 000 ч  
Степень защиты: IP20



GL8110



GL8115

#### 2. Комплект поставки

1. Трековый светодиодный светильник
2. Инструкция по эксплуатации.

#### 3. Требования по технике безопасности

- 3.1. Все работы по установке и техническому обслуживанию должны проводиться квалифицированным персоналом, имеющим допуск на проведение данного вида работ!
- 3.2. При коммутации (соединении) светильника (через драйвер) с сетевым напряжением обратите внимание на надежность и прочность электрических соединений, т.к. от этого зависит бесперебойность и долговечность его работы. Особое внимание уделяйте герметизации соединений во влажном помещении, так как плохо изолированные соединения могут вызвать короткое замыкание, в результате чего светильник выйдет из строя.
- 3.3. Запрещается техническое обслуживание светильника во включенном состоянии!  
Для обслуживания светильника отключайте электропитание!  
Монтаж и техническое обслуживание светильника должны производиться только при отключенной сети питания.  
Не применять источники света мощностью более указанной в маркировке светильника.

#### 4. Монтаж и подключение

- 4.3. Установка светильника  
Перед установкой светильника убедитесь в отсутствии повреждений на корпусе.  
**Отключите питание трековой системы.**  
Зажмите две кнопки по бокам светильника одновременно.  
Вставьте светильник в шинопровод.  
Нажмите на светильник до щелчка. Теперь светильник закреплен.  
Передвиньте светильник по треку в требуемое положение.  
Не превышайте максимально допустимую нагрузку светильников на блок питания в 85% от мощности блока питания.
- 4.4. Извлечение светильника из шинопровода  
**Отключите питание трековой системы.**  
Зажмите две кнопки по бокам светильника одновременно.  
Извлеките светильник из шинопровода.

**КАТЕГОРИЧЕСКИ  
ЗАПРЕЩАЕТСЯ  
УСТАНАВЛИВАТЬ  
ПЕРЕДВИГАТЬ  
И ИЗВЛЕКАТЬ  
ИЗ ШИНОПРОВОДА  
СВЕТИЛЬНИК ПРИ  
ВКЛЮЧЕННОМ ПИТАНИИ**

#### 5. Управление

Дистанционное управление светильником можно осуществлять через настенную сенсорную панель GL1861, пульт GL1851 или Wi-Fi конвертер GL1920 для управления смартфоном, которые приобретаются отдельно.  
Светильник без систем управления светит в фиксированном режиме 4000К.

#### 6. Хранение и уход

При погрузке и перевозке должны соблюдаться меры предосторожности, исключающие механические повреждения.  
Техническое обслуживание должно производиться квалифицированным персоналом с соответствующими для этого полномочиями.  
При загрязнении осветительной установки очистку поверхности производить мягкой, сухой тканью.  
Не допускать использование растворителей и других агрессивных моющих средств.

#### 7. Утилизация

Изделие в своей конструкции не содержит токсичных и химически опасных соединений, поэтому подлежит правилам утилизации твердых бытовых отходов.

#### 8. Гарантийные обязательства

При правильной эксплуатации трековой системы Magnetic гарантируется ее нормальная работа в течение 2 лет 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.

Артикул: \_\_\_\_\_

Дата продажи: \_\_\_\_\_

Штамп магазина: \_\_\_\_\_