



Руководство по эксплуатации

Светодиодный трековый светильник

Модель	Цветовая температура, К	Потребляемая мощность, Вт	Напряжение, Вольт
GTR-10-1-IP20	4000	10	160-265
GTR-15-1-IP20	4000	14,7	160-265
GTR-20-1-IP20	4000	19,5	160-265
GTR-30-1-IP20	4000	29,7	160-265
GTR-10-3-IP20	4000	10	160-265
GTR-15-3-IP20	4000	14,7	160-265
GTR-20-3-IP20	4000	19,5	160-265
GTR-30-3-IP20	4000	29,7	160-265

ПОДКЛЮЧЕНИЕ СВЕТИЛЬНИКА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ТОЛЬКО ПРИ ОТКЛЮЧЕННОМ ПИТАНИИ 220 В!

НЕ используйте светильник после сильного падения или при наличии внешних повреждений. В случае неисправности обратитесь к квалифицированному специалисту.

Рекомендации по обеспечению безопасности:

1. Во избежание ожогов не следует касаться включенного светильника. Необходимо отключить устройство, выждать минимум 10 минут, и только после этого приступать к выполнению работ.
 2. При повреждении или поломке защитного стекла светильника необходимо заменить светильник на новый.
 3. Протирать светильник следует сухой ветошью.
 4. Не следует применять для очистки изделия агрессивные или абразивные чистящие средства.
 5. Характеристики источника питания не должны превышать характеристики светильника.
 6. Перед установкой необходимо убедиться в отсутствии напряжения.
- Ниже приводится порядок установки.



1. Удерживая корпус драйвера, необходимо перевести фиксатор OFF горизонтально (открыто), поместить светильник на трек, а затем перевести фиксатор OFF в положение перпендикулярно (закрыто).

2. Поверните кронштейн или корпус с учетом требований к освещению. Если светильник находится в рабочем состоянии, во избежание негативного воздействия высокой температуры необходимо отключить его и дать остыть в течение 10 минут.



3. Прежде чем включать трековый светильник, необходимо убедиться в правильности его установки.
- PS: Следует избегать перегрузки, на 1 метр трека рекомендуется устанавливать не более 2 трековых светильников.

Для трехфазных светильников, после установки на шинопровод, необходимо повернуть шину, с которой подключен светильник. Для выбора шины необходимо повернуть переключатель из положения OFF (выкл.), в положение 1, или 2, в зависимости от выбранного режима работы.



4. Прежде чем демонтировать трековый светильник, необходимо отключить его и выждать 10 минут во избежание негативного воздействия высокой температуры. Затем, удерживая корпус драйвера, перевести фиксатор в положение OFF (ОТКРЫТО) и снять трековый светильник.

*На упаковке изделия указана максимальная потребляемая мощность для данного типа светильника.

Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изделия изменения и усовершенствования, не ухудшающие основные параметры изделия.

3. Гарантийные обязательства.

На контроллеры торговой марки General Lighting Systems серии GDC предоставляется гарантия 24 месяца при условии соблюдения правил установки и использования контроллера, сохранения целостности пломб, а также при представлении документов, подтверждающих покупку изделия.

4. Изготовитель:

General Lighting Co., LTD
Дженерал Лайтинг Ко., LTD.
Шуксиан роуд 33, Ксиамен, КНР

Поставщик в РФ (Импортер):

ООО «Сонс Логистик»
117042, г. Москва, чечерский проезд, д. 120
www.general-lamp.ru * info@general-lamp.ru

5. Сертификация

Вся продукция General Lighting Systems соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств». Информация о сертификации нанесена на индивидуальной упаковке.

Модель	Дата изготовления	Дата изготовления	Печать магазина



Пайдалану бойынша басшылық

Жарық диодты трек шамы

Модель	Цветовая температура, К	Потребляемая мощность, Вт	Напряжение, Вольт
GTR-10-1-IP20	4000	10	160-265
GTR-15-1-IP20	4000	14,7	160-265
GTR-20-1-IP20	4000	19,5	160-265
GTR-30-1-IP20	4000	29,7	160-265
GTR-10-3-IP20	4000	10	160-265
GTR-15-3-IP20	4000	14,7	160-265
GTR-20-3-IP20	4000	19,5	160-265
GTR-30-3-IP20	4000	29,7	160-265

ШАМДЫ ҚОСУ БАРЫСЫ ТЕК 220 В ҚОРЕКТЕНҮІНІҢ СӨНДІРУЛІ КҮЙІНДЕ ФАНА ЖАСЛАДЫ!

Шам қатты құласа немесе сыртық зақымдары болса ПАЙДАЛАНБАНЫЗ.

Ақаулық тұндаған жағдайда, білкіт маманға жүгінің.

Қауіпсіздікті қамтамасын ету бойынша ұсыныстар:

1. Күйіп қалмас үшін қосулы шамаға тиіспеніз.
 2. Шамдың құрғақ шуберекепті сүртіңіз.
 3. Шамдың құрғақ шуберекепті сүртіңіз.
 4. Шамдың құрғақ шуберекепті сүртіңіз.
 5. Шамдың құрғақ шуберекепті сүртіңіз.
 6. Орнату алдында кернеу жоқ екенінің көз жеткілігін.
- Тәмende орнату тәртібі берілген.



1. Драйвердің корпусын үстін тұрғып, бекіткіштің (корынтынан) қосылғынан қосып, шамды трекке саласыз, содан кейн бекіткішті OFF (перпендикулярлы) түрде - ЖАБЫҚ (күйіне) коязы.

2. Жарықтандыру талаптарына сәйкес кронштейнің немесе корпусты бұрынша. Егер шам жұмыс істеган болса, жағырақ температуралын төріп, бекіткішті OFF (перпендикулярлы) түрде - ЖАБЫҚ (күйіне) коязы.



3. Трек шамын коспас бұрын, оның дұрыс орнатылғандығына көз жеткізіңіз.
- PS: Асыра жүктемеледен аулап болу кажет, тректің 1 метрінде 2 трек шамын орнатуға көмек береміз.

Для трехфазных светильников, после установки на шинопровод, необходимо выбрать шину, с которой подключен светильник. Для выбора шины необходимо повернуть переключатель из положения OFF (выкл.), в положение 1, или 2, в зависимости от выбранного режима работы.



4. Трек шамын белшектемес бұрын температуралын төріп асерлерін болдырып маусымдағы жаңа 10 минуттағы. Содан кейн, драйвер корпусын үстін тұрғып, бекіткішті OFF (АУШІК) күйінде койыныз және трек шамын шешіп алыңыз.

* Бұйымын кантамасында шамның осы түрі үшін максималды тұтыну қуаты көрсетіледі.

Әндіруші шығым құрылымының негізгі параметрлерін тәмемдептейтін өзгерістер мен жетілдірулер енгізу құқығын өзінде қалдырады.

3. Кепілдік міндеттемелері.

GDC сериясының GeneralLightingSystems сауда белгісінің контроллерлеріне 24 айлық кепілдік беріледі, егер контроллерді орнату жене пайдалану ережелерінің шарттары орындалса, пломбасы бүтін күйінде сақталса, сондай-ақ өнімді сатып алуштың растайтын құжаттар ұсынылса.

4. Әндіруші:

GeneralLightingCo., LTD
Дженерал Лайтинг Ко., LTD.
Шуксианроуд 33, Ксиамен, КНР

РФ жеткізуши (Импортер):

«Сонс Логистик» ЖШК
117042, Мәскеу қ., чечерский проезд, 120 үй
www.general-lamp.ru * info@general-lamp.ru

5. Сертификаттау

GeneralLightingSystems компаниясының барлық өнімдері TR TC 004/2011 «Тәмен вольттың жабдықтардың қауіпсіздігі туралы», TR TC 020/2011 «Техникалық жабдықтардың электромагниттік үйлесімділігі» техникалық регламент талаптарына сәйкес келеді. Сертификаттау туралы акпарат жеке қантамага басылған.

Модель	Шығарылған күні	Сатылған күні	Дүкен мәри