

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



Контроллер для светодиодных лент General Lighting Systems

Модель: GDC-RGB-200-IP20-220



1. Описание

Материал корпуса

1. Белый огнестойкий АБС-пластик.
2. Прозрачный соединитель из ПВХ в антикоррозийном исполнении.

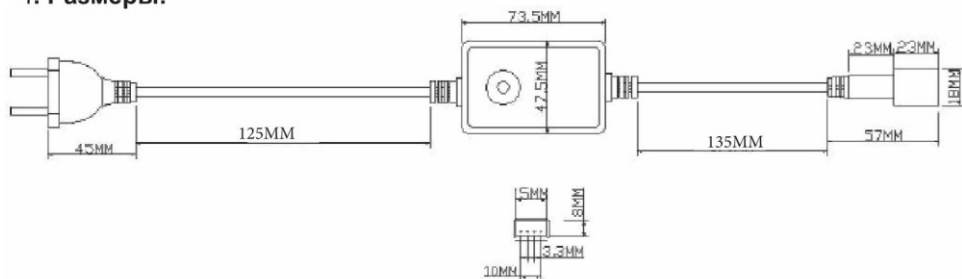
2. Характеристики

1. Напряжение питания: **220 Вольт переменного тока**
2. Мощность: 200 ватт
3. Область применения: для лент 5050 RGB
4. Рабочая температура: от -20°C до +45°C
5. Функциональные характеристики: управляется нажатием кнопки на корпусе. Плавное и ступенчатое переключение.

3. Режимы

1. Комбинированные режимы
2. Волнообразно
3. Последовательно
4. Приглушенное (тлеющее свечение)
5. Бегущие огни / вспышки
6. Медленное затухание
7. Мигание/ проблесковый
8. Постоянно

4. Размеры:



5. Сертификация

ЕАС

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.

6. Информация об изготовителе

Изготовитель: GENERAL LIGHTING CO., LTD.

Дженерал Лайтинг КО., ЛТД.

Шуксиан роуд 33, Ксиамен, КНР

Поставщик в РФ (Импортер):

ООО «Сонэс Логистик»
117452, г. Москва, Черноморский бульвар, д. 17, стр. 1
www.sones.ru
info@sones.ru

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

7. Гарантийные обязанности

На контроллеры торговой марки General Lighting Systems серии GDC предоставляется гарантия 12 месяцев, при условии соблюдения правил установки и использования источника питания, а также при предъявлении документов, подтверждающих покупку изделия.

Модель	Дата изготовления (нанесена на корпусе)	Дата продажи	Печать магазина

Утилизация и реализация.

Изделие не требует специальной утилизации. Утилизация происходит по стандартной схеме утилизации твердых бытовых отходов. При утилизации изделие необходимо поместить в контейнер для твердых бытовых отходов.

Реализация товара не предусматривает специальных требований.

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

БҰЙЫМ ТӨЛҚҰЖАТЫ



General Lighting Systems жарықдиодты жолақтарына арналған контроллер
Моделі: GDC-RGB-200-IP20-220



1. Мазмұны

Корпус материалы

1. Ақ отқа төзімді АБС-пластик.
2. ПВХ-тен жасалған тотығуға төзімді мөлдір қосқыш

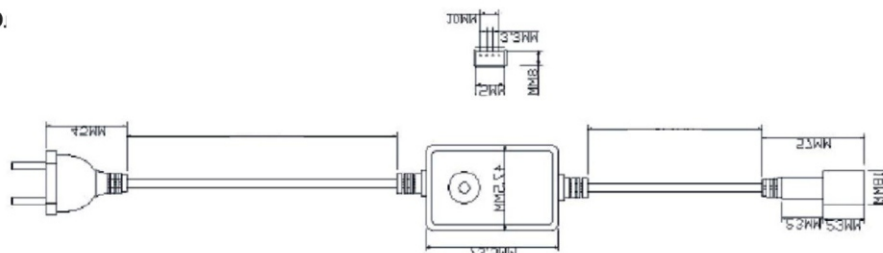
2. Сипаттамалары

1. Қоректендіру кернеуі: **220 В ауыспалы ток**
2. Қуаты: 200 Вт
3. Қолдану саласы: 5050 RGB жолақтарына арналған
4. Жұмыс температурасы: -20°С-ден +45°С-ге дейін
5. Қызметтік сипаттамалары: корпусындағы батырманы басып басқарылады. Жұмсақ және деңгейлі ауысым

3. Режимдері

1. Аралас режимдер
2. Толқын тәрізді
3. Кезекті
4. Күңгірт (шоқтанған жарық)
5. Жүгіртпе шамдар / жарқылдар
6. Баяу сөну
7. Жанып-сөну/ жылтылдау
8. Тұрақты

4. Ө.



5. Сертификациясы

ЕАЭС

General Lighting Systems барлық өнімі «Төмен вольтті құрылғылардың қауіпсіздігі туралы» ТР ТС 004/2011, «Техникалық құралдардың электромагниттік сәйкестілігі» ТР ТС 020/2011 Көдендік одақ Техникалық регламентіне сәйкес келеді. Сертификация туралы ақпарат жеке қаптамаға басылған.

6. Жасаушысы туралы ақпарат

Жасаушысы:

GENERAL LIGHTING CO., LTD.
Дженерал Лайтинг КО., ЛТД.
Шуксиан роуд 33, Ксиамен, КХР

РФ-на жеткізуші (Импорттаушы):

«Сонэс Логистик» ЖШҚ
117452, Мәскеу қ.,
Черноморский бульвар, 17-үй, 1-құрыл.
www.sones.ru info@sones.ru

** Бұйымның қаптамасанда контроллердің берілген түрі үшін максималды мүмкін тұтынатын қуаты көрсетілген.

Кепілдеме міндеттемелері

General Lighting Systems сауда белгісінің котроллерлерін орнату және пайдалану ережелерін орындаған кезде, сонымен қатар сатып алуды растайтын құжаттарды ұсынған кезде кепілдеме сатылған күннен бастап 12 айға ұсынылады.

Моделі	Жасалу уақыты	Сату уақыты	Дүкен мөрі

Көдеге жарату және сату

Бұйым арнайы көдеге жаратуды қажет етпейді. Көдеге жарату қатты тұрмыстық қалдықтарды көдеге жаратудың стандартты сұлбасына сәйкес жүзеге асырылады. Көдеге жарату кезінде бұйымды қатты тұрмыстық қалдықтарға арналған контейнерге тастау қажет. Тауарды сату арнайы талаптарды көздемейді.

Өндіруші бұйымның негізгі өлшемдерін нашарлатпайтын бұйымның құрылымына өзгертулер мен жетілдірулер енгізу құқығын сақтайды.