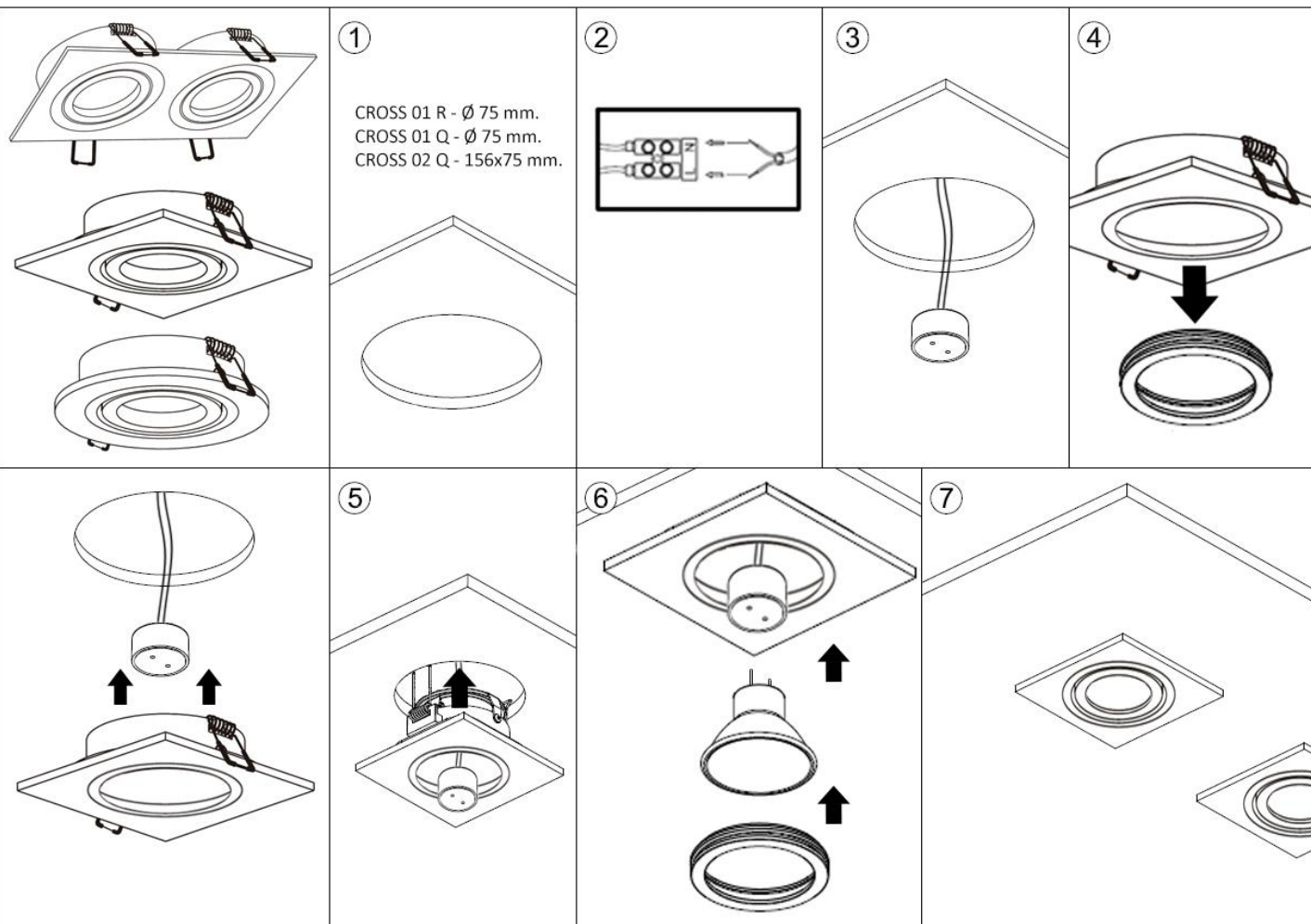


# Инструкция по монтажу и эксплуатации светильника Quest Light. Серия CROSS



1. Просверлите врезное отверстие в подвесном потолке согласно установочным размерам светильника.
2. Подготовьте светильник к установке: выньте кольцо крепления для ламп, подготовьте кабель и модуль питания, выберете светодиодную или галогеновую лампу мощностью не более 50 Вт.
3. Отключите напряжение и соедините при помощи клеммы провода патрона и провода Вашей проводки согласно инструкции.
4. Разместите основание светильника в отверстие на потолке, закрепив его в подвесном потолке раздвижными «ушками» на пружине светильника.
5. Установите лампу в патрон и закрепите лампу кольцом крепления в основании светильника.
6. Включите напряжение.

## ВНИМАНИЕ!

- Запрещается монтировать / демонтировать светильник при включенном напряжении.
- Присоединение светильника к поврежденной электропроводке запрещено.
- Перед установкой убедитесь в соответствии напряжения питающей сети: – 220 В (согласно параметрам установленной лампы)
- Монтаж светильника должен производить электрик, имеющий разрешение на данный тип работ.
- Запрещено допускать попадания воды на корпус светильника

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

## Введение

Настоящий паспорт, совмещенный с руководством по эксплуатации и установке, предназначенный для изучения и технической эксплуатации светильников Quest Light серии CROSS (далее по тексту - «Светильник»).  
Светильник предназначен для освещения бытовых, административных и общественных помещений с нормальными условиями окружающей среды.  
Предназначен для работы в сетях переменного тока с напряжением 220В частоты 50Гц.

## Эксплуатация и техническое обслуживание

- Удаление загрязнения с корпуса изделия допускается только при отключенном напряжении.
- Загрязнение может быть удалено сухой или увлажненной не ворсистой тканью.
- Рабочая температура от -20° до +50° С.

## Транспортировка, хранение и утилизация

- Изделие пригодно для транспортировки автомобильным, железнодорожным, морским и авиационным транспортом в штатной упаковке, при условии защиты от механических повреждений, воздействия атмосферных осадков и агрессивных сред.
- Изделие следует хранить в штатной упаковке в ящиках или на стеллажах в сухих и отапливаемых помещениях в условиях, исключающих действие агрессивных сред, на расстоянии не менее одного метра от отопительных и нагревательных приборов.
- Температура хранения от -60° до +60° С при относительной влажности не более 95%.
- Изделие не содержит токсичных материалов и комплектующих, требующих специальной утилизации.

## Технические характеристики

- Металлический корпус (алюминий) светильника выполняет функцию теплоотвода.
- Тип установки: Встраиваемый
- Цвет корпуса: Белый / Черный
- Класс защиты от влаги и пыли: IP20
- Максимальная мощность устанавливаемых ламп: 50 Вт.
- Источник света лампа: MR16 GU5,3 (галогенная / светодиодная)
- Подходит для установки в подвесной или натяжной потолок.

Параметры	Модель: CROSS 01 R white / black	Модель: CROSS 01 Q white / black	Модель: CROSS 02 Q white / black
Габариты изделия	Ø 90x22 мм.	90x90x22мм.	175x90x22 мм.
Количество источников света	1	1	2

## Гарантийные обстоятельства

- Гарантийные обстоятельства на продукцию TM Quest Light в течение 60 месяцев с момента совершения покупки, при условии соблюдения условий эксплуатации, транспортировки и хранения;
- Замена предполагает предварительное тестирование изделия;
- Замене подлежит продукция TM Quest Light, не имеющая видимых механических повреждений изделия;
- Продукция подлежит замене при возврате полной комплектации товара, упаковка которого не повреждена (потеря товарного вида);
- Гарантия распространяется только на ассортимент, проданный через розничную торговую сеть;
- Гарантийные обязательства выполняются продавцом при предъявлении правильно заполненного талона (указанием даты продажи, наименования изделия, подписи продавца, печати организации продавца).
- Гарантийные обстоятельства не распространяются на:
- Покупателей (юридических и физических лиц), осуществляющих закупку изделий для эксплуатации в производственных помещениях, цехах, складах, холодильных установках и других объектах, условия среды которых превышают предельно допустимые для светильников нормы температуры, влажности, вибраций, запыленности, напряжения сети питания;
- Изделия вышедшие из строя в результате воздействия факторов непреодолимой силы (пожары, затопления и пр.);
- Условия гарантии действуют в рамках законодательства РФ, регулирующего защиту прав потребителей.

## Гарантийный талон:

- Гарантийный талон действителен при заполнении всех данных

Дата продажи	Артикул производителя	Количество, шт.
_____	_____	_____

Продавец \_\_\_\_\_

М.П.



БЛАГОДАРИМ  
ВАС ЗА ПОКУПКУ!

ЕАЭС N RU Д-НК.HB11.B.16225/20  
ЕАЭС RU C-CN.HB35.B.00325/20



Изготовлено в КНР  
Уполномоченная организация / поставщик в РФ:  
ООО «ЭЛЕВЕЛ»  
Адрес: 111524, г. Москва, ул. Электродная, 13А