

АССОРТИМЕНТ СОГЛАСНО п.4**1. Общие сведения**

1.1. Светодиодный светильник является современной альтернативой люстре, используется для основного освещения помещений.

1.2. Отличительной особенностью потолочного светильника является функция двухцветного света, возможность настройки яркости света, а также функция «ночник».

В комплект входит пульт дистанционного управления, позволяющий включать и выключать светильник, устанавливать необходимые параметры освещения, не отвлекаясь от работы или отдыха. Режим «ночник» обеспечивает комфортную, мягкую подсветку комнаты в ночное время.

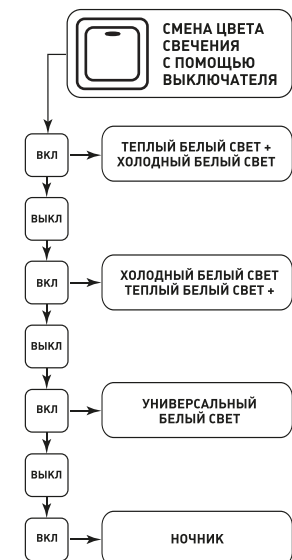
1.3. Светильник изготовлен из высококачественных материалов и безопасен для человека, животных и окружающей среды. В нем отсутствует ультрафиолетовое и инфракрасное излучение. Стальной корпус, рассеиватель - ПММА.

1.4. Дизайн светильника разработан специально для равномерного освещения жилых помещений (детской, гостиной, кухни, спальни площадью до 20 м²) без характерных для традиционных люстр полуразмытых теней и зон чрезмерной яркости.

1.5. При соблюдении правил эксплуатации светильник рассчитан на длительный срок службы.

1.6. В данном паспорте указаны технические данные, комплект поставки, устройство изделия и способ подготовки к работе.

Схема управления
с помощью выключателя

**2. Требования по технике безопасности**

2.1. Все работы по установке и техническому обслуживанию должны проводиться квалифицированным персоналом, имеющим допуск на проведение данного вида работ.

2.2. При установке светильника на стену убедитесь в отсутствии скрытой электропроводки для предотвращения ее повреждения и поражения электрическим током.

2.3. При коммутации (соединении) светильника с сетевым напряжением (через драйвер) 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, улице, т.к. плохо изолированные соединения могут вызвать короткое замыкание, в результате чего светильник выйдет из строя.

2.4. Для обслуживания светильника отключайте электропитание!

2.5. Светильник имеет степень защиты IP20.

3. Комплект поставки

3.1. Светильник – 1 шт.

3.3. Монтажный комплект – 1 шт. **3.5.** Упаковка – 1 шт.

3.2. Пульт дистанционного управления – 1 шт.

3.4. Паспорт светильника – 1 шт.

по вопросам ГАРАНТИИ
обращайтесь
на почту client@estares.ru
или по тел.: 8 800 500 66 63

ДАТА ПРОДАЖИ _____

Печать магазина



Сделано в Китае
Импортер: ООО «АЛМАК»
Телефон: 8 800 500 66 63
Адрес: 115432, г. Москва,
Проектируемый 4062-й проезд, дом № 6,
строение №2, этаж 2-й, офис № 23.



4. Техническое описание



Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Максимальный световой поток, лм Универсальный белый	Максимальный световой поток, лм Режим «DOUBLE» (холодный + теплый)	Габаритные размеры, мм
LCRC-CUBO-480X480X63-DIM-WHITE/WHITE-220-IP20	60	ЛН 100х5	9000	4500	аб 480 x h 63

5. Установка и подключение

5.1. Выберите место для установки светильника. Выведите провода для подключения [электропитание должно быть отключено].

5.2. Снимите со светильника скобы для монтажа и разметьте будущие отверстия по отверстиям на монтажных скобах.

5.3. Просверлите отверстия и прикрепите монтажные скобы к поверхности.

ВНИМАНИЕ! Для натяжных потолков необходимо предварительно установить под него специальную закладную (твердую поверхность, закрепленную на бетонное перекрытие), диаметром минимум 20 см.

5.4. Подведите питающие провода к клеммной колодке в основании светильника и скоммутируйте провода в колодке.

5.5. С помощью специальных крепежных элементов [в комплекте] надежно зафиксируйте светильник на монтажной скобе.

ВНИМАНИЕ! Обязательно проверьте надежность крепления светильника к монтажной скобе!!!

6. Настройка и управление

6.1. Синхронизация пульта и светильника не требуется. Пульт привязан к светильнику изначально.

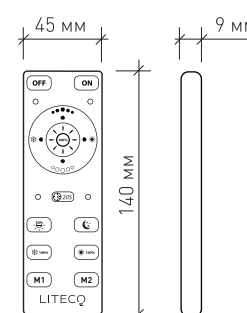
6.1.1. Чтобы управлять светильником с пульта, нужно направить пульт в сторону светильника и нажать необходимую кнопку.

6.4. Настройка памяти M1 и M2

6.4.1. Настройте яркость и цветность света

6.4.2. Нажмите и удерживайте M1 либо M2 в течение 5 секунд.

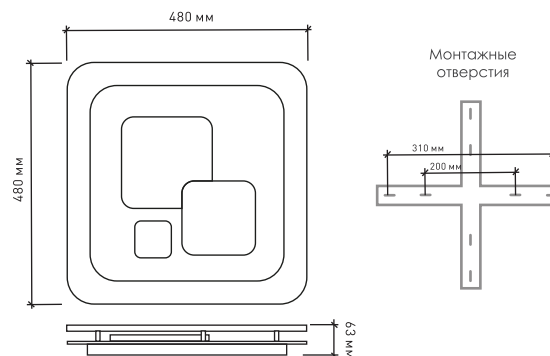
6.4.3. Ваши настройки сохранены.



Внимание!
Вскрытые пульты
гарантийному
обслуживанию
не подлежат!

7. Габаритные размеры

LCRC-CUBO-480X480X63-DIM-WHITE/WHITE-220-IP20



8. Хранение

8.1. При погрузке и перевозке соблюдайте меры предосторожности, исключающие механические повреждения.

9. Техническое обслуживание

9.1. При загрязнении светильника очищайте поверхность мягкой сухой тканью. Не допускайте использования растворителей и других агрессивных моющих средств.

10. Гарантийные обязательства

10.1. Гарантийный срок эксплуатации – 1 год со дня продажи светильника через розничную сеть при соблюдении потребителем условий установки, эксплуатации, транспортировки и хранения.

10.2. В случае обнаружения неисправности или выхода светильника из строя не по вине покупателя, до истечения гарантийного срока следует обратиться в магазин, продавший светильник.

10.3. Неправильное хранение, использование светильника или его использование не по назначению лишают права на гарантию.

10.4. Возврат светильника осуществляется только в заводской упаковке без механических повреждений и при полной комплектации светильника.

10.5. Гарантийные обязательства выполняются продавцом при предъявлении покупателем заполненного гарантийного талона и кассового чека.