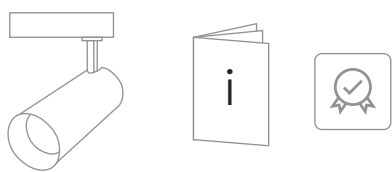




## КОМПЛЕКТАЦИЯ



Арт.	Наименование	Цвет	Мощность, Вт/м	Цветовая температура	Световой поток, Лм	Размеры, мм
008844	TL3P-BL-10-WW	Черный	10	3000K	800-850	D50x150
008845	TL3P-BL-10-NW	Черный	10	4000K	800-850	D50x150
008846	TL3P-WH-10-WW	Белый	10	3000K	800-850	D50x150
008847	TL3P-WH-10-NW	Белый	10	4000K	800-850	D50x150
008848	TL3P-WH-20-WW	Белый	20	3000K	1600-1700	D72x186
008849	TL3P-WH-20-NW	Белый	20	4000K	1600-1700	D72x186
008850	TL3P-BL-20-WW	Черный	20	3000K	1600-1700	D72x186
008851	TL3P-BL-20-NW	Черный	20	4000K	1600-1700	D72x186

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Рабочее напряжение: 100-265В
- Индекс цветопередачи: Ra 90
- Угол рассеивания: 60°
- Материал: Алюминий, пластик
- Степень защиты: IP20
- Срок службы: 35000ч

# РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ



## 1 ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

- Конструкция изделия удовлетворяет требованиям электро- и пожарной безопасности по ГОСТ 12.2.007.0-75.
- Монтаж и подключение изделия должны производиться квалифицированным специалистом со строгим соблюдением техники безопасности.
- Монтаж и подключение изделия производить только при отключенном питании.
- Перед включением питания, убедитесь в правильности всех подключении, надежности фиксации проводов в клемниках, отсутствии угрозы короткого замыкания.
- Убедитесь, что изделие установлено правильно и в соответствии с требованиями пожарной безопасности.
- В случае неисправности изделия, немедленно отключите питание и обратитесь по месту приобретения изделия.
- Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать изделие.

## 2 ТРЕБОВАНИЯ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Не превышайте рабочее напряжение изделия.
- В сетях с частыми или сильными перепадами напряжения, подключайте изделие только через стабилизатор напряжения.
- Не допускайте попадания влаги или образования конденсата на компонентах изделия.
- Не допускайте механических повреждений корпуса, изоляции проводов и других частей изделия.
- Категорически запрещается эксплуатация изделия, имеющего следы влаги или механических повреждений
- Не устанавливайте изделие вблизи нагревательных приборов, нагретых предметов или поверхностей с температурой выше 40 градусов.
- Не накрывайте изделие, обеспечьте свободную естественную вентиляцию задней поверхности корпуса.

## 3 ТРЕБОВАНИЯ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ

- Установленное изделие не требует специального обслуживания
- Протирать изделие от пыли допускается сухой мягкой салфеткой

## 4 ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКИ И УТИЛИЗАЦИИ

- Упакованные изделия следует хранить под навесами или в помещениях, при температуре  $-40..+60^{\circ}\text{C}$  и относительной влажности  $<98\%$  без образования конденсата. Высота штабелирования не должна превышать 1м.
- Изделия в упакованном виде могут транспортироваться закрытым видом транспорта либо в контейнерах.
- Изделия с истекшим сроком службы относятся к IV классу опасности (малоопасные отходы) и должны утилизироваться в соответствии с требованиями 89-ФЗ «об отходах производства и потребления».

## 5 ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИСХОЖДЕНИИ ТОВАРА

- Изготовлено в КНР
- Производитель: Kuva Lighting Co Ltd, Адрес: Китай, Block 6, Qifang Industrial Zone, Guzhen town, Guangdong province.

## 6 ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

- Срок гарантийного обслуживания изделия составляет 2 года с момента продажи.
- Гарантийные обязательства распространяются на случаи производственного брака, при отсутствии фактов, указывающих на неправильное обращение с изделием или нарушение требований по монтажу и эксплуатации.
- Гарантийные обязательства не выполняются при:
  - наличии следов механических, термических или химических повреждений
  - наличии следов влаги
  - наличии следов самостоятельного ремонта или вмешательства в конструкцию светильника
  - поломках, вызванных неправильным подключением, превышением указанного напряжения или нарушениями требований по технике безопасности.
- По всем вопросам, связанным с гарантийным обслуживанием, вы можете обратиться по месту приобретения изделия.
- Отметки о продаже:

i. Артикул: \_\_\_\_\_

ii. Модель: \_\_\_\_\_

iii. Дата продажи: \_\_\_\_\_ М.П.

iv. Продавец: \_\_\_\_\_