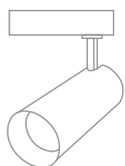




КОМПЛЕКТАЦИЯ



Светильник – 1 шт
Инструкция – 1 шт
Упаковка – 1 шт

Арт.	Наименование	Цвет	Мощность, Вт/м	Цветовая температура	Световой поток, Лм	Размеры, мм
008844	TL3P-BL-10-WW	Черный	10	3000К	800-850	D50x150
008845	TL3P-BL-10-NW	Черный	10	4000К	800-850	D50x150
008846	TL3P-WH-10-WW	Белый	10	3000К	800-850	D50x150
008847	TL3P-WH-10-NW	Белый	10	4000К	800-850	D50x150
008848	TL3P-WH-20-WW	Белый	20	3000К	1600-1700	D72x186
008849	TL3P-WH-20-NW	Белый	20	4000К	1600-1700	D72x186
008850	TL3P-BL-20-WW	Черный	20	3000К	1600-1700	D72x186
008851	TL3P-BL-20-NW	Черный	20	4000К	1600-1700	D72x186
021287	TL3P-WH-30-WW	Белый	30	3000К	2400-2550	D80x186
021288	TL3P-WH-30-NW	Белый	30	4000К	2400-2550	D80x186
021289	TL3P-BL-30-WW	Черный	30	3000К	2400-2550	D80x186
021290	TL3P-BL-30-NW	Черный	30	4000К	2400-2550	D80x186

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Рабочее напряжение: 180-265В
- Индекс цветопередачи: Ra 90
- Угол рассеивания: 60°
- Материал: Алюминий, пластик
- Степень защиты: IP20
- Срок службы: 35000ч

РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ



1 СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ:

Изделие не содержит дорогостоящих или токсичных материалов и комплектующих деталей, требующих специальной утилизации. Утилизацию проводят обычным способом в соответствии с требованиями местного законодательства по утилизации малоопасных отходов.

2 СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ И ДЕКЛАРИРОВАНИИ:

Сертификат соответствия RU C-CN.АЖ06.В.01621/23

Действует с 13.12.2023 по 7.12.2028

Выдан ООО "ГринЛайн", аттестат аккредитации RA.RU.11АЖ06 от 26.10.2016

3 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 подключений, 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.

4 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.

5 ТРЕБОВАНИЯ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ

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

6 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».

7 ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИСХОЖДЕНИИ ТОВАРА

Производитель: см. на упаковке.

Сделано в Китае.

8 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:
 - Артикул:
 - Модель:
 - Дата продажи: М.П.
 - Продавец: