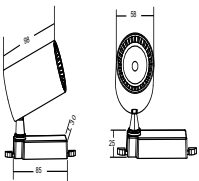
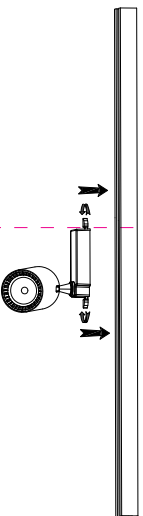


# Instruction



MAX 6W  
450 Lumen

Model: TR003-1-6W3K-B  
Collection: Single phase  
Series: Track lamps



Wall Lamps



## Montageanleitung:

- Schalten Sie vor Installation der Leuchte über den Hauptschalter den Strom ab.
- Bereiten Sie den Platz vor, an dem Sie die Leuchte anbringen wollen: Für Einbauleuchten mit einer Montagebohrung und für Anbauleuchten mit einem Keil. Siehe in 220V-240V 50Hz Stromnetz, wenn möglich mit Erdungsableitung zum Einbauport.
- Verbinden Sie die Leuchte mit dem 220V-240V 50Hz Stromnetz. Wenn die Befestigung der Leuchte nicht durch die Montagebohrung oder an dafür vorgesehenen Platz Leuchte in der Montagebohrung erfolgt.
- Verbinden Sie die Glühbirne in der Fassung.
- Schalten Sie den Strom an und überprüfen Sie die Funktionstüchtigkeit der Leuchte.

## Assembly Manual:

- The installation of the lamp shall be performed with the power supply off.
- Prepare a place to install the lamp: a mounting hole for built-in lamps and a seat for surface-mounted lamps.
- Take 220V-240V 50Hz power wires, including a grounding wire, if any, out from the lamp. In the 220V-240V 50Hz power supply network, if the lamp has a grounding wire, it shall be also connected.
- Install the lamp in the mounting hole/socket and secure tightly.
- Install a bulb in the socket and fix the bulb.
- Turn on the power supply for the lamp and make sure that the lamp operates properly.

## Інструкція з монтажу:

- Установка світильника здійснюється при вимкненні електричної мережі.
- Підготувати місце для установки світильника - монтажний отвір для вбудованих, посадочне місце для накладних.
- Взяти в розрахунок, посадочне місце для накладних 50 Пд, в тому числі діри заземлення, якщо він є в світильнику.
- Підключити світильник до мережі 220-240В 50 Пд. Якщо в світильнику передбачено діри заземлення, його також необхідно підключити.
- Підключити світильник до мережі 220-240В 50 Пд. Якщо в світильнику наявно заземлення, його також необхідно підключити.
- Встановити лампу у лямпочку і зафіксувати її.
- Включити подачу електричного струму до світильника і переконатися в його правильній роботі.

## Інструкція по установке:

- Установку светильника осуществляется при выключенной электрической сети.
- Подготовить место для установки светильника: монтажное отверстие для встраиваемых, посадочное место для накладных.
- Взять в расчёт установку провода питания 220-240V 50 Пд, в том числе провод заземления, если он есть в светильнике.
- Подключить светильник к сети 220-240В 50 Пд. Если в светильнике предусмотрено для заземления, его также необходимо подключить.
- Установить светильник в монтажное отверстие/посадочное место.
- Установить лампу в цоколь и зафиксировать её.
- Включить подачу питания на светильник и убедиться в его корректной работе.

Vertretung des Herstellerwerks / Manufacturer factory  
 affiliate / Filiale de l'usine du fabricant / Filiale di fabbrica  
 produttore / Filial de la fabrică / Fabrica de filial / Šube  
 Fabrika / Cabang Pabrik / Branch Factory / Fabrica de ramură  
 / Branch Factory / Oddział Fabryka / Filialna fabryka  
 завод-представитель / Один завод-представитель / Один  
 завод-представитель / Один завод-представитель /  
 Делегация завода-производителя / Представител завода-  
 производител / Репрезентација / 代表 工廠 / China.

**Sicherheitshinweis**

Lesen Sie die Anleitung vor dem Aufbau der Leuchte durch und beachten Sie diese bis zum Abbau der Nutzungsdauer des Produktes an!

**Sicherheitsvorschriften:**

- Die Installation und der Anschluss der Leuchte selbst durch qualifizierte Fachkräfte erfolgen.
- **Wichtig!** Schalten Sie das Stromversorgung über das Netz-Sperrenorganopfer ab, bevor Sie die Leuchte aufbauen.
- Die Leuchte darf nicht in feuchter Umgebung (z.B. in der Nähe von Wasser) oder in der Umgebung von explosiven Gasen (z.B. in der Nähe von Gasleitungen) installiert werden.
- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von brennbaren Materialien (z.B. Holz, Papier, Stoff) installiert werden.
- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von Wasser (z.B. in der Nähe von Wasserleitungen) installiert werden.
- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von elektrischen Leitungen (z.B. Stromleitungen) installiert werden.
- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von elektrischen Leitungen (z.B. Stromleitungen) installiert werden.
- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von elektrischen Leitungen (z.B. Stromleitungen) installiert werden.

- Stellen Sie die Leuchte so ein, dass die Leuchte nicht über dem Kopf von Personen steht, die sich in der Nähe der Leuchte befinden.
- Bevor Sie die Leuchte aufbauen, stellen Sie sicher, dass die Leuchte nicht an einem Ort installiert wird, an dem sie in Kontakt mit Wasser kommen könnte.
- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von Wasser (z.B. in der Nähe von Wasserleitungen) installiert werden.
- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von elektrischen Leitungen (z.B. Stromleitungen) installiert werden.
- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von elektrischen Leitungen (z.B. Stromleitungen) installiert werden.
- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von elektrischen Leitungen (z.B. Stromleitungen) installiert werden.

**Zusätzliche Symbole:**

Symbole geben Hinweise auf die Produktanwendung.

- ➔ Schutzart II: Diese Birne muss mittels eines Schutzverdrahtungssystems (gepl.-gepl. Kabel) an die Schutzkleinspannung angeschlossen sein.
- ⚡ Schutzart I: Doppelte oder verstärkte Isolierung ist vorgesehen, Schutzleitung ist nicht nötig.
- ⚡ Schutzart III: Niederspannungsfeldschutz.
- ⚡ Diese Leuchte darf nicht mit dem Hausnetz angeschlossen werden, Sie müssen eine besondere Einleitungsanordnung für die Einleitung von elektrischen Geleiten gewährleisten.
- Bedienungselemente:**
  - ➔ Die Bedienung des Produktes erfolgt über die Bedienungselemente der Leuchte.
  - ➔ Die Bedienung des Produktes erfolgt über die Bedienungselemente der Leuchte.
  - ➔ Die Bedienung des Produktes erfolgt über die Bedienungselemente der Leuchte.

Das Herstellungsdatum und die Seriennummer sind auf dem Produkt eingeprägt. Das Herstellungsdatum und die Seriennummer sind auf dem Produkt eingeprägt. Das Herstellungsdatum und die Seriennummer sind auf dem Produkt eingeprägt.

Verkaufsdatum: \_\_\_\_\_

Stempel des Händlers und Unterschrift des Verkäufers: \_\_\_\_\_

**Safety Guidelines**

Read the instructions before assembly and use the lamp. Observe these instructions throughout the product's service life.

**Safety Requirements:**

- Installation and connection of the lamp must be carried out by qualified electricians.
- **Important!** Always disconnect the power supply before working on the lamp.
- The lamp must not be installed in a location where it could come into contact with water.
- Before the lamp is assembled, ensure that it is not installed in a location where it could come into contact with water.
- The lamp must not be installed in a location where it could come into contact with water.
- The lamp must not be installed in a location where it could come into contact with water.

- Place the lamp so that it does not shine directly into the eyes of people who are in the vicinity of the lamp.
- Before the lamp is assembled, ensure that it is not installed in a location where it could come into contact with water.
- The lamp must not be installed in a location where it could come into contact with water.
- The lamp must not be installed in a location where it could come into contact with water.
- The lamp must not be installed in a location where it could come into contact with water.
- The lamp must not be installed in a location where it could come into contact with water.

**Description of Symbols:**

Symbols provide information on the product's use.

- ➔ Class II: This bulb must be connected to the power supply via a protective device (e.g. RCD).
- ⚡ Class I: Double or reinforced insulation is provided, no protective device is required.
- ⚡ Class III: Low voltage field protection.
- ⚡ This lamp must not be connected to the domestic power supply, a special connection arrangement must be provided for the connection of electrical leads.
- Operating Elements:**
  - ➔ The lamp is operated via the operating elements of the lamp.
  - ➔ The lamp is operated via the operating elements of the lamp.
  - ➔ The lamp is operated via the operating elements of the lamp.

The date of manufacture and the serial number are stamped on the product. The date of manufacture and the serial number are stamped on the product. The date of manufacture and the serial number are stamped on the product.

Date of sale: \_\_\_\_\_

Store stamp and seller signature: \_\_\_\_\_

**Инструкция по технике безопасности**

Внимательно прочтите инструкцию перед установкой лампы. Соблюдайте эти инструкции на протяжении всего срока эксплуатации изделия.

**Требования безопасности:**

- Установка и подключение лампы должны производиться квалифицированным специалистом.
- **Важно!** Перед тем, как начать установку, отключите подачу электричества к месту установки лампы.
- Лампа должна быть установлена в месте, где она не будет контактировать с водой.
- Перед подключением лампы убедитесь, что технические данные лампы соответствуют данным, указанным на упаковке.
- Перед подключением лампы убедитесь, что технические данные лампы соответствуют данным, указанным на упаковке.
- Перед подключением лампы убедитесь, что технические данные лампы соответствуют данным, указанным на упаковке.

- Поместите лампу так, чтобы она не светила непосредственно в глаза людям, находящимся вблизи лампы.
- Перед тем, как начать установку, убедитесь, что лампа не будет установлена в месте, где она может контактировать с водой.
- Перед тем, как начать установку, убедитесь, что лампа не будет установлена в месте, где она может контактировать с водой.
- Перед тем, как начать установку, убедитесь, что лампа не будет установлена в месте, где она может контактировать с водой.
- Перед тем, как начать установку, убедитесь, что лампа не будет установлена в месте, где она может контактировать с водой.
- Перед тем, как начать установку, убедитесь, что лампа не будет установлена в месте, где она может контактировать с водой.

**Описание символов:**

Символы предоставляют информацию об использовании изделия.

- ➔ Класс защиты II: Предусмотрена двойная или усиленная изоляция, защитное заземление не требуется.
- ⚡ Класс защиты III: Сетевые линии низкого напряжения.
- ⚡ Не помещайте это изделие в общие бытовые отходы для утилизации, оно относится к классу опасных отходов.
- ⚡ Не помещайте это изделие в общие бытовые отходы для утилизации, оно относится к классу опасных отходов.
- ⚡ Не помещайте это изделие в общие бытовые отходы для утилизации, оно относится к классу опасных отходов.
- ⚡ Не помещайте это изделие в общие бытовые отходы для утилизации, оно относится к классу опасных отходов.

Дата изготовления и серийный номер изделия указаны на упаковке. Дата изготовления и серийный номер изделия указаны на упаковке. Дата изготовления и серийный номер изделия указаны на упаковке.

Дата продажи: \_\_\_\_\_

Подпись продавца: \_\_\_\_\_

**Інструкція з техніки безпеки**

Вивчіть уважливо інструкцію перед встановленням лампочки. Дотримуйтеся цих інструкцій протягом усього терміну експлуатації продукту.

**Вимоги безпеки:**

- Встановлення та підключення лампочки повинні виконуватися кваліфікованим фахівцем.
- **Важливо!** Перед тим, як почати установку, вимкніть подачу електрики до місця встановлення лампочки.
- Лампа повинна бути встановлена в місці, де вона не буде контактувати з водою.
- Перед підключенням лампочки переконайтеся, що технічні дані лампочки відповідають даним, вказаним на упаковці.
- Перед підключенням лампочки переконайтеся, що технічні дані лампочки відповідають даним, вказаним на упаковці.
- Перед підключенням лампочки переконайтеся, що технічні дані лампочки відповідають даним, вказаним на упаковці.

- Розташуйте лампу так, щоб вона не світила безпосередньо в очі людям, які перебувають поблизу.
- Перед тим, як почати установку, переконайтеся, що лампа не буде встановлена в місці, де вона може контактувати з водою.
- Перед тим, як почати установку, переконайтеся, що лампа не буде встановлена в місці, де вона може контактувати з водою.
- Перед тим, як почати установку, переконайтеся, що лампа не буде встановлена в місці, де вона може контактувати з водою.
- Перед тим, як почати установку, переконайтеся, що лампа не буде встановлена в місці, де вона може контактувати з водою.
- Перед тим, як почати установку, переконайтеся, що лампа не буде встановлена в місці, де вона може контактувати з водою.

**Опис символів:**

Символи надають інформацію про використання продукту.

- ➔ Клас захисту II: Передбачена подвійна або посилена ізоляція, захист заземлення не потрібен.
- ⚡ Клас захисту III: Сетеві лінії низької напруги.
- ⚡ Не вкладайте цю лампу в загальні побутові відходи на утилізацію, вона належить до класу небезпечних відходів.
- ⚡ Не вкладайте цю лампу в загальні побутові відходи на утилізацію, вона належить до класу небезпечних відходів.
- ⚡ Не вкладайте цю лампу в загальні побутові відходи на утилізацію, вона належить до класу небезпечних відходів.
- ⚡ Не вкладайте цю лампу в загальні побутові відходи на утилізацію, вона належить до класу небезпечних відходів.

Дата виробництва та серійний номер продукту вказані на упаковці. Дата виробництва та серійний номер продукту вказані на упаковці. Дата виробництва та серійний номер продукту вказані на упаковці.

Дата продажу: \_\_\_\_\_

Підпис продавця: \_\_\_\_\_