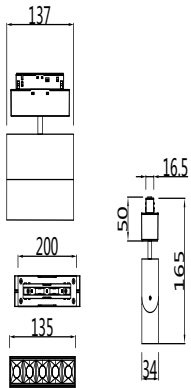
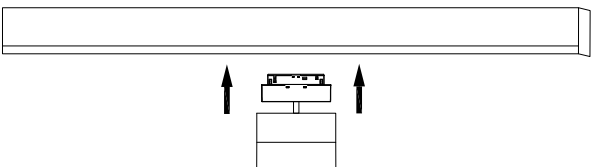


Instruction



MAX 11W
800 Lumen

Model: TR015-2-10W4K-B
Collection: Track
Series: Track

 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 Erdungsleiter, zum Einbauort.
- Verbinden Sie die Leuchte mit dem 220V-240V 50Hz Stromnetz. Wenn die Befestigung der Leuchte nicht zufriedenstellend ist, schneiden Sie die Befestigung ab und installieren Sie die Leuchte in der vorgesehenen Platz.
- Befestigen Sie die Leuchte in der Fassung.
- Verbinden 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 of the wall.
- Connect the lamp to 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.

Инструкция з монтажу:

- Установіть світлодіодна зафіксуйтеся при вимкненій електричній мережі.
- Підготуйте місце для установки світлодіодна - монтажний отвір для вбудованих, посадочне місце для накладних.
- Виведіть з місця установки проводів монтажні 220V-240V 50 Гц, в тому числі дрот заземлення, якщо він є в світлодіоду.
- Підключіть світлодіод до мережі 220V-240V 50 Гц. Якщо в світлодіоду передбачений дрот заземлення, його також необхідно підключити.
- Встановіть світлодіод в отвір/панель і зафіксуйте його.
- Встановіть лампу у цоколь і зафіксуйте її.
- Включіть подачу електричного струму до світлодіодна і переконатися в його правильній роботі.

Инструкция по установке:

- Установите светодиодная осуществляется при выключенной электрической сети.
- Подготовьте место для установки светодиодных: посадочное отверстие для встраиваемых, посадочное место для накладных.
- Выведите в месте установки проводов монтажные 220V-240V 50 Гц, в том числе провод заземления, если он есть в светодиодном.
- Подключите светодиод к сети 220V-240V 50 Гц. Если в светодиодном предусмотрено провод заземления, его также необходимо подключить.
- Установите светодиодный в монтажное отверстие/панельное место.
- Установите лампу в цоколь и зафиксируйте ее.
- Включите подачу питания на светодиодный и убедитесь 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
материнський / Один завод виробника / Один
розподільчий пункт / Один пункт розподілу /
Делегированный завод / Представитель завода
fabrikatörün / 代表工場 / 代表工場



Sicherheitshinweis

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

Schriftsetzvorschriften:

- Die Installation und der Anschluss der Leuchte sollen durch qualifizierte Fachkräfte erfolgen.
- Elektrische Arbeiten sind Stromversorgung durch die Leuchte abzutrennen.
- Elektrische Schalter/Sie sind Stromversorgung durch die Leuchte abzutrennen.
- Die Installation der Leuchte muss mit einem geschulten Elektriker durchgeführt werden.
- Die Installation der Leuchte muss mit einem geschulten Elektriker durchgeführt werden.
- Alle Schutzmaßnahmen e Verwendung der Leuchte sind exakt. Leuchten mit einer Schutzart von weniger als IP23, die in die Beleuchtung von Innenräumen vorgesehen sind, dürfen nicht im Freien installiert werden. Installieren Sie die Leuchte in einem geschützten Bereich.
- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.
- S-mit der Stromschlag in sanft so wichtig sein, dass diese nicht veraltet oder gerichtet werden.

- Stellen Sie die Leuchte auf der Nutzungsanleitung beachtlich auf. In das Kabel bzw. die Leitung so zu ersetzen, dass das Gehäuse ohne Verletzung durch die Leuchte nicht beschädigt werden kann.
- Bevor Sie die Birnen wechseln, trennen Sie die Leuchte vom Stromnetz und warten Sie, bis die Birnen abkühlen.
- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.
- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.
- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.

- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.
- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.
- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.
- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.
- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.

- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.
- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.
- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.
- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.
- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.

- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.
- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.
- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.
- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.
- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.

- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.
- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.
- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.
- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.
- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.

- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.
- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.
- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.
- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.
- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.

- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.
- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.
- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.
- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.
- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.

- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.
- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.
- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.
- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.
- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.

- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.
- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.
- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.
- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.
- Die Leuchte ist für den Einsatz in einem mit hoher Luftfeuchtigkeit belasteten Schwimmbad geeignet.



Safety Guidelines

Safety and reliability are guaranteed only when installation instructions are properly followed. Please keep this instruction sheet for future reference.

Safety Requirements:

- As indicated by specific regulations, the lighting fitting should be installed by a qualified electrician.
- Always isolate power before commencing installation, maintenance or repair.
- The strength of the lighting fixture attachment point shall conform to the lighting fixture weight.
- Use lighting fixtures in accordance with their intended purpose only. Do not use lighting fixtures, which are designed for illumination of indoor living spaces and which are less than 23 in. for outdoor applications. In a room with high humidity, it is recommended to install lamps with IP44 protection or higher.
- Do elements of the connection to the power supply shall be free from dirt and moisture.
- If the lighting fixture is damaged it has to be replaced exclusively by the manufacturer, distributor or by a qualified electrician.
- Before the replacement of a light bulb, cut off the power supply of the lighting fixture and wait until the light bulb has cooled off.
- Only use lamps which do not exceed the maximum specified wattage.
- Electrical safety guaranteed by 220-240V/50Hz power supply.
- Do not cover the lighting fixture.
- Keep safe from children.
- Lamps should be stored in their original packaging. Do not expose to humidity.
- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.

- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.
- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.
- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.
- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.
- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.

- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.
- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.
- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.
- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.
- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.

- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.
- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.
- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.
- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.
- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.

- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.
- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.
- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.
- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.
- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.

- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.
- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.
- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.
- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.
- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.

- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.
- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.
- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.
- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.
- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.

- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.
- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.
- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.
- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.
- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.

- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.
- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.
- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.
- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.
- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.

- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.
- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.
- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.
- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.
- Handle with care. Lighting fixture are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection.



Инструкция по технике безопасности

Информация, содержащаяся в данной инструкции, необходимо изучить перед установкой светильника и соблюдать до окончания срока эксплуатации изделия.

Требования безопасности:

- Установка и подключение светильника должны производиться квалифицированными специалистами.
- Внимательно прочтите все указания, содержащиеся в инструкции.
- Перед подключением светильника убедитесь, что технические данные соответствуют данным, указанным на упаковке.
- При подключении светильника должна соответствовать его весу.
- Используйте светильники по назначению. Не используйте на улице светильники, предназначенные для использования в помещениях. Используйте светильники (вплоть до ванных комнат, беседки) только в помещениях, соответствующих условиям эксплуатации.
- Все элементы подключения к электропитанию должны быть рабочими и защищены от пыли и влаги.
- Если вы обнаружили повреждение или неисправность, то вы должны быть немедленно отключены от электропитания.
- Не используйте светильники, которые имеют поврежденную упаковку.
- Перед заменой лампы проверьте светильник на отсутствие электрического тока.
- При установке лампы убедитесь, что она соответствует техническим характеристикам лампы.
- Для подключения к электропитанию 220V-240V/50Hz.
- Не накрывайте светильники.
- Не держите детей.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.

- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.

- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.

- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.

- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.

- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.

- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.

- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.

- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.

- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.
- Не используйте светильники в условиях повышенной влажности.



Інструкція з техніки безпеки

Інформація, вміщена в даній інструкції, необхідно вивчити перед установкою світильника і зберегти до закінчення терміну експлуатації виробу.

Вимоги безпеки:

- Установка і підключення світильника повинні проводитися кваліфікованими фахівцями.
- Уважно прочитайте всі вказівки, наведені в інструкції.
- Перед підключенням світильника переконайтеся, що технічні дані марки відповідають даним, вказаним на упаковці.
- При підключенні світильника повинна відповідати його вага.
- Використовуйте світильники за призначенням. Не використовуйте на вулиці світильники, призначені для використання в приміщеннях. Використовуйте світильники (вплоть до ваних кімнат, бесідки) тільки в приміщеннях, що відповідають умовам експлуатації.
- Всі елементи підключення до електроживлення повинні бути робочими і захищені від пилу та вологи.
- Якщо ви виявили пошкодження або несправність, то ви повинні бути негайно відключені від електроживлення.
- Не використовуйте світильники, які мають пошкоджену упаковку.
- Перед заміною лампочки перевірте світильник на наявність електричного струму.
- При встановленні лампочки переконайтеся, що вона відповідає технічним характеристикам лампочки.
- Для підключення до електроживлення 220V-240V/50Hz.
- Не накривайте світильники.
- Не тримайте дітей.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.

- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.

- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.

- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.

- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.

- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.

- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.

- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.

- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.

- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.
- Не використовуйте світильники в умовах підвищеної вологості.