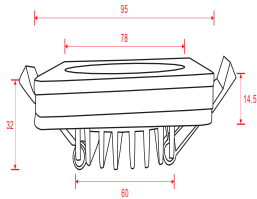
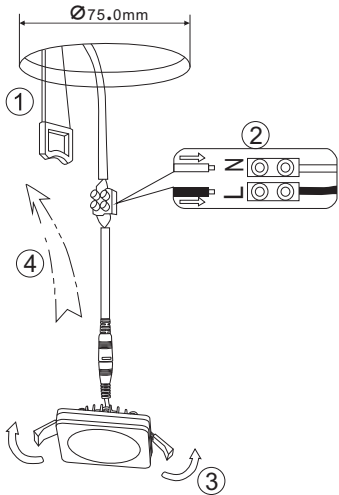


Instruction



MAX 12W
820 Lumen

Model: DL2001-L12B4K
Collection: Downlight
Series: Phanton

 Recessed



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 Vertiefungsloch in 200x240V 50Hz Stromkabel, wenn möglich mit Einbauschale, zum Einbauort.
- Verbinden Sie die Leuchte mit dem 220-240V 50Hz Stromkabel. Wenn die Befestigung der Leuchte nicht zufriedenstellend ist, schneiden Sie die Leuchte in der vorgesehenen Platz.
- Befestigen Sie die Leuchte in der Fassung.
- 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 220-240V 50Hz power wires, including a grounding wire, if any, out from the lamp to the 220-240V 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:

- Установку світильника здійснюється при вимкненні електричного мережі.
- Підготувати місце для установки світильника - монтажний отвір для вбудованих, посадочне місце для накладних.
- Вивести з місця установки проводів монтажні 220-240V 50 Гц. проводів, включаючи заземлюючий, якщо він є в світильнику.
- Підключити світильник до мережі 220-240В 50 Гц. Якщо в світильнику передбачений дрот заземлення, його також необхідно підключити.
- Встановити світильник в отвір/панель і зафіксувати надійно.
- Встановити лампу у лючок і зафіксувати її.
- Включити подачу електричного струму до світильника і переконатися в його правильній роботі.

Інструкція по установке:

- Установка светильника осуществляется при выключенной электрической сети.
- Подготовить место для установки светильника: монтажное отверстие для встраиваемых, посадочное место для накладных.
- Вывести в место установки проводов монтажные 220-240V 50 Гц. провод, включая заземляющий, если он есть в светильнике.
- Подключить светильник к сети 220-240В 50 Гц. Если в светильнике предусмотрено провод заземления, его также необходимо подключить.
- Установить светильник в монтажное отверстие/посадочное место.
- Установить лампу в лючок и зафиксировать ее.
- 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 fabrica / Fabrica de filial / Sube
Fabrika / Cabang Pabrik / Branch Factory / Fabrica de rampla
/ Branch Factory / Oddzial Fabryka / Oficina завода
материалов / Oficina заводу виробництва / Oficina
de materiais / Oficina de fabrica / Oficina de materiais /
Делегация завода / Делегация фабрики / Делегация
fabrikant/fabrik / Репрезентација / 代表 工場 China.



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.

- Befürzung Schäden bei Stromerzeugung durch falsche Spannungsangabe

- Die Halbwahl der Leuchte muss mit ihrem Gewicht in Einklang gebracht werden.

- Alle Schutzmaßnahmen e Verwendung der Leuchte ist erlaubt. Leuchten mit einer Schutzart von weniger als IP23, die die Befestigung von fremen items vorsehen sind, d an nicht im Freien installiert werden. Installieren Sie die Leuchte in einem geschützten Bereich.

- S-mitfe Stromschlag in san so wichtig sein, dass diese nicht vernachlässigt werden.

- Stelle den u ein Kabel oder Netzanschlussleitung bereit (vgl. Seite 10). Das Kabel bzw. die Leitung so zu ersetzen, dass Gefährde einer Verkürzung durch einen Stromschlag vermieden werden kann.

- Bevor Sie die Birnen wechseln, trennen Sie die Leuchte vom Stromnetz und warten Sie, bis die Birnen abgeköhlt sind.

- W-He Sie den Typ und die Leistung der Birnen entsprechend den Vorgaben auf dem Aufdruck. Sollte die Halbwahl Birne eine von den Herstellerangaben abweichen, bestätigen Sie bitte die Herstellerangaben.

- Die Leuchte muss an einem geeigneten Ort installiert werden. Es ist nicht zulässig, die Leuchte an einem Ort zu installieren, an dem sie mit Wasser in Kontakt kommen könnte.

- Die Leuchte muss an einem geeigneten Ort installiert werden. Es ist nicht zulässig, die Leuchte an einem Ort zu installieren, an dem sie mit Wasser in Kontakt kommen könnte.

- Die Leuchte muss an einem geeigneten Ort installiert werden. Es ist nicht zulässig, die Leuchte an einem Ort zu installieren, an dem sie mit Wasser in Kontakt kommen könnte.

- Die Leuchte muss an einem geeigneten Ort installiert werden. Es ist nicht zulässig, die Leuchte an einem Ort zu installieren, an dem sie mit Wasser in Kontakt kommen könnte.

- Die Leuchte muss an einem geeigneten Ort installiert werden. Es ist nicht zulässig, die Leuchte an einem Ort zu installieren, an dem sie mit Wasser in Kontakt kommen könnte.

- Die Leuchte muss an einem geeigneten Ort installiert werden. Es ist nicht zulässig, die Leuchte an einem Ort zu installieren, an dem sie mit Wasser in Kontakt kommen könnte.

- Die Leuchte muss an einem geeigneten Ort installiert werden. Es ist nicht zulässig, die Leuchte an einem Ort zu installieren, an dem sie mit Wasser in Kontakt kommen könnte.

- Die Leuchte muss an einem geeigneten Ort installiert werden. Es ist nicht zulässig, die Leuchte an einem Ort zu installieren, an dem sie mit Wasser in Kontakt kommen könnte.

- Die Leuchte muss an einem geeigneten Ort installiert werden. Es ist nicht zulässig, die Leuchte an einem Ort zu installieren, an dem sie mit Wasser in Kontakt kommen könnte.

- Die Leuchte muss an einem geeigneten Ort installiert werden. Es ist nicht zulässig, die Leuchte an einem Ort zu installieren, an dem sie mit Wasser in Kontakt kommen könnte.

- Die Leuchte muss an einem geeigneten Ort installiert werden. Es ist nicht zulässig, die Leuchte an einem Ort zu installieren, an dem sie mit Wasser in Kontakt kommen könnte.

- Die Leuchte muss an einem geeigneten Ort installiert werden. Es ist nicht zulässig, die Leuchte an einem Ort zu installieren, an dem sie mit Wasser in Kontakt kommen könnte.

- Die Leuchte muss an einem geeigneten Ort installiert werden. Es ist nicht zulässig, die Leuchte an einem Ort zu installieren, an dem sie mit Wasser in Kontakt kommen könnte.

- Die Leuchte muss an einem geeigneten Ort installiert werden. Es ist nicht zulässig, die Leuchte an einem Ort zu installieren, an dem sie mit Wasser in Kontakt kommen könnte.

- Die Leuchte muss an einem geeigneten Ort installiert werden. Es ist nicht zulässig, die Leuchte an einem Ort zu installieren, an dem sie mit Wasser in Kontakt kommen könnte.

- Die Leuchte muss an einem geeigneten Ort installiert werden. Es ist nicht zulässig, die Leuchte an einem Ort zu installieren, an dem sie mit Wasser in Kontakt kommen könnte.

- Die Leuchte muss an einem geeigneten Ort installiert werden. Es ist nicht zulässig, die Leuchte an einem Ort zu installieren, an dem sie mit Wasser in Kontakt kommen könnte.

- Die Leuchte muss an einem geeigneten Ort installiert werden. Es ist nicht zulässig, die Leuchte an einem Ort zu installieren, an dem sie mit Wasser in Kontakt kommen könnte.

- Die Leuchte muss an einem geeigneten Ort installiert werden. Es ist nicht zulässig, die Leuchte an einem Ort zu installieren, an dem sie mit Wasser in Kontakt kommen könnte.

- Die Leuchte muss an einem geeigneten Ort installiert werden. Es ist nicht zulässig, die Leuchte an einem Ort zu installieren, an dem sie mit Wasser in Kontakt kommen könnte.

- Die Leuchte muss an einem geeigneten Ort installiert werden. Es ist nicht zulässig, die Leuchte an einem Ort zu installieren, an dem sie mit Wasser in Kontakt kommen könnte.

- Die Leuchte muss an einem geeigneten Ort installiert werden. Es ist nicht zulässig, die Leuchte an einem Ort zu installieren, an dem sie mit Wasser in Kontakt kommen könnte.

- Die Leuchte muss an einem geeigneten Ort installiert werden. Es ist nicht zulässig, die Leuchte an einem Ort zu installieren, an dem sie mit Wasser in Kontakt kommen könnte.

- Die Leuchte muss an einem geeigneten Ort installiert werden. Es ist nicht zulässig, die Leuchte an einem Ort zu installieren, an dem sie mit Wasser in Kontakt kommen könnte.

- Die Leuchte muss an einem geeigneten Ort installiert werden. Es ist nicht zulässig, die Leuchte an einem Ort zu installieren, an dem sie mit Wasser in Kontakt kommen könnte.

- Die Leuchte muss an einem geeigneten Ort installiert werden. Es ist nicht zulässig, die Leuchte an einem Ort zu installieren, an dem sie mit Wasser in Kontakt kommen könnte.

- Die Leuchte muss an einem geeigneten Ort installiert werden. Es ist nicht zulässig, die Leuchte an einem Ort zu installieren, an dem sie mit Wasser in Kontakt kommen könnte.

- Die Leuchte muss an einem geeigneten Ort installiert werden. Es ist nicht zulässig, die Leuchte an einem Ort zu installieren, an dem sie mit Wasser in Kontakt kommen könnte.

- Die Leuchte muss an einem geeigneten Ort installiert werden. Es ist nicht zulässig, die Leuchte an einem Ort zu installieren, an dem sie mit Wasser in Kontakt kommen könnte.

- Die Leuchte muss an einem geeigneten Ort installiert werden. Es ist nicht zulässig, die Leuchte an einem Ort zu installieren, an dem sie mit Wasser in Kontakt kommen könnte.



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 weight 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 have a lumen flux less than 230 lm 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 dust and debris. The connection shall be made in accordance with the manufacturer's instructions.

- If the connection 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 power.

- 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.

- Description of Symbols:

- **⚠** Alternative symbols are indicated on the product's package.

- **⚠** Class I Electrical safety guaranteed by the main insulation and an additional protective conductor (earthling) connected with the metal frame of the lamp. Earthing is obligatory.

- **⚠** Class II Electrical safety guaranteed by the main insulation and a double or reinforced insulation. Earthing not necessary.

- **⚠** Class III Electrical safety guaranteed by very low power supply (less than 50 Volt AC, floating isolated).

- **⚠** Do not put this product in regular household waste and the end of its life span. You shall discard it in the place intended for waste electrical equipment.

- **⚠** Always utilize power before commencing installation, maintenance or repair.

- **⚠** Avoid moisture on any part of electrical wiring.

- **⚠** Do not touch the electrical wiring.

- **⚠** In case of fire, please contact the retailer or contacting retailer from whom you have purchased the product.

- **⚠** The manufacturer's company products a Series warranty for luminaires designed for use with bulbs and lamps of parameters with an integrated LED module. The warranty covers only the LED module and the power supply. The warranty does not cover the mechanical damage to the lamp, violation of the conditions of installation and operation, as well as unauthorized changes to the product.

- **⚠** Product data is for individual lighting and the product shall be in the limit: max. 1000h.

- **⚠** Product data is for individual lighting and the product shall be in the limit: max. 1000h.

- **⚠** Product data is for individual lighting and the product shall be in the limit: max. 1000h.

- **⚠** Product data is for individual lighting and the product shall be in the limit: max. 1000h.

- **⚠** Product data is for individual lighting and the product shall be in the limit: max. 1000h.

- **⚠** Product data is for individual lighting and the product shall be in the limit: max. 1000h.

- **⚠** Product data is for individual lighting and the product shall be in the limit: max. 1000h.

- **⚠** Product data is for individual lighting and the product shall be in the limit: max. 1000h.

- **⚠** Product data is for individual lighting and the product shall be in the limit: max. 1000h.

- **⚠** Product data is for individual lighting and the product shall be in the limit: max. 1000h.

- **⚠** Product data is for individual lighting and the product shall be in the limit: max. 1000h.

- **⚠** Product data is for individual lighting and the product shall be in the limit: max. 1000h.

- **⚠** Product data is for individual lighting and the product shall be in the limit: max. 1000h.

- **⚠** Product data is for individual lighting and the product shall be in the limit: max. 1000h.



Инструкция по технике безопасности

Информация, содержащаяся в данной инструкции, необходима для обеспечения безопасности при эксплуатации продукта и соблюдении до окончания срока эксплуатации изделия.

Требования безопасности:

- Установка и подключение светильника должны производиться квалифицированными специалистами.

- Внимательно прочтите все инструкции, прилагаемые к продукту.

- Перед подключением светильника убедитесь, что технические данные этого светильника соответствуют данным, указанным на упаковке.

- Перед подключением светильника должна соответствовать его весу.

- Используйте светильники по назначению. Не используйте на улице светильники, предназначенные для использования в помещении.

- Не используйте светильники в помещениях с повышенной влажностью (ванные комнаты, бассейны).

- Рекомендуется устанавливать светильники с защитой IP44 и выше.

- Все элементы подключения к электропитанию должны быть исправными.

- Если вы заметили повреждение или перегрев, немедленно отключите питание и обратитесь к производителю.

- Не используйте светильники в помещениях с повышенной влажностью.

- Не используйте светильники в помещениях с повышенной влажностью.

- Не используйте светильники в помещениях с повышенной влажностью.

- Не используйте светильники в помещениях с повышенной влажностью.

- Не используйте светильники в помещениях с повышенной влажностью.

- Не используйте светильники в помещениях с повышенной влажностью.

- Не используйте светильники в помещениях с повышенной влажностью.

- Не используйте светильники в помещениях с повышенной влажностью.

- Не используйте светильники в помещениях с повышенной влажностью.

- Не используйте светильники в помещениях с повышенной влажностью.

- Не используйте светильники в помещениях с повышенной влажностью.

- Не используйте светильники в помещениях с повышенной влажностью.

- Не используйте светильники в помещениях с повышенной влажностью.

- Не используйте светильники в помещениях с повышенной влажностью.

- Не используйте светильники в помещениях с повышенной влажностью.

- Не используйте светильники в помещениях с повышенной влажностью.

- Не используйте светильники в помещениях с повышенной влажностью.

- Не используйте светильники в помещениях с повышенной влажностью.

- Не используйте светильники в помещениях с повышенной влажностью.

- Не используйте светильники в помещениях с повышенной влажностью.

- Не используйте светильники в помещениях с повышенной влажностью.

- Не используйте светильники в помещениях с повышенной влажностью.

- Не используйте светильники в помещениях с повышенной влажностью.

- Не используйте светильники в помещениях с повышенной влажностью.

- Не используйте светильники в помещениях с повышенной влажностью.

- Не используйте светильники в помещениях с повышенной влажностью.

- Не используйте светильники в помещениях с повышенной влажностью.

- Не используйте светильники в помещениях с повышенной влажностью.

- Не используйте светильники в помещениях с повышенной влажностью.



Інструкція з техніки безпеки

Інформація, вміщена в даній інструкції, необхідна вам для правильного використання продукту та дотримання всіх вимог безпеки.

Вимоги безпеки:

- Установка та підключення світильника повинні проводитися кваліфікованими фахівцями.

- Уважно прочитайте всі інструкції, що надійшли разом з продуктом.

- Перед підключенням світильника переконайтеся, що технічні дані цього світильника відповідають даним, вказаним на упаковці.

- Перед підключенням світильника повинна відповідати його вага.

- Використовуйте світильники за призначенням. Не використовуйте на вулиці світильники, призначені для використання в приміщенні.

- Не використовуйте світильники в приміщеннях з підвищеною вологістю (ванні кімнати, басейни).

- Рекомендується встановлювати світильники з захистом IP44 та вище.

- Всі елементи підключення до електромережі повинні бути справними.

- Якщо ви помітили пошкодження або перегрів, негайно відключіть живлення та зверніться до виробника.

- Не використовуйте світильники в приміщеннях з підвищеною вологістю.

- Не використовуйте світильники в приміщеннях з підвищеною вологістю.

- Не використовуйте світильники в приміщеннях з підвищеною вологістю.

- Не використовуйте світильники в приміщеннях з підвищеною вологістю.

- Не використовуйте світильники в приміщеннях з підвищеною вологістю.

- Не використовуйте світильники в приміщеннях з підвищеною вологістю.

- Не використовуйте світильники в приміщеннях з підвищеною вологістю.

- Не використовуйте світильники в приміщеннях з підвищеною вологістю.

- Не використовуйте світильники в приміщеннях з підвищеною вологістю.

- Не використовуйте світильники в приміщеннях з підвищеною вологістю.

- Не використовуйте світильники в приміщеннях з підвищеною вологістю.

- Не використовуйте світильники в приміщеннях з підвищеною вологістю.

- Не використовуйте світильники в приміщеннях з підвищеною вологістю.

- Не використовуйте світильники в приміщеннях з підвищеною вологістю.

- Не використовуйте світильники в приміщеннях з підвищеною вологістю.

- Не використовуйте світильники в приміщеннях з підвищеною вологістю.

- Не використовуйте світильники в приміщеннях з підвищеною вологістю.

- Не використовуйте світильники в приміщеннях з підвищеною вологістю.

- Не використовуйте світильники в приміщеннях з підвищеною вологістю.

- Не використовуйте світильники в приміщеннях з підвищеною вологістю.

- Не використовуйте світильники в приміщеннях з підвищеною вологістю.

- Не використовуйте світильники в приміщеннях з підвищеною вологістю.

- Не використовуйте світильники в приміщеннях з підвищеною вологістю.

- Не використовуйте світильники в приміщеннях з підвищеною вологістю.

- Не використовуйте світильники в приміщеннях з підвищеною вологістю.

- Не використовуйте світильники в приміщеннях з підвищеною вологістю.

- Не використовуйте світильники в приміщеннях з підвищеною вологістю.

- Не використовуйте світильники в приміщеннях з підвищеною вологістю.

- Не використовуйте світильники в приміщеннях з підвищеною вологістю.