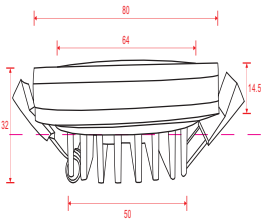
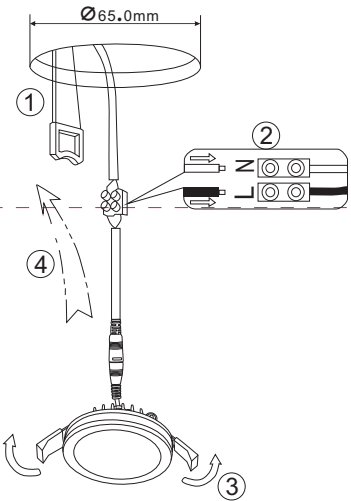


Instruction



MAX 7W
400 Lumen

Model: DL2001-L7W
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 Stromnetz, wenn möglich mit Erdungskehle, zum Einbauort.
- Verbinden Sie die Leuchte mit dem 220-240V 50Hz Stromnetz. Wenn die Befestigung der Leuchte nicht durch die Montagebohrung oder an dafür vorgesehenen Platz in der Montagebohrung erfolgt, muss die Befestigung der Leuchte in der Montagebohrung erfolgen.
- Schalten Sie den Strom an und überprüfen Sie die Funktionsfähigkeit der Leuchte.

Assembly Manual:

- The installation of the lamp shall be performed with the power supply disconnected.
- 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 of the lamp. In 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/seat 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:

- Установіть світлодіодна зафіксуйтеся при вимкненні електричній мережі.
- Підготуйте місце для установки світлодіодна - монтажний отвір для вбудованих, посадочне місце для накладних.
- Виведіть з місця установки проводів монтажні 220-240V 50 Гц. в тому числі дрот заземлення, якщо він є в світлодіоду.
- Підключіть світлодіод до мережі 220-240В 50 Гц. Якщо в світлодіоду передбачений дрот заземлення, його також необхідно підключити.
- Встановіть світлодіод в отвір/посадочне місце / надібно зафіксувати.
- Включіть подачу електричного струму до світлодіодна і переконатися в тому, що він працює правильно.

Інструкція по установке:

- Установите светодиодная осуществляется при выключенной электрической сети.
- Подготовьте место для установки светодиодна: монтажное отверстие для встраиваемых, посадочное место - для накладных.
- Выведите с места установки проводов монтажные 220-240V 50 Гц. в том числе провод заземления, если он есть в светодиоду.
- Подключите светодиод к сети 220-240В 50 Гц. Если в светодиоду предусмотрено дрот заземления, его также необходимо подключить.
- Установите светодиод в монтажное отверстие/посадочное место.
- Установите подачу электрического струму до светодиодна 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 fabrica / Fabrica de filial / Sube
Fabrika / Cabang Pabrik / Branch Factory / Fabrics de rambla
/ Branch Factory / Oddzial Fabryka / Oficina завода
материалов / Oficina заводу виробництва / Oficina
de materiais / Oficina de fabrica / Oficina de materiales /
Дирекция завода / Дирекция завода / Дирекция завода /
fabrikdirektion / Fabrikdirektion / 中国 广东 佛山 禅城 南庄镇 南庄工业园 / P&C, s.r.l. / P&C, s.r.l. / P&C, s.r.l. / P&C, s.r.l.

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 sollen durch qualifizierte Fachkräfte erfolgen.
- Befolgen Sie die Stromerfordernisse, die unter dem Hinweis angegeben sind.
- Die Leuchte darf nicht in feuchter Luft stehen, das heißt Sperrgasatmosphäre.
- Die Verwendung des Produktes in Umkleekabinen ist untersagt.
- Die Bekleidung der Leuchte muss mit einem geeigneten Einbauelement versehen sein. Die Bekleidung der Leuchte ist durch Leuchten mit einer Schutzart von weniger als IP23, die für die Bekleidung von Innenräumen vorgesehen sind, dürfen nicht im Freien installiert werden. Installieren Sie die Leuchte in einem geschützten Bereich.
- Die Leuchte darf nicht in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit (Bäder, Saunen, Schwimmbäder) installiert werden.
- Elektrische Stromleitungen müssen so verlegt sein, dass diese nicht verkratzt werden.
- Stellen Sie die Leuchte nicht auf Netzschutztafel bedingt durch die Kabel von der Leuchte ab, so dass die Stromerfordernisse nicht erfüllt werden können.
- Bevor Sie die Birnen austauschen, trennen Sie die Leuchte vom Stromnetz und warten Sie, bis die Birnen abkühlen.
- Warten Sie den Aufbau und die Leistung der Birnen entsprechend den Vorgaben auf dem Anbauhinweis. Bitte die Hersteller Birne eine von den Herstellerangaben abweichenden Leistungen, beinhalten der Hersteller keine Verantwortung für die Leuchte.
- Für den Anschluss am Stromnetz 220-240 V 50 Hz:
 - Prüfen Sie die Leuchte nicht ab.
 - Von Kindern fernhalten.
- Bewahren Sie die Leuchte in der Originalverpackung in geschlossenen oder verschweißten Behältern auf, bis die Leuchte für den Einsatz vorbereitet ist.
- Die Leuchte werden in der Originalverpackung, mit jedem Typ der geschlossenen Universalnetze befindet, das für die Universalnetze und Schutz vor Umwelteinwirkungen vorgesehen, schützen Sie die Leuchte gegen mechanische Beschädigungen und hohe Vibration während des Transports. Kalten mit Leuchten nicht berühren.

Zusätzliche gültige Symbole sind auf der Produktverpackung angegeben:

- ➊ Schutzart II: Diese Birne muss mittels eines Schutzverdrängers (gelb-grünes Kabel) an die Schutzkleinfähme angeschlossen sein.
- ➋ Schutzart II: Doppelte oder verstärkte Isolierung ist vorgesehen, Schutzleistung ist nicht höher.
- ➌ Schutzart III: Niederspannungsleistung.
- ➍ Das Erdgültigkeit nicht mit dem Hausnetz angeschlossen, Sie müssen es bei der Einrichtung entsprechend die zur Entsorgung von elektrischen Geräten geeignet ist.

Bedienungselemente:

Die Leuchte hat die Form aus, bevor Sie das Produkt einbauen. Schließen Sie das Erdgültigkeit der Fächer in der Verkabelung oder Teile der Stromleitung. Sie das Erdgültigkeit der Fächer in der Verkabelung oder Teile der Stromleitung. Sie das Erdgültigkeit der Fächer in der Verkabelung oder Teile der Stromleitung. Sie das Erdgültigkeit der Fächer in der Verkabelung oder Teile der Stromleitung.

Das Herstellungsdatum, die Herstelleradresse und das Produktmodell sind auf dem Produkt angegeben. Markieren Sie das Herstellungsdatum, die Herstelleradresse und das Produktmodell sind auf dem Produkt angegeben. Markieren Sie das Herstellungsdatum, die Herstelleradresse und das Produktmodell sind auf dem Produkt angegeben. Markieren Sie das Herstellungsdatum, die Herstelleradresse und das Produktmodell sind auf dem Produkt angegeben.

Verkaufsstamm: _____
Artikel-Nr.: _____
Stempel des Händlers und Unterschrift des Verkäufers: _____

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 must comply with the lighting fixture weight.
- Use lighting fixtures in accordance with their intended rated output. Do not use lighting fixtures, which are designed for illumination of indoor living spaces and which has less than 23, for outdoor applications. In a room with high humidity, it is recommended to install lamps with IP44 protection or higher.
- An element of the connection to the power supply shall be free from dust and debris. It is important that it be replaced exclusively by the manufacturer's distribution 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.
- Lamps should be stored in their original packaging in closed boxes with natural ventilation, temperature from -50 to +40C and relative humidity with care. Lighting fixtures are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection. During the transportation the lighting fixtures should be protected from mechanical damage and excessive vibration. It is forbidden to throw the boxes with lighting fixtures inside.

Description of Symbols:

- ➊ 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.
- ➋ Class II Electrical safety guaranteed by the main insulation and a double or reinforced insulation. Earthing not necessary.
- ➌ Class III Electrical safety guaranteed by very low power supply (less than 50 Volt, Earthing not needed).
- ➍ Do not put this product in regular household waste until the end of its lifetime. You shall discard it in the place intended for waste electrical equipment.

Maintenance Guidelines:

Always isolate power before commencing installation, maintenance or repair. Always isolate power before commencing installation, maintenance or repair. Always isolate power before commencing installation, maintenance or repair. Always isolate power before commencing installation, maintenance or repair.

The manufacturing company provides a 2-years warranty on LED products. The warranty covers the LED chips and the LED driver. The warranty covers the LED chips and the LED driver. The warranty covers the LED chips and the LED driver. The warranty covers the LED chips and the LED driver.

Date of sale: _____
Store stamp and seller signature: _____

Инструкция по технике безопасности

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

Требования безопасности:

- Установка и подключение светильника должны проводиться квалифицированным специалистом.
- Внимательно прочитайте все требования к установке.
- Перед подключением светильника убедитесь, что технические данные сети соответствуют данным, указанным на упаковке.
- Всегда изолируйте питание перед началом работ.
- Используйте светильники по назначению. Не используйте на улице светильники, предназначенные для помещений. Не используйте светильники с повышенной влажностью (ванные комнаты, бассейны) в помещениях, где устанавливаются светильники с защитой IP44 и выше.
- Всегда знайте тип подключения к электропитанию должны быть свободными от влаги и перепада.
- Всегда используйте только оригинальные лампы, соответствующие указанным на упаковке характеристикам.
- Перед заменой лампы светильник необходимо обесточить и подождать, пока лампы полностью остынут.
- Выключите свет и подождите, пока лампы остынут.
- При установке лампы используйте защитные очки и перчатки.
- Для подключения к электросети 220-240В 50Гц:
 - Не накрывайте светильник.
 - Беречь от детей.
 - Не используйте лампы, которые не соответствуют указанным в заводских или других технических характеристиках светильника при температуре воздуха от -50 до +40, и относительной влажности, а также воздействию на нее агрессивных сред.
 - Светильники транспортируются в заводской упаковке, лампы и лампы заводского транспорта сохраняются в соответствии с требованиями производителя. Светильники и лампы должны быть защищены от механических повреждений и повышенной вибрационной нагрузки. Запрещено бросать коробки со светильниками.

Описание символов:

- ➊ Класс защиты I: Предусмотрена двойная или усиленная изоляция, защитное заземление не требуется.
- ➋ Класс защиты II: Светильник низкого напряжения.
- ➌ Не помещайте это изделие в обычные бытовые отходы в месте, предназначенном для электрических отходов.

Инструкция по обслуживанию:

Перед началом работ обязательно отключите питание. Перед началом работ обязательно отключите питание. Перед началом работ обязательно отключите питание. Перед началом работ обязательно отключите питание.

Компания-производитель предоставляет гарантию 2 года на светильники. Гарантия распространяется на светодиодные чипы и драйвер. Гарантия распространяется на светодиодные чипы и драйвер. Гарантия распространяется на светодиодные чипы и драйвер. Гарантия распространяется на светодиодные чипы и драйвер.

Дата продажи: _____
Штамп магазина и подпись продавца: _____

Інструкція з техніки безпеки

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

Вимоги безпеки:

- Установку та підключення світильника повинні проводити кваліфіковані фахівці.
- Перед початком роботи уважно прочитайте всі вимоги до установки.
- Перед підключенням світильника переконайтеся, що технічні дані мережі відповідають даним, зазначеним на упаковці.
- Завжди ізолюйте живлення перед початком робіт.
- Використовуйте світильники за призначенням. Не використовуйте на вулиці світильники, призначені для приміщень. Не використовуйте світильники з підвищеною вологістю (ванні, басейни) в приміщеннях, де встановлюються світильники з захистом IP44 і вище.
- Завжди знайте тип підключення до електроживлення повинні бути вільними від вологи та перепадів.
- Завжди використовуйте тільки оригінальні лампи, що відповідають вказаним на упаковці характеристикам.
- Перед заміною лампочки світильник необхідно обесточити і почекати, поки лампа повністю охолоне.
- Перед встановленням лампочки використовуйте захисні окуляри та рукавички.
- При встановленні лампочки використовуйте захисні окуляри та рукавички.
- Для підключення до електромережі 220-240В 50Гц:
 - Не накривайте світильник.
 - Беріть від дітей.
 - Не використовуйте лампочки, які не відповідають вказаним в заводських або інших технічних характеристиках світильника при температурі повітря від -50 до +40, відносної вологості повітря в приміщенні та впливу агресивних середовищ.
 - Світильники транспортуються в заводській упаковці, лампочки заводського транспортування зберігаються відповідно до вимог виробника. Світильники та лампочки повинні бути захищені від механічних пошкоджень та підвищеної вібраційної навантаження. Забороняється кидати коробки зі світильниками.

Опис символів:

- ➊ Високий клас захисту I: Це означає, що виробу забезпечено двоїстою або посиленою ізоляцією, захистне заземлення не потрібне.
- ➋ Високий клас захисту II: Світильник низької напруги.
- ➌ Не можна кидати врані в звичайні побутові відходи в місці, призначеному для електричних відходів.

Інструкція з обслуговування:

Перед початком роботи обов'язково відключіть живлення. Перед початком роботи обов'язково відключіть живлення. Перед початком роботи обов'язково відключіть живлення. Перед початком роботи обов'язково відключіть живлення.

Компанія-виробник надає гарантію 2 роки на світильники. Гарантія поширюється на світлодіодні чіпи та драйвер. Гарантія поширюється на світлодіодні чіпи та драйвер. Гарантія поширюється на світлодіодні чіпи та драйвер. Гарантія поширюється на світлодіодні чіпи та драйвер.

Дата продажу: _____
Штамп магазину / підпис продавця: _____