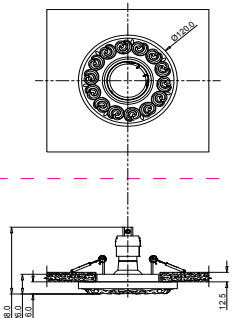
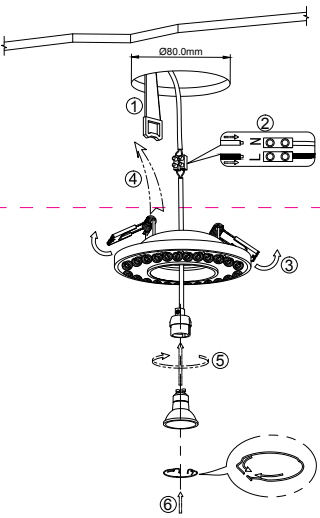


Instruction



1 x GU10 (35W)

Model: DL279-1-01-W
Collection: Downlight
Series: Gyps Classic

 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 220-240V 50Hz Stromnetz, wenn möglich mit Erdungsbohle, zum Einbauort.
- Verbinden Sie die Leuchte mit dem 220-240V 50Hz Stromnetz. Wenn die Befestigung der Leuchte in der Montagebohrung oder an dafür vorgesehenen Platz.
- Befestigen Sie die Gehäuse 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 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 wall.
- Connect 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:

- Установіть світлоприймача зафіксуйтеся при вимкненні електрики мережі.
- Підготуйте місце для установки світлоприймача - монтажний отвір для вбудованих, посадочне місце для накладних.
- Вивести в місце установки проводів напруги 220-240V 50 Гц.
- Підключити світлоприймач до мережі 220-240В 50 Гц. Якщо в світлоприймачі є провод заземлення, його також необхідно підключити.
- Встановити світлоприймач у люк/отвір і зафіксувати його.
- Включити подачу електричного струму до світлоприймача і перевіритися в ньому правильну роботу.

Инструкция по установке:

- Установите светильника осуществляется при выключенной электрике.
- Подготовить место для установки светильника: монтажное отверстие для встраиваемых, посадочное место - для накладных.
- Вывести в место установки проводов напруги 220-240V 50 Гц.
- Подключить светильник к сети 220-240В 50 Гц. Если в светильнике есть провод заземления, его также необходимо подключить.
- Установить светильник в монтажное отверстие/посадочное место.
- Установить подачу энергии и убедиться, что светильник и установка 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 / Šube
Fabrika / Cabang Pabrik / Branch Factory / Fabrice de rampla
/ Branch Factory / Oddział Fabryka / Отдел завода
материалов / Отдел завода материалов / Отдел
материалов-производителя / Отдел материалов-производителя /
Деловое представительство / Представителство /
firmatranslacija / Репрезентација / 代表 工場 / China.

Сicherheitshinweis

Lesen Sie die Anleitung vor dem Aufbau der Leuchte durch und beachten Sie dies bis zum Ablauf der Nutzungsdauer des Produktes auf.

Sicherheitsvorschriften:

- Die Installation und der Anschluss der Leuchte sollten durch qualifizierte Fachkräfte erfolgen.
- **Achtung!** Schalten Sie das Stromversorgung über den Hauptschalter aus, bevor Sie mit der Installation beginnen.
- Bei der Verbindung des Lichtkabels ist sicher das gleiche Spannungsversorgung (N) oder der Versorgungslinien mit einem geeigneten Einleitung durchgeführt werden.
- Die Isolation der Leuchte muss mit einem geeigneten Einleitung durchgeführt werden. Nicht-Schutz für weniger als IP23, die für die Verbindung von Neutralstrom vorgesehen sind, dürfen nicht im Freien installiert werden. Installieren Sie die Lichtkabel mit einem geeigneten Schutz für weniger als IP20 oder einen Schutz durch den Leiter mit einem Umhüllungsleiter (Leitungsschutz) für einen Schutz vor Stromschlag.
- Spannung Stromkabel müssen so verlegt sein, dass diese nicht verschliffen werden.
- Stellen Sie die Leuchte so ein, dass das Licht ausstrahlung über dem Kopf des Benutzers ist, so dass der Benutzer nicht direkt ins Licht sieht, wenn er dem Produkt gegenüber steht.
- Bevor Sie die Birnen wechseln, trennen Sie alle Leuchte vom Stromnetz und warten Sie, bis die Birnen abkühlen.
- Warten Sie den 10 min die Leuchte der Birnen entsprechend den Vorgaben auf dem Anhang. Bitte die Hersteller Birne eine von den Herstellerbelegtestung bestätigen. Beachten der Hersteller keine Vermischung für die Birnen:
 - Die drei Leuchte ab ein Stromnetz 220-240 V 50 Hz,
 - Drehen Sie die Leuchte nicht ab.
 - Von Kindern fernhalten.

Zusätzliche gültige Symbole sind auf der Produktverpackung angegeben:

- ➊ Schutzart II: Diese Birne muss mittels eines Schutzverdrahtungssystems (gemäß-großes Kabel) an die Schutzkleinklemme angeschlossen sein.
- ➋ Schutzart II: Doppelte oder verstärkte Isolierung ist vorgesehen, Schutzleitung ist nicht nötig.
- ➌ Schutzart III: Niederspannungsfeldschutz.

Bedienungsinstruktionen:

- ⚠ Schalten Sie den Strom aus, bevor Sie das Produkt einbauen.
- Die Leuchte ist für den Einsatz in Innenräumen vorgesehen. Die Montage sollte durch einen qualifizierten Elektriker durchgeführt werden, wenn Sie die Leuchte an einem Ort installieren, der sich über dem öffentlichen Gelände befindet.
- **Bedienungsinstruktionen:**
 - Die Leuchte ist für den Einsatz in Innenräumen vorgesehen. Die Montage sollte durch einen qualifizierten Elektriker durchgeführt werden, wenn Sie die Leuchte an einem Ort installieren, der sich über dem öffentlichen Gelände befindet.
 - Warten Sie sich nach der Einbaueinstellung im Einbaubereich, um das Produkt reparieren zu lassen.
 - Das Produkt ist ausschließlich zum Beleuchten von Innenräumen vorgesehen. Die Installation sollte durch einen qualifizierten Elektriker durchgeführt werden, wenn Sie die Leuchte an einem Ort installieren, der sich über dem öffentlichen Gelände befindet.
 - Warten Sie sich nach der Einbaueinstellung im Einbaubereich, um das Produkt reparieren zu lassen.
 - Warten Sie sich nach der Einbaueinstellung im Einbaubereich, um das Produkt reparieren zu lassen.
- Das Produkt ist ausschließlich zum Beleuchten von Innenräumen vorgesehen. Die Installation sollte durch einen qualifizierten Elektriker durchgeführt werden, wenn Sie die Leuchte an einem Ort installieren, der sich über dem öffentlichen Gelände befindet.
- Warten Sie sich nach der Einbaueinstellung im Einbaubereich, um das Produkt reparieren zu lassen.
- Das Produkt ist ausschließlich zum Beleuchten von Innenräumen vorgesehen. Die Installation sollte durch einen qualifizierten Elektriker durchgeführt werden, wenn Sie die Leuchte an einem Ort installieren, der sich über dem öffentlichen Gelände befindet.
- Warten Sie sich nach der Einbaueinstellung im Einbaubereich, um das Produkt reparieren zu lassen.
- Das Produkt ist ausschließlich zum Beleuchten von Innenräumen vorgesehen. Die Installation sollte durch einen qualifizierten Elektriker durchgeführt werden, wenn Sie die Leuchte an einem Ort installieren, der sich über dem öffentlichen Gelände befindet.
- Warten Sie sich nach der Einbaueinstellung im Einbaubereich, um das Produkt reparieren zu lassen.
- Das Produkt ist ausschließlich zum Beleuchten von Innenräumen vorgesehen. Die Installation sollte durch einen qualifizierten Elektriker durchgeführt werden, wenn Sie die Leuchte an einem Ort installieren, der sich über dem öffentlichen Gelände befindet.
- Warten Sie sich nach der Einbaueinstellung im Einbaubereich, um das Produkt reparieren zu lassen.

Verpackungsinhalt _____
Anmerkungen _____
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 point shall conform to the lighting fixture weight.
- Use lighting fixtures in accordance with their intended rating only. Do not use lighting fixtures, which are designed for illumination of indoor living spaces and which are less than IP23, for outdoor applications. In a room with high humidity, it is recommended to install lamps with IP44 protection of higher.
- An element of the connection to the power supply shall be free from dust and debris. The element is designed to be replaced externally 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 determined 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 lamps with natural ventilation, temperature from -50 to +60°C and relative humidity with care. Lighting fixtures are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection. During the replacement, the lighting fixture should be protected from mechanical damage and excessive vibration. It is forbidden to throw the boxes with lighting fixtures aside.

Description of Symbols:

All electrical safety is indicated on the product's package.

- ➊ Class I Electrical safety determined 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 determined by the main insulation and a double or reinforced insulation. Earthing is not necessary.
- ➌ Class III Electrical safety guaranteed by very low power supply (less than 50 Volt, Earthing not needed).

Maintenance Guidelines:

- Always isolate power before commencing installation, maintenance or repair.
- The lamp should be replaced by a qualified electrician when necessary.
- When the lamp has to be cool down before touching it.
- Do not put the product in the place intended for waste disposal.
- Do not use this product in a regulated household waste until the end of its lifetime. You shall discard it in the place intended for waste electrical equipment.
- Always isolate power before commencing installation, maintenance or repair.
- The lamp should be replaced by a qualified electrician when necessary.
- When the lamp has to be cool down before touching it.
- Do not use this product in a regulated household waste until the end of its lifetime. You shall discard it in the place intended for waste electrical equipment.
- Always isolate power before commencing installation, maintenance or repair.
- The lamp should be replaced by a qualified electrician when necessary.
- When the lamp has to be cool down before touching it.
- Do not use this product in a regulated household waste until the end of its lifetime. You shall discard it in the place intended for waste electrical equipment.
- Always isolate power before commencing installation, maintenance or repair.
- The lamp should be replaced by a qualified electrician when necessary.
- When the lamp has to be cool down before touching it.
- Do not use this product in a regulated household waste until the end of its lifetime. You shall discard it in the place intended for waste electrical equipment.

Anmerkungen _____
Store stamp and seller signature _____

Інструкція з техніки безпеки

Інформація, вказана в даній інструкції, необхідно вивчитися перед установкою світильника і зберігти до закінчення терміну використання виробу.

Важливі застереження:

- Установка і підключення світильника повинні проводитися кваліфікованими фахівцями.
- Перед тим, як почати установку, вимкніть подачу електрики до місця монтажу світильника.
- Перед підключенням світильника потрібно перевірити його вагу.
- Якщо вага світильника перевищує допустимий для даного виду свід. простору, не використовуйте його в місцях, призначених для монтажу світильника. У кімнаті з високою вологістю рекомендується використовувати світильники з захистом IP44 (а вище).
- В деяких випадках рекомендується використовувати світильники з захистом вище, ніж вказано в паспортних даних світильника.
- Після завершення монтажу світильника потрібно перевірити правильність його установки.
- Вимкніть подачу електрики перед заміною світильника.
- Після завершення монтажу світильника необхідно зачекати певний час до повного охолодження світильника.
- Не накривайте світильник.
- Використовуйте тільки лампи відповідної потужності.
- Не накривайте світильник.
- Вимкніть подачу електрики перед заміною світильника.
- Після завершення монтажу світильника необхідно зачекати певний час до повного охолодження світильника.
- Не накривайте світильник.

Опис символів:

Всі символи вказані на упаковці виробу.

- ➊ Клас захисту I: Ця лампа повинна бути з'єднана з заземлюючим електропровідником (клемою-земляним провідом) з заземлюючою системою.
- ➋ Клас захисту II: Передбачена подвійна або посилена ізоляція. Заземлення не потрібне.
- ➌ Клас захисту III: Світлинний низької напруги.

Інструкція по обслуговуванню:

- Нюхон не кидати вогонь в закритих побутових виходах до кінця того життя цього цілу. Ви повинні утилізувати його в місці, призначеному для електричних відходів.
- Перед початком роботи завжди відключайте електроживлення відповідного пристрою.
- Якщо потрібно замінити лампу, зачекайте, поки вона повністю охолоне.
- Не використовуйте лампи, які мають вагу, більшу, ніж вказано в паспортних даних світильника.
- Якщо вага світильника перевищує допустимий для даного виду свід. простору, не використовуйте його в місцях, призначених для монтажу світильника. У кімнаті з високою вологістю рекомендується використовувати світильники з захистом IP44 (а вище).
- В деяких випадках рекомендується використовувати світильники з захистом вище, ніж вказано в паспортних даних світильника.
- Після завершення монтажу світильника потрібно перевірити правильність його установки.
- Не накривайте світильник.
- Використовуйте тільки лампи відповідної потужності.
- Не накривайте світильник.
- Вимкніть подачу електрики перед заміною світильника.
- Після завершення монтажу світильника необхідно зачекати певний час до повного охолодження світильника.
- Не накривайте світильник.

Verpackungsinhalt _____
Anmerkungen _____
Stempel des Händlers und Unterschrift des Verkäufers _____

Інструкція з техніки безпеки

Інформація, вказана в даній інструкції, необхідно вивчитися перед установкою світильника і зберігти до закінчення терміну використання виробу.

Важливі застереження:

- Установка і підключення світильника повинні проводитися кваліфікованими фахівцями.
- Перед тим, як почати установку, вимкніть подачу електрики до місця монтажу світильника.
- Перед підключенням світильника потрібно перевірити його вагу.
- Якщо вага світильника перевищує допустимий для даного виду свід. простору, не використовуйте його в місцях, призначених для монтажу світильника. У кімнаті з високою вологістю рекомендується використовувати світильники з захистом IP44 (а вище).
- В деяких випадках рекомендується використовувати світильники з захистом вище, ніж вказано в паспортних даних світильника.
- Після завершення монтажу світильника потрібно перевірити правильність його установки.
- Вимкніть подачу електрики перед заміною світильника.
- Після завершення монтажу світильника необхідно зачекати певний час до повного охолодження світильника.
- Не накривайте світильник.
- Використовуйте тільки лампи відповідної потужності.
- Не накривайте світильник.
- Вимкніть подачу електрики перед заміною світильника.
- Після завершення монтажу світильника необхідно зачекати певний час до повного охолодження світильника.
- Не накривайте світильник.

Опис символів:

Всі символи вказані на упаковці виробу.

- ➊ Клас захисту I: Ця лампа повинна бути з'єднана з заземлюючим електропровідником (клемою-земляним провідом) з заземлюючою системою.
- ➋ Клас захисту II: Передбачена подвійна або посилена ізоляція. Заземлення не потрібне.
- ➌ Клас захисту III: Світлинний низької напруги.

Інструкція по обслуговуванню:

- Нюхон не кидати вогонь в закритих побутових виходах до кінця того життя цього цілу. Ви повинні утилізувати його в місці, призначеному для електричних відходів.
- Перед початком роботи завжди відключайте електроживлення відповідного пристрою.
- Якщо потрібно замінити лампу, зачекайте, поки вона повністю охолоне.
- Не використовуйте лампи, які мають вагу, більшу, ніж вказано в паспортних даних світильника.
- Якщо вага світильника перевищує допустимий для даного виду свід. простору, не використовуйте його в місцях, призначених для монтажу світильника. У кімнаті з високою вологістю рекомендується використовувати світильники з захистом IP44 (а вище).
- В деяких випадках рекомендується використовувати світильники з захистом вище, ніж вказано в паспортних даних світильника.
- Після завершення монтажу світильника потрібно перевірити правильність його установки.
- Вимкніть подачу електрики перед заміною світильника.
- Після завершення монтажу світильника необхідно зачекати певний час до повного охолодження світильника.
- Не накривайте світильник.
- Використовуйте тільки лампи відповідної потужності.
- Не накривайте світильник.
- Вимкніть подачу електрики перед заміною світильника.
- Після завершення монтажу світильника необхідно зачекати певний час до повного охолодження світильника.
- Не накривайте світильник.

Verpackungsinhalt _____
Anmerkungen _____
Stempel des Händlers und Unterschrift des Verkäufers _____