



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 Fachleute erfolgen.
-Abtuhigung Stellen Sie das Stromerzeugnis ab, bevor Sie mit Installation beginnen.
-Die Leuchte darf nicht abgebaut werden, bis das Stromerzeugnis getrennt ist.
-Die Leuchte der Leuchte muss mit einem geeigneten Einbauelement versehen werden.
-Nicht-Schuldringartige Wendung der Leuchte ist erlaubt. Leuchten mit einer Schutzart von weniger als IP23, die für die Befestigung von Fremdkörpern vorgesehen sind, dürfen nicht im Freien installiert werden.
-Installation Sie die Leuchte nicht in einem Raum mit hoher Luftfeuchtigkeit.
-Schlechte Stromkabel müssen so verlegt sein, dass diese nicht verschliffen werden.
-Stellen Sie die Leuchte nicht auf Netzschutztafel bedingt durch Netz, als Kabel ohne die Leuchte zu entfernen, dass ein Gefährdung der Verletzung durch einen Stromschlag, wenn Sie die Birnen austauschen.
-Trennen Sie die Birnen abstellen.
-Warten Sie den Start und die Leistung der Birnen entsprechend dem Vorgehen auf dem Anbauanleitung.
-Sie die Installation Birne eine von der Herstellerbox abwechselnde Leistungszahl.
-Behalten der Herstellerbox Vermeidung für die Leuchte.
-Für den Anschluss am Stromnetz 220-240 V 50 Hz.
-Drehen Sie die Leuchte nicht ab.
-Vom Kindern fernhalten.
-Bewahren Sie die Leuchte in der Originalverpackung in geschlossenen oder verschweißten Behältern für den Transport vor -50 bis +40 Grad Celsius nicht lassen werden und setzen Sie diese geeigneten Medien nicht aus.
-Die Leuchten werden in der Originalverpackung mit jedem Typ der geschlossenen Universalartikel befindet, die die Universalität und Schutz vor Umwelteinwirkungen gewährleisten.
-Schützen Sie die Leuchte gegen mechanische Beschädigungen und hohe Variation während des Transports.
-Kabeln mit einem Durchmesser von 1,5 bis 2,0 mm sind zulässig.

Zusätzliche gültige Symbole sind auf der Produktverpackung angebracht:

- Schutzart II Diese Birne muss mittels eines Schutzverdringssystems (gelb-grünes Kabel) an die Schutzblechklammer angeschlossen sein.
-Schutzart II, Doppelte oder verstärkte Isolierung ist vorgesehen, Schutzleitung ist nicht nötig.
-Schutzart II Niederspannungsfeldschutz.
-Dieses Erdungs nicht mit dem Hausnetz angeschlossen, Sie müssen es bei der Einrichtung entsorgen, die zur Entsorgung von elektrischen Geräten geeignet ist.
-Bedienelemente:
-Sie der Strom aus, bevor Sie das Produkt reparieren.
-Schließen Sie das Erdkabel der Fackel in der Verkabelung oder Teile der Stromleitung Sie das Erdkabel nicht abbrechen.
-Flameless Lampen sind für die Befestigung vorgesehen, wenn Sie die Leuchte stabil in der Leuchte montieren.
-Warten Sie sich bei der Demontage/Anbau ein Erdkabel, um das Produkt anzuweisen.
-Sie sich bei der Demontage/Anbau ein Erdkabel, um das Produkt anzuweisen.

- Die Leuchte muss in geschlossenen oder verschweißten Behältern für den Transport vor -50 bis +40 Grad Celsius nicht lassen werden und setzen Sie diese geeigneten Medien nicht aus.
-Die Leuchten werden in der Originalverpackung mit jedem Typ der geschlossenen Universalartikel befindet, die die Universalität und Schutz vor Umwelteinwirkungen gewährleisten.
-Schützen Sie die Leuchte gegen mechanische Beschädigungen und hohe Variation während des Transports.
-Kabeln mit einem Durchmesser von 1,5 bis 2,0 mm sind zulässig.

- Die Leuchte muss in geschlossenen oder verschweißten Behältern für den Transport vor -50 bis +40 Grad Celsius nicht lassen werden und setzen Sie diese geeigneten Medien nicht aus.
-Die Leuchten werden in der Originalverpackung mit jedem Typ der geschlossenen Universalartikel befindet, die die Universalität und Schutz vor Umwelteinwirkungen gewährleisten.
-Schützen Sie die Leuchte gegen mechanische Beschädigungen und hohe Variation während des Transports.
-Kabeln mit einem Durchmesser von 1,5 bis 2,0 mm sind zulässig.

- Die Leuchte muss in geschlossenen oder verschweißten Behältern für den Transport vor -50 bis +40 Grad Celsius nicht lassen werden und setzen Sie diese geeigneten Medien nicht aus.
-Die Leuchten werden in der Originalverpackung mit jedem Typ der geschlossenen Universalartikel befindet, die die Universalität und Schutz vor Umwelteinwirkungen gewährleisten.
-Schützen Sie die Leuchte gegen mechanische Beschädigungen und hohe Variation während des Transports.
-Kabeln mit einem Durchmesser von 1,5 bis 2,0 mm sind zulässig.

- Die Leuchte muss in geschlossenen oder verschweißten Behältern für den Transport vor -50 bis +40 Grad Celsius nicht lassen werden und setzen Sie diese geeigneten Medien nicht aus.
-Die Leuchten werden in der Originalverpackung mit jedem Typ der geschlossenen Universalartikel befindet, die die Universalität und Schutz vor Umwelteinwirkungen gewährleisten.
-Schützen Sie die Leuchte gegen mechanische Beschädigungen und hohe Variation während des Transports.
-Kabeln mit einem Durchmesser von 1,5 bis 2,0 mm sind zulässig.

- Die Leuchte muss in geschlossenen oder verschweißten Behältern für den Transport vor -50 bis +40 Grad Celsius nicht lassen werden und setzen Sie diese geeigneten Medien nicht aus.
-Die Leuchten werden in der Originalverpackung mit jedem Typ der geschlossenen Universalartikel befindet, die die Universalität und Schutz vor Umwelteinwirkungen gewährleisten.
-Schützen Sie die Leuchte gegen mechanische Beschädigungen und hohe Variation während des Transports.
-Kabeln mit einem Durchmesser von 1,5 bis 2,0 mm sind zulässig.

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 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.
-At element of the connection to the power supply shall be free from dust and debris. It is important that 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.
-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:
-All electrical 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, Earthing not needed.
-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.
-Flameless Lampen sind für die Befestigung vorgesehen, wenn Sie die Leuchte stabil in der Leuchte montieren.
-Warten Sie sich bei der Demontage/Anbau ein Erdkabel, um das Produkt anzuweisen.
-Sie sich bei der Demontage/Anbau ein Erdkabel, um das Produkt anzuweisen.

- Die Leuchte muss in geschlossenen oder verschweißten Behältern für den Transport vor -50 bis +40 Grad Celsius nicht lassen werden und setzen Sie diese geeigneten Medien nicht aus.
-Die Leuchten werden in der Originalverpackung mit jedem Typ der geschlossenen Universalartikel befindet, die die Universalität und Schutz vor Umwelteinwirkungen gewährleisten.
-Schützen Sie die Leuchte gegen mechanische Beschädigungen und hohe Variation während des Transports.
-Kabeln mit einem Durchmesser von 1,5 bis 2,0 mm sind zulässig.

- Die Leuchte muss in geschlossenen oder verschweißten Behältern für den Transport vor -50 bis +40 Grad Celsius nicht lassen werden und setzen Sie diese geeigneten Medien nicht aus.
-Die Leuchten werden in der Originalverpackung mit jedem Typ der geschlossenen Universalartikel befindet, die die Universalität und Schutz vor Umwelteinwirkungen gewährleisten.
-Schützen Sie die Leuchte gegen mechanische Beschädigungen und hohe Variation während des Transports.
-Kabeln mit einem Durchmesser von 1,5 bis 2,0 mm sind zulässig.

- Die Leuchte muss in geschlossenen oder verschweißten Behältern für den Transport vor -50 bis +40 Grad Celsius nicht lassen werden und setzen Sie diese geeigneten Medien nicht aus.
-Die Leuchten werden in der Originalverpackung mit jedem Typ der geschlossenen Universalartikel befindet, die die Universalität und Schutz vor Umwelteinwirkungen gewährleisten.
-Schützen Sie die Leuchte gegen mechanische Beschädigungen und hohe Variation während des Transports.
-Kabeln mit einem Durchmesser von 1,5 bis 2,0 mm sind zulässig.

- Die Leuchte muss in geschlossenen oder verschweißten Behältern für den Transport vor -50 bis +40 Grad Celsius nicht lassen werden und setzen Sie diese geeigneten Medien nicht aus.
-Die Leuchten werden in der Originalverpackung mit jedem Typ der geschlossenen Universalartikel befindet, die die Universalität und Schutz vor Umwelteinwirkungen gewährleisten.
-Schützen Sie die Leuchte gegen mechanische Beschädigungen und hohe Variation während des Transports.
-Kabeln mit einem Durchmesser von 1,5 bis 2,0 mm sind zulässig.

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 квалифицированными специалистами.
-Внимательно прочитайте все указания по установке, монтажу и эксплуатации изделия, указанные на упаковке.
-Перед подключением светильника убедитесь, что технические данные сети соответствуют данным, указанным на упаковке.
-Важно соблюдать требования безопасности при эксплуатации изделия.
-Используйте светильники по назначению. Не используйте на улице светильники, предназначенные для использования в помещениях повышенной влажности (ванные комнаты, бассейны) и не рекомендуется устанавливать светильники с защитой IP44 и выше в помещениях с повышенной влажностью.
-Важно соблюдать требования к эксплуатации лампы.
-Важно соблюдать требования к эксплуатации лампы.
-Важно соблюдать требования к эксплуатации лампы.
-Важно соблюдать требования к эксплуатации лампы.

- Установка и подключение светильника должны проводиться квалифицированными специалистами.
-Внимательно прочитайте все указания по установке, монтажу и эксплуатации изделия, указанные на упаковке.
-Перед подключением светильника убедитесь, что технические данные сети соответствуют данным, указанным на упаковке.
-Важно соблюдать требования безопасности при эксплуатации изделия.
-Используйте светильники по назначению. Не используйте на улице светильники, предназначенные для использования в помещениях повышенной влажности (ванные комнаты, бассейны) и не рекомендуется устанавливать светильники с защитой IP44 и выше в помещениях с повышенной влажностью.
-Важно соблюдать требования к эксплуатации лампы.
-Важно соблюдать требования к эксплуатации лампы.
-Важно соблюдать требования к эксплуатации лампы.
-Важно соблюдать требования к эксплуатации лампы.

- Установка и подключение светильника должны проводиться квалифицированными специалистами.
-Внимательно прочитайте все указания по установке, монтажу и эксплуатации изделия, указанные на упаковке.
-Перед подключением светильника убедитесь, что технические данные сети соответствуют данным, указанным на упаковке.
-Важно соблюдать требования безопасности при эксплуатации изделия.
-Используйте светильники по назначению. Не используйте на улице светильники, предназначенные для использования в помещениях повышенной влажности (ванные комнаты, бассейны) и не рекомендуется устанавливать светильники с защитой IP44 и выше в помещениях с повышенной влажностью.
-Важно соблюдать требования к эксплуатации лампы.
-Важно соблюдать требования к эксплуатации лампы.
-Важно соблюдать требования к эксплуатации лампы.
-Важно соблюдать требования к эксплуатации лампы.

- Установка и подключение светильника должны проводиться квалифицированными специалистами.
-Внимательно прочитайте все указания по установке, монтажу и эксплуатации изделия, указанные на упаковке.
-Перед подключением светильника убедитесь, что технические данные сети соответствуют данным, указанным на упаковке.
-Важно соблюдать требования безопасности при эксплуатации изделия.
-Используйте светильники по назначению. Не используйте на улице светильники, предназначенные для использования в помещениях повышенной влажности (ванные комнаты, бассейны) и не рекомендуется устанавливать светильники с защитой IP44 и выше в помещениях с повышенной влажностью.
-Важно соблюдать требования к эксплуатации лампы.
-Важно соблюдать требования к эксплуатации лампы.
-Важно соблюдать требования к эксплуатации лампы.
-Важно соблюдать требования к эксплуатации лампы.

- Установка и подключение светильника должны проводиться квалифицированными специалистами.
-Внимательно прочитайте все указания по установке, монтажу и эксплуатации изделия, указанные на упаковке.
-Перед подключением светильника убедитесь, что технические данные сети соответствуют данным, указанным на упаковке.
-Важно соблюдать требования безопасности при эксплуатации изделия.
-Используйте светильники по назначению. Не используйте на улице светильники, предназначенные для использования в помещениях повышенной влажности (ванные комнаты, бассейны) и не рекомендуется устанавливать светильники с защитой IP44 и выше в помещениях с повышенной влажностью.
-Важно соблюдать требования к эксплуатации лампы.
-Важно соблюдать требования к эксплуатации лампы.
-Важно соблюдать требования к эксплуатации лампы.
-Важно соблюдать требования к эксплуатации лампы.

- Установка и подключение светильника должны проводиться квалифицированными специалистами.
-Внимательно прочитайте все указания по установке, монтажу и эксплуатации изделия, указанные на упаковке.
-Перед подключением светильника убедитесь, что технические данные сети соответствуют данным, указанным на упаковке.
-Важно соблюдать требования безопасности при эксплуатации изделия.
-Используйте светильники по назначению. Не используйте на улице светильники, предназначенные для использования в помещениях повышенной влажности (ванные комнаты, бассейны) и не рекомендуется устанавливать светильники с защитой IP44 и выше в помещениях с повышенной влажностью.
-Важно соблюдать требования к эксплуатации лампы.
-Важно соблюдать требования к эксплуатации лампы.
-Важно соблюдать требования к эксплуатации лампы.
-Важно соблюдать требования к эксплуатации лампы.

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 по установці, монтажу і експлуатації виробу, наведені на упаковці.
-Перед підключенням світильника переконайтеся, що технічні дані мережі відповідають даним, вказаним на упаковці.
-Важливо дотримуватися вимог безпеки при експлуатації виробу.
-Важливо використовувати світильники за призначенням. Не використовуйте на вулиці світильники, призначені для використання в приміщеннях підвищеної вологості (ванні, басейни) і не рекомендується встановлювати світильники з захистом IP44 і вище в приміщеннях з підвищеною вологістю.
-Важливо дотримуватися вимог до експлуатації ламп.
-Важливо дотримуватися вимог до експлуатації ламп.
-Важливо дотримуватися вимог до експлуатації ламп.
-Важливо дотримуватися вимог до експлуатації ламп.

- Установка і підключення світильника повинні проводитися кваліфікованими фахівцями.
-Уважно прочитайте всі вказівки по установці, монтажу і експлуатації виробу, наведені на упаковці.
-Перед підключенням світильника переконайтеся, що технічні дані мережі відповідають даним, вказаним на упаковці.
-Важливо дотримуватися вимог безпеки при експлуатації виробу.
-Важливо використовувати світильники за призначенням. Не використовуйте на вулиці світильники, призначені для використання в приміщеннях підвищеної вологості (ванні, басейни) і не рекомендується встановлювати світильники з захистом IP44 і вище в приміщеннях з підвищеною вологістю.
-Важливо дотримуватися вимог до експлуатації ламп.
-Важливо дотримуватися вимог до експлуатації ламп.
-Важливо дотримуватися вимог до експлуатації ламп.
-Важливо дотримуватися вимог до експлуатації ламп.

- Установка і підключення світильника повинні проводитися кваліфікованими фахівцями.
-Уважно прочитайте всі вказівки по установці, монтажу і експлуатації виробу, наведені на упаковці.
-Перед підключенням світильника переконайтеся, що технічні дані мережі відповідають даним, вказаним на упаковці.
-Важливо дотримуватися вимог безпеки при експлуатації виробу.
-Важливо використовувати світильники за призначенням. Не використовуйте на вулиці світильники, призначені для використання в приміщеннях підвищеної вологості (ванні, басейни) і не рекомендується встановлювати світильники з захистом IP44 і вище в приміщеннях з підвищеною вологістю.
-Важливо дотримуватися вимог до експлуатації ламп.
-Важливо дотримуватися вимог до експлуатації ламп.
-Важливо дотримуватися вимог до експлуатації ламп.
-Важливо дотримуватися вимог до експлуатації ламп.

- Установка і підключення світильника повинні проводитися кваліфікованими фахівцями.
-Уважно прочитайте всі вказівки по установці, монтажу і експлуатації виробу, наведені на упаковці.
-Перед підключенням світильника переконайтеся, що технічні дані мережі відповідають даним, вказаним на упаковці.
-Важливо дотримуватися вимог безпеки при експлуатації виробу.
-Важливо використовувати світильники за призначенням. Не використовуйте на вулиці світильники, призначені для використання в приміщеннях підвищеної вологості (ванні, басейни) і не рекомендується встановлювати світильники з захистом IP44 і вище в приміщеннях з підвищеною вологістю.
-Важливо дотримуватися вимог до експлуатації ламп.
-Важливо дотримуватися вимог до експлуатації ламп.
-Важливо дотримуватися вимог до експлуатації ламп.
-Важливо дотримуватися вимог до експлуатації ламп.

- Установка і підключення світильника повинні проводитися кваліфікованими фахівцями.
-Уважно прочитайте всі вказівки по установці, монтажу і експлуатації виробу, наведені на упаковці.
-Перед підключенням світильника переконайтеся, що технічні дані мережі відповідають даним, вказаним на упаковці.
-Важливо дотримуватися вимог безпеки при експлуатації виробу.
-Важливо використовувати світильники за призначенням. Не використовуйте на вулиці світильники, призначені для використання в приміщеннях підвищеної вологості (ванні, басейни) і не рекомендується встановлювати світильники з захистом IP44 і вище в приміщеннях з підвищеною вологістю.
-Важливо дотримуватися вимог до експлуатації ламп.
-Важливо дотримуватися вимог до експлуатації ламп.
-Важливо дотримуватися вимог до експлуатації ламп.
-Важливо дотримуватися вимог до експлуатації ламп.

- Установка і підключення світильника повинні проводитися кваліфікованими фахівцями.
-Уважно прочитайте всі вказівки по установці, монтажу і експлуатації виробу, наведені на упаковці.
-Перед підключенням світильника переконайтеся, що технічні дані мережі відповідають даним, вказаним на упаковці.
-Важливо дотримуватися вимог безпеки при експлуатації виробу.
-Важливо використовувати світильники за призначенням. Не використовуйте на вулиці світильники, призначені для використання в приміщеннях підвищеної вологості (ванні, басейни) і не рекомендується встановлювати світильники з захистом IP44 і вище в приміщеннях з підвищеною вологістю.
-Важливо дотримуватися вимог до експлуатації ламп.
-Важливо дотримуватися вимог до експлуатації ламп.
-Важливо дотримуватися вимог до експлуатації ламп.
-Важливо дотримуватися вимог до експлуатації ламп.