



Sicherheitshinweis

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

Sicherheitsvorschriften:

- Die Installation und der Anschluss der Leuchte selbst durch qualifizierte Fachkräfte erfolgen.
-Abhängig von der Leuchte sollte die Stromversorgung durch einen Stromexperten erfolgen.
-Bei der Installation der Leuchte sollte ein elektrischer Schutz vor Spannungsdurchschlägen vorhanden sein.
-Bei der Montage der Leuchte muss ein Stromausfall eintreten, der die Leuchte nicht beschädigt.
-Die Leuchte ist für den Einsatz in trockenen Innenräumen vorgesehen.
-Sie dürfen die Leuchte nicht in einem Bereich mit hoher Luftfeuchtigkeit (z. B. in einem Bad) aufhängen.
-Sie dürfen die Leuchte nicht in einem Bereich mit hoher Luftfeuchtigkeit (z. B. in einem Bad) aufhängen.
-Sie dürfen die Leuchte nicht in einem Bereich mit hoher Luftfeuchtigkeit (z. B. in einem Bad) aufhängen.
-Sie dürfen die Leuchte nicht in einem Bereich mit hoher Luftfeuchtigkeit (z. B. in einem Bad) aufhängen.

- Stellen Sie sicher, dass die Stromversorgung durch einen Stromexperten erfolgt.
-Abhängig von der Leuchte sollte die Stromversorgung durch einen Stromexperten erfolgen.
-Bei der Installation der Leuchte sollte ein elektrischer Schutz vor Spannungsdurchschlägen vorhanden sein.
-Bei der Montage der Leuchte muss ein Stromausfall eintreten, der die Leuchte nicht beschädigt.
-Die Leuchte ist für den Einsatz in trockenen Innenräumen vorgesehen.
-Sie dürfen die Leuchte nicht in einem Bereich mit hoher Luftfeuchtigkeit (z. B. in einem Bad) aufhängen.
-Sie dürfen die Leuchte nicht in einem Bereich mit hoher Luftfeuchtigkeit (z. B. in einem Bad) aufhängen.
-Sie dürfen die Leuchte nicht in einem Bereich mit hoher Luftfeuchtigkeit (z. B. in einem Bad) aufhängen.

Zusätzliche Symbole:

- Ein Dreieck mit einem Punkt: Schutzhilfen, die eine elektrische Gefahr darstellen.
Ein Dreieck mit einem Blitz: Elektrische Gefahr, die einen Stromschlag verursachen kann.
Ein Dreieck mit einem Blitz in einem Kreis: Elektrische Gefahr, die einen Stromschlag verursachen kann.
Ein Dreieck mit einem Blitz in einem Quadrat: Elektrische Gefahr, die einen Stromschlag verursachen kann.

- Stellen Sie sicher, dass die Stromversorgung durch einen Stromexperten erfolgt.
-Abhängig von der Leuchte sollte die Stromversorgung durch einen Stromexperten erfolgen.
-Bei der Installation der Leuchte sollte ein elektrischer Schutz vor Spannungsdurchschlägen vorhanden sein.
-Bei der Montage der Leuchte muss ein Stromausfall eintreten, der die Leuchte nicht beschädigt.
-Die Leuchte ist für den Einsatz in trockenen Innenräumen vorgesehen.
-Sie dürfen die Leuchte nicht in einem Bereich mit hoher Luftfeuchtigkeit (z. B. in einem Bad) aufhängen.
-Sie dürfen die Leuchte nicht in einem Bereich mit hoher Luftfeuchtigkeit (z. B. in einem Bad) aufhängen.

Das Herstellungsdatum, der Herstellername und die Kontaktdaten des Herstellers sind auf der Verpackung und auf dem Produkt selbst in Form von Etiketten angegeben.
Wendungen an:
Herstellername
Herstellername
Herstellername

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 rating only. Do not use lighting fixtures, which are designed for illumination of indoor living spaces and which have a flux less than 23, for outdoor applications. In a room with high humidity, it is recommended to install lamps with IP44 protection of higher.
-Be aware of the connection to the power supply: shall be free from dust and debris. It is strongly advised that the replacement of the main-switcher, 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 replacement of the lighting fixture should be protected from mechanical damage and excessive vibration. It is forbidden to throw the boxes with lighting fixture inside.

Description of Symbols:

- Ein Dreieck mit einem Punkt: 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.
Ein Dreieck mit einem Blitz: Class II Electrical safety guaranteed by the main insulation and a double or reinforced insulation. Earthing is not necessary.
Ein Dreieck mit einem Blitz in einem Kreis: Class III Electrical safety guaranteed by very low power supply (less than 50 Volt, Earthing not needed).
Ein Dreieck mit einem Blitz in einem Quadrat: 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.
-Always use appropriate safety equipment when performing maintenance.
-When the lamp is hot, do not touch the lamp.
-Do not touch the lamp.
-Do not touch the lamp.
-Do not touch the lamp.
-Do not touch the lamp.
-Do not touch the lamp.
-Do not touch the lamp.

Das Herstellungsdatum, der Herstellername und die Kontaktdaten des Herstellers sind auf der Verpackung und auf dem Produkt selbst in Form von Etiketten angegeben.
Wendungen an:
Herstellername
Herstellername
Herstellername

Инструкция по технике безопасности

Информация, содержащаяся в данной инструкции, необходима для правильной установки светильника и соблюдения до окончания срока эксплуатации изделия.

Требования безопасности:

- Установки и подключение светильника должны проводиться квалифицированными специалистами.
- Временная подача тока, например при подключении светильника, запрещается.
- Перед подключением светильника убедиться, что технические данные сети соответствуют данным, указанным на упаковке.
- Перед подключением светильника должна соответствовать его весовая категория.
- Использование светильников по назначению. Не использовать на улице светильники, предназначенные для помещений.
- Замена лампы должна осуществляться в соответствии с требованиями инструкции.
- Не превышать мощность.
- Не устанавливать светильники в помещениях с высокой влажностью.
- Не использовать светильники в помещениях с высокой влажностью.
- Не использовать светильники в помещениях с высокой влажностью.
- Не использовать светильники в помещениях с высокой влажностью.

Описание символов:

- Триугольник с точкой: Класс I электрической безопасности гарантируется основной изоляцией и дополнительным защитным проводником (землей), соединенным с металлическим каркасом лампы. Обязателен заземляющий провод.
Триугольник с молнией: Класс II электрической безопасности гарантируется основной и усиленной изоляцией. Заземление необязательно.
Триугольник с молнией в круге: Класс III электрической безопасности гарантируется очень низким напряжением (менее 50 В). Заземление не требуется.
Триугольник с молнией в квадрате: Класс III электрической безопасности гарантируется очень низким напряжением (менее 50 В). Заземление не требуется.

Инструкция по обслуживанию:

- Всегда отключайте питание перед началом установки, обслуживания или ремонта.
- Всегда используйте соответствующее защитное оборудование при выполнении работ.
- Не касайтесь лампы, пока она горячая.
- Не касайтесь лампы.
- Не касайтесь лампы.
- Не касайтесь лампы.
- Не касайтесь лампы.

Das Herstellungsdatum, der Herstellername und die Kontaktdaten des Herstellers sind auf der Verpackung und auf dem Produkt selbst in Form von Etiketten angegeben.
Wendungen an:
Herstellername
Herstellername
Herstellername

Інструкція з техніки безпеки

Інформація, яка міститься в даній інструкції, необхідна для правильної установки світильника і зберігання до закінчення терміну експлуатації виробу.

Вимоги безпеки:

- Установку і підключення світильника повинні проводити кваліфіковані фахівці.
- Введення тимчасової подачі струму, наприклад при підключенні світильника, забороняється.
- Перед підключенням світильника необхідно перевірити, чи відповідають технічні дані світильника технічним характеристикам мережі.
- Перед підключенням світильника повинна бути виконана його вагова категорія.
- Використання світильників за призначенням. Не використовувати світильники, призначені для використання в приміщеннях, для використання на вулиці.
- Заміну лампочки необхідно здійснювати відповідно до вимог інструкції.
- Не перевищувати потужності.
- Не встановлювати світильники в приміщеннях з високою вологістю.
- Не використовувати світильники в приміщеннях з високою вологістю.
- Не використовувати світильники в приміщеннях з високою вологістю.

Опис символів:

- Трикутник з точкою: Клас I електричної безпеки гарантується основною ізоляцією та додатковим захисним провідником (землею), з'єднаним з металевим каркасом світильника. Завжди повинен бути з'єднаний захисний провідник.
Трикутник з блискавкою: Клас II електричної безпеки гарантується основною і посиленою ізоляцією. Заземлення не потрібно.
Трикутник з блискавкою в колі: Клас III електричної безпеки гарантується дуже низькою напругою (менше ніж 50 В). Заземлення не потрібно.
Трикутник з блискавкою в квадраті: Клас III електричної безпеки гарантується дуже низькою напругою (менше ніж 50 В). Заземлення не потрібно.

Інструкція з обслуговування:

- Завжди відключайте живлення перед початком встановлення, обслуговування або ремонту.
- Завжди використовуйте відповідне захисне обладнання при виконанні робіт.
- Не торкайтеся світильника, коли він гарячий.
- Не торкайтеся світильника.
- Не торкайтеся світильника.
- Не торкайтеся світильника.

Das Herstellungsdatum, der Herstellername und die Kontaktdaten des Herstellers sind auf der Verpackung und auf dem Produkt selbst in Form von Etiketten angegeben.
Wendungen an:
Herstellername
Herstellername
Herstellername