

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 selbst durch qualifizierte Fachkräfte erfolgen.
- **Wichtig!** Schalten Sie das Stromversorgung über das Netz-Sperrenorganopfer ab, bevor Sie die Leuchte aufbauen.
- Die Leuchte darf nicht in feuchter Umgebung (z.B. in der Nähe von Wasser) oder in der Umgebung eines professionellen Feuerherdes (z.B. Kamin, Ofen) installiert werden.
- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von elektrischen Leitungen (z.B. Stromkabel, Antennen) oder anderen elektrischen Geräten (z.B. Fernseher, Stereoanlage) installiert werden.
- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von brennbaren Materialien (z.B. Holz, Papier, Stoff) installiert werden.
- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von Wasser (z.B. Badewanne, Dusche) installiert werden.
- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von elektrischen Leitungen (z.B. Stromkabel, Antennen) oder anderen elektrischen Geräten (z.B. Fernseher, Stereoanlage) installiert werden.
- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von brennbaren Materialien (z.B. Holz, Papier, Stoff) installiert werden.
- Die Leuchte darf nicht in der Nähe von Wasser (z.B. Badewanne, Dusche) installiert werden.

- Stellen Sie die Leuchte so auf, dass die Netzschalterung bedienbar ist, falls Sie die Leuchte abzubauen müssen.
- Stellen Sie die Leuchte so auf, dass die Netzschalterung bedienbar ist, falls Sie die Leuchte abzubauen müssen.
- Stellen Sie die Leuchte so auf, dass die Netzschalterung bedienbar ist, falls Sie die Leuchte abzubauen müssen.
- Stellen Sie die Leuchte so auf, dass die Netzschalterung bedienbar ist, falls Sie die Leuchte abzubauen müssen.
- Stellen Sie die Leuchte so auf, dass die Netzschalterung bedienbar ist, falls Sie die Leuchte abzubauen müssen.
- Stellen Sie die Leuchte so auf, dass die Netzschalterung bedienbar ist, falls Sie die Leuchte abzubauen müssen.
- Stellen Sie die Leuchte so auf, dass die Netzschalterung bedienbar ist, falls Sie die Leuchte abzubauen müssen.
- Stellen Sie die Leuchte so auf, dass die Netzschalterung bedienbar ist, falls Sie die Leuchte abzubauen müssen.
- Stellen Sie die Leuchte so auf, dass die Netzschalterung bedienbar ist, falls Sie die Leuchte abzubauen müssen.
- Stellen Sie die Leuchte so auf, dass die Netzschalterung bedienbar ist, falls Sie die Leuchte abzubauen müssen.

Zusätzliche Symbole:
Symbole geben Symbole sind auf der Produktverpackung angegeben.

- ➊ Schutzart II: Diese Birne muss mittels eines Schutzverdrahtungsblechs (grün-gelbes Kabel) an die Schutzblechklammer angeschlossen sein.
- ➋ Schutzart I: Doppelte oder verstärkte Isolierung ist vorgesehen, Schutzverdrahtung ist nicht nötig.
- ➌ Schutzart III: Niederspannungsfeldschutz.
- ➍ Diese Leuchte nicht mit dem Hausnetz angeschlossen, Sie müssen es bei der Einrichtung entsprechend der zur Entsorgung von elektrischen Geräten geeignet ist.
- Bedienungsanleitung:**
Die Bedienungsanleitung ist separat beige oder weißer Verpackung zu entnehmen. Sie enthält wichtige Informationen zur Installation, dem Betrieb und der Entsorgung des Produktes. Lesen Sie die Bedienungsanleitung vor dem Gebrauch des Produktes.
- Verpackung:**
Die Verpackung des Produktes enthält wichtige Informationen zur Installation, dem Betrieb und der Entsorgung des Produktes. Lesen Sie die Bedienungsanleitung vor dem Gebrauch des Produktes.
- Wartung:**
Die Leuchte darf nicht in der Nähe von Wasser (z.B. Badewanne, Dusche) installiert werden.
- Abbau:**
Die Leuchte darf nicht in der Nähe von Wasser (z.B. Badewanne, Dusche) installiert werden.
- Entsorgung:**
Die Leuchte darf nicht in der Nähe von Wasser (z.B. Badewanne, Dusche) installiert werden.
- Wartung:**
Die Leuchte darf nicht in der Nähe von Wasser (z.B. Badewanne, Dusche) installiert werden.
- Abbau:**
Die Leuchte darf nicht in der Nähe von Wasser (z.B. Badewanne, Dusche) installiert werden.
- Entsorgung:**
Die Leuchte darf nicht in der Nähe von Wasser (z.B. Badewanne, Dusche) installiert werden.

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 purpose only. Do not use lighting fixtures, which are designed for illumination of indoor living spaces and which are less than 23.5 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 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 places with natural ventilation, temperature from -50 to +40°C and relative humidity up to 90%.
- Handle with care, lighting fixtures are supplied in their original packaging, ensuring their safety and protection. During the replacement, 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.

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

Інструкція з техніки безпеки

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

Важливі застереження:

- Установка і подолання світильника повинні проводитися кваліфікованими фахівцями.
- Перед підключенням світильника необхідно відключити його живлення з мережі за допомогою вимикача, позначеного підписом «Відключити живлення».
- Перед підключенням світильника необхідно відключити його живлення з мережі за допомогою вимикача, позначеного підписом «Відключити живлення».
- Перед підключенням світильника необхідно відключити його живлення з мережі за допомогою вимикача, позначеного підписом «Відключити живлення».
- Перед підключенням світильника необхідно відключити його живлення з мережі за допомогою вимикача, позначеного підписом «Відключити живлення».
- Перед підключенням світильника необхідно відключити його живлення з мережі за допомогою вимикача, позначеного підписом «Відключити живлення».
- Перед підключенням світильника необхідно відключити його живлення з мережі за допомогою вимикача, позначеного підписом «Відключити живлення».
- Перед підключенням світильника необхідно відключити його живлення з мережі за допомогою вимикача, позначеного підписом «Відключити живлення».
- Перед підключенням світильника необхідно відключити його живлення з мережі за допомогою вимикача, позначеного підписом «Відключити живлення».
- Перед підключенням світильника необхідно відключити його живлення з мережі за допомогою вимикача, позначеного підписом «Відключити живлення».

Опис символів:
Всі символи вказані на упаковці виробу.

- ➊ Категорія захисту I: Надійність забезпечена двома типами захисту від ураження електричним струмом.
- ➋ Категорія захисту II: Передача енергії подвійна або посилена (збільшена). Категорія захисту не потрібна.
- ➌ Категорія захисту III: Світлинний низького напруги.
- ➍ Не можна кидати вогонь в закритий побутовий вихідний отвір куди його призначено кидати. Ви повинні уникнути кидати в отвір, призначеному для електричних кабелів.
- Інструкція з обслуговування:**
- Перед початком роботи завжди відключайте електроживлення вимикачем розетки.
- Перед початком роботи завжди відключайте електроживлення вимикачем розетки.
- Перед початком роботи завжди відключайте електроживлення вимикачем розетки.
- Перед початком роботи завжди відключайте електроживлення вимикачем розетки.
- Перед початком роботи завжди відключайте електроживлення вимикачем розетки.
- Перед початком роботи завжди відключайте електроживлення вимикачем розетки.
- Перед початком роботи завжди відключайте електроживлення вимикачем розетки.
- Перед початком роботи завжди відключайте електроживлення вимикачем розетки.
- Перед початком роботи завжди відключайте електроживлення вимикачем розетки.
- Перед початком роботи завжди відключайте електроживлення вимикачем розетки.