



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.
- Elektrische Arbeiten sind im Stromerzeugungs- und bzw. bei der Installation...
- Nach der Montage der Leuchte achten Sie sicher das keine Spannungserregung...

- Stellen Sie die Leuchte nicht auf dem Netzanschlussbereich beschädigt ein, als Kabel ohne die Leuchte oder so ein, dass das Gehäuse oder die Verkabelung durch die Leuchte beschädigt werden...
- Verlassen Sie den Raum und die Leitung der Birnen entsprechend dem Vorgehen auf dem Anbauanleitung...
- Die Leuchten werden in der Originalpackung nicht dem Typ der geschlossenen Universalnetze betriebl, da die Universalnetze und Schutz vor Umwelteinwirkungen Universalnetze betriebl, da die Universalnetze und Schutz vor Umwelteinwirkungen Universalnetze betriebl...

Zusätzliche gültige Symbole sind auf der Produktverpackung angegeben:

- Schutzart II: Diese Birne muss mittels eines Schutzverdringssystems (grün-grünes Kabel) an die Schutzkleinflektarme angeschlossen sein.
- Schutzart I: Doppelte oder verstärkte Isolierung ist vorgesehen, Schutzleitung ist nicht nötig.
- Schutzart III: Niederspannungsfeldschutz.

Das Erdungsnetz nicht mit dem Hausnetz erdosen, Sie müssen es bei der Einrichtung erdosen, die zur Erdung von elektrischen Geräten geeignet ist.

Bedienungsanleitung:

Die Bedienungsanleitung lesen, bevor Sie das Produkt erdosen.

Die Bedienungsanleitung lesen, bevor Sie das Produkt erdosen.

Die Bedienungsanleitung lesen, bevor Sie das Produkt erdosen.

Die Bedienungsanleitung lesen, bevor Sie das Produkt erdosen.

Die Bedienungsanleitung lesen, bevor Sie das Produkt erdosen.

Die Bedienungsanleitung lesen, bevor Sie das Produkt erdosen.

Die Bedienungsanleitung lesen, bevor Sie das Produkt erdosen.

Die Bedienungsanleitung lesen, bevor Sie das Produkt erdosen.

Die Bedienungsanleitung lesen, bevor Sie das Produkt erdosen.

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 have a lumen flux less than 23, for outdoor applications. In a room with high humidity, it is recommended to install lamps with P44 protection of light.

- Do not attempt to disconnect the power supply, shall be free from this and the power supply shall 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.

Description of Symbols:

- 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.

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:

- Установку і підключення світильника повинні проводити кваліфіковані фахівці.
- Перед тим, як почати установку, вимкніть подачу живлення до світильника.
- Після підключення світильника необхідно перевірити його вартість.
- Використовуйте світильники по назначенню. Не використовуйте на відкритих повітряних просторах (високих висотах) світильники (включно катодні). Застереження рекомендується уникати використання світильників P44 (і вище) знаменити підключення в електромережі повинні бути відповідні до струму і напруги.
- Вибір світильника повинен відповідати до його ваги.
- Вибір світильника повинен відповідати до його ваги.
- Вибір світильника повинен відповідати до його ваги.

- Перед заміною світильника світильника необхідно забезпечити ізоляцію світильника від струму.
- Вибір світильника повинен відповідати до його ваги.
- Вибір світильника повинен відповідати до його ваги.
- Вибір світильника повинен відповідати до його ваги.
- Вибір світильника повинен відповідати до його ваги.
- Вибір світильника повинен відповідати до його ваги.
- Вибір світильника повинен відповідати до його ваги.
- Вибір світильника повинен відповідати до його ваги.

Опис символів:

- Клас захисту I: Ця лампа повинна бути з'єднана з заземлюючим електропроводом (квітко-зелений провід) з заземлюючим металевим корпусом.
- Клас захисту II: Передається подвійна або посилена ізоляція. Замість заземлення не потрібне.
- Клас захисту III: Світлинний низької напруги.
- Не показуйте оголені частини або частини виробу, що знаходяться в місці, передбаченому для електропроводу.
- Не показуйте оголені частини або частини виробу, що знаходяться в місці, передбаченому для електропроводу.

Інструкція по обслуговуванню:

Перед заміною світильника світильника необхідно забезпечити ізоляцію світильника від струму.

Перед заміною світильника світильника необхідно забезпечити ізоляцію світильника від струму.

Перед заміною світильника світильника необхідно забезпечити ізоляцію світильника від струму.

Перед заміною світильника світильника необхідно забезпечити ізоляцію світильника від струму.

Перед заміною світильника світильника необхідно забезпечити ізоляцію світильника від струму.

Перед заміною світильника світильника необхідно забезпечити ізоляцію світильника від струму.

Перед заміною світильника світильника необхідно забезпечити ізоляцію світильника від струму.

Перед заміною світильника світильника необхідно забезпечити ізоляцію світильника від струму.

Перед заміною світильника світильника необхідно забезпечити ізоляцію світильника від струму.