





DEU

Sicherheitshinweise
Bitte die folgenden Sicherheits- und Montagehinweise beachten und diese Anweisungen zu Bewahren, auch wenn die Leuchte schon montiert ist.

- Allgemeine Anweisungen:**
 - Die Leuchte ist ein elektrisches Verordnungsgerät für Verleuchtungen oder Schäden, die Folge eines unangenehmen Gebrauchs der Leuchte sind.
 - Leuchten dürfen nur für den vorbestimmten Zweck verwendet werden. Innenleuchten dürfen nicht im Außenbereich verwendet werden.
 - Vergewissern Sie sich, dass alle Teile vollständig vorhanden sind, bevor Sie mit der Montage beginnen.
 - Stecker- und Verbindungselemente müssen von Zug- und Drehkräften frei sein.

Symbolerklärung:
Bitte für diese Leuchte gültigen Symbole finden Sie auf dem Produktetikett sowie auf der Verpackung.

-  Niedervolt, Kleinspannungen
-  Spannung in Volt
-  Leistung in Watt
-  Nur für die Verwendung in Innenräumen geeignet.

-  IP Schutzgrad der Leuchte gegen äußere Einflüsse. Den entsprechenden Schutzgrad finden Sie am Produktetikett.

Pflichthinweise:

- Die Pflege von Leuchten beschränkt sich auf die Oberflächen.
- Es darf keine Feuchtigkeit in Anschlussräume oder an strömführende Teile gelangen.
- Leuchten nur mit einem weichen, trockenen Tuch reinigen.

Hinweise zum Umweltschutz

Die Leuchte ist als Recyclingprodukt hergestellbar und ist daher auch als Recyclingmaterial zu entsorgen. Die Leuchte ist als Recyclingprodukt hergestellbar und ist daher auch als Recyclingmaterial zu entsorgen, sondern muss an einem Sammelplatz abgegeben werden. Das Symbol auf dem Produkt, der Gebrauchsanleitung oder der Verpackung weist darauf hin.

Die Werkstoffe sind gemäß ihrer Kennzeichnung wiederverwertbar. Mit der Wiederverwendung, der stofflichen Verwertung oder anderen Formen der Wiederverwertung werden Abfallmengen abgebaut und ein wichtiger Beitrag zum Schutz unserer Umwelt.

Bitte erfragen Sie bei der Gemeindeverwaltung die zuständige Entsorgungstelle.

DNK





Sikkerhedsanvisninger
Vær venligst opmærksom på følgende sikkerheds- og montagehenvisninger og gem demne vejledning, også når lampen er monteret.

Generelle anvisninger:

- Indendørs brug af ikke-afvandede lyskæder eller lys der som følge af usagtyndig brug af lampen.
- Leuchte skal altid monteres på en fast og stabil overflade. Lampen må ikke anvendes udenfor.
- Sorg for, at alle ledende fordele fra monteringen pågøres.
- Stik- og ledningsdelelementer skal være fri for træk- og vridningskræfter.

Symbolforklaringer:

De følgende symboler for denne pære findes på produktetiketten og forpakningen.

-  Lavvoltage, lavspænding
-  Spænding i volt
-  W effekt i watt
-  Kun egnet til inderside brug.

-  IP beskyttelsesgrad for lampen mod ydre påvirkninger. Den tilsvarende beskyttelsesgrad findes på produktetiketten.

Pflichtanvisninger:

- Planlæg af lamper i begrænset til overflader.
- Der må ikke trænge fugt i ledningsrummet eller strømførende dele.
- Reing kun lamper med en blød, tørt klud.

Henviisninger til miljøbeskyttelse

Lampen må ikke demonteres sammen med husholdningsaffald. Den skal afleveres på et indsamlingssted til genvinding af elektriske og elektroniske apparater. Symbolet på produktet, Rematerialemerken kan forpakningen henviser til dette.

Rematerialemerket kan forpakningen henviser til dette. Med genbrug, materialgenanvendelse eller andre former for udnyttelse af gamle apparater yder du et vigtigt bidrag til beskyttelsen af miljøet og til at bevare vores natur.

Kontakt kommunen for information om passende bortskaffingssteder.


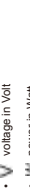

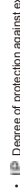
GBR

Safety instructions
Please note the information contained in these instructions and save this manual, also when lamp is already mounted.

General instructions:

- Do not use this lamp for its predetermined function. For example don't mount indoor lamps in outdoor areas.
- Please check all components are complete before installing.
- Plug and connection elements must be free of fat and stick strength.

Symbol descriptions:
Please find all valid symbols for this lamp on the product label as well as on the packaging.

-  low voltage, safety low voltage
-  voltage in Volt
-  power in Watt
-  Indoor use only.

-  Degree of protection against external influences. Find the corresponding degree of protection on rating label.

Maintenance instructions:

- Mind to clean the surfaces of lamp only.
- Weariness shouldn't get in terminal box or to any conducting part.
- Cleaning with a soft dry cloth only.

Advice for environmental care

The meaning of this symbols which you can find directly on article in the assembling instruction or on the packaging, is explained hereafter

Don't put this article to normal domestic waste after the end of its lifecycle.

You have to bring it to a staging area for electrical wastes.
The materials are recycling according to their specifications.
With the correct recycling of these materials you can make a significant contribution to environmental protection.

Ask your local authority for next staging area.

BGR


Maßnahmen zur Betriebssicherheit
Lesen Sie bitte die Informationen, die in diesen Anweisungen und dem Handbuche enthalten sind, auch wenn die Lampe bereits montiert ist.

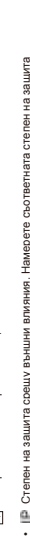
Allgemeine Anweisungen:

- Verwenden Sie diese Lampe nicht für ihren bestimmungsgemäßen Zweck. Zum Beispiel dürfen Innenleuchten nicht im Außenbereich eingesetzt werden.
- Bitte überprüfen Sie, ob alle Bauteile vollständig vorhanden sind, bevor Sie mit der Montage beginnen.
- Stecker- und Verbindungselemente müssen von Fett und Klebstoffen frei sein.

Erklärung der Symbole:
Bitte finden Sie alle gültigen Symbole für diese Lampe auf dem Produktdruckbild sowie auf der Verpackung.

-  Niedervoltage, geringe Spannung
-  Spannung in Volt
-  Leistung in Watt
-  Nur für den Einsatz in Innenräumen geeignet.

-  Schutzgrad der Lampe gegen äußere Einflüsse. Den entsprechenden Schutzgrad finden Sie auf dem Produktdruckbild.

-  IP Schutzgrad der Lampe gegen äußere Einflüsse. Den entsprechenden Schutzgrad finden Sie auf dem Produktdruckbild.

Wartungsinstruktionen:

- Reinigen Sie die Oberflächen der Lampe nur mit einem weichen, trockenen Tuch.
- Die Lampe darf nicht in einem geschlossenen Behälter aufbewahrt werden.
- Reinigen Sie die Lampe nur mit einem weichen, trockenen Tuch.

Umweltfreundliche Hinweise:
Bitte finden Sie alle gültigen Symbole für diese Lampe auf dem Produktdruckbild sowie auf der Verpackung.

Bitte bringen Sie dieses Produkt nach dem Ende seines Lebenszyklus zu einer Sammelstelle für elektrische und elektronische Abfälle.
Die Materialien werden nach ihren Spezifikationen recycelt.
Durch die richtige Entsorgung dieser Materialien können Sie einen wichtigen Beitrag zum Umweltschutz leisten.

Bitte wenden Sie sich an Ihre örtliche Behörde für weitere Informationen.

Bitte beachten Sie:

Bitte beachten Sie, dass diese Lampe nicht für ihren bestimmungsgemäßen Zweck eingesetzt werden darf. Zum Beispiel dürfen Innenleuchten nicht im Außenbereich eingesetzt werden.
Bitte überprüfen Sie, ob alle Bauteile vollständig vorhanden sind, bevor Sie mit der Montage beginnen.
Stecker- und Verbindungselemente müssen von Fett und Klebstoffen frei sein.

Bitte wenden Sie sich an Ihre örtliche Behörde für weitere Informationen.


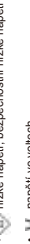
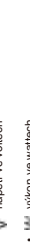

CZE

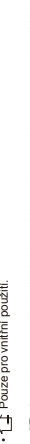
Bezpečnostní pokyny
Přesně dodržujte následující bezpečnostní pokyny obsažené v tomto návodu a uchovejte tento návod a to i v případě, že se svítilna již nepoužije.

Všeobecné pokyny:

- Uspořádejte nepoužívaná zařízení nebo vady způsobené nesprávným používáním tohoto svítilna, svítilna se smí používat pouze pro předem stanovené účely, například nepoužívejte vnitřní svítilno ve venkovním prostředí.
- Nepoužívejte svítilnu pro účely, které nejsou v návodu uvedeny.
- Konektory a elektrická zařízení musí být bez tuku a nečistot.

Význam symbolů:
Všechny plněné symboly tohoto svítilna naleznete na výrobku nebo jeho obalu.

-  nízké napětí, bezpečnostní nízké napětí
-  napětí ve voltech
-  výkon ve wattech
-  Pouze pro vnitřní použití.

-  IP ochrany před vnějšími vlivy. Míru ochrany naleznete na typovém štítku.

Pokyny k udržení:

- Přesně dodržujte následující bezpečnostní pokyny obsažené v tomto návodu a uchovejte tento návod a to i v případě, že se svítilna již nepoužije.

Udržování bezpečnosti:

Uspořádejte nepoužívaná zařízení nebo vady způsobené nesprávným používáním tohoto svítilna, svítilna se smí používat pouze pro předem stanovené účely, například nepoužívejte vnitřní svítilno ve venkovním prostředí.

Nepoužívejte svítilnu pro účely, které nejsou v návodu uvedeny.

Konektory a elektrická zařízení musí být bez tuku a nečistot.

Uspořádejte nepoužívaná zařízení nebo vady způsobené nesprávným používáním tohoto svítilna, svítilna se smí používat pouze pro předem stanovené účely, například nepoužívejte vnitřní svítilno ve venkovním prostředí.

Uspořádejte nepoužívaná zařízení nebo vady způsobené nesprávným používáním tohoto svítilna, svítilna se smí používat pouze pro předem stanovené účely, například nepoužívejte vnitřní svítilno ve venkovním prostředí.

Udržování bezpečnosti:

Uspořádejte nepoužívaná zařízení nebo vady způsobené nesprávným používáním tohoto svítilna, svítilna se smí používat pouze pro předem stanovené účely, například nepoužívejte vnitřní svítilno ve venkovním prostředí.

EST

Seguretat d'ús
Llegiu atentament les instruccions de seguretat i de muntatge contingudes en aquest manual, i conserveu aquest manual, també quan la llum ja estigui muntada.

- Recomanacions:**
 - No utilitzeu aquesta llum per a cap altra funció que no sigui la que està dissenyada per a fer.
 - Comproveu que totes les parts siguin correctes abans de muntar.
 - Les connexions i els elements de connexió han d'estar lliures de greix i de pols.

Descripció dels símbols:
Totes les símbols vàlides per a aquesta llum es troben a l'etiqueta del producte i a l'embalatge.

- Basse tensió, baixa tensió de seguretat
- Tensió en Volt
- Potència en Watt

- Grau de protecció de la llum contra els efectes externs. Trobeu el grau de protecció corresponent a l'etiqueta de classificació.

Instruccions de manteniment:

- Netegeu la superfície de la llum només amb un drap tendre i sec.
- La llum no s'ha d'emmagatzemar en un espai tancat i tancat.
- Netegeu la llum només amb un drap tendre i sec.

Consells per a la protecció ambiental:

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Consells per a la protecció ambiental:

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Consells per a la protecció ambiental:

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

EST

Seguretat d'ús

Llegeu atentament les instruccions de seguretat i de muntatge contingudes en aquest manual, i conserveu aquest manual, també quan la llum ja estigui muntada.

Recomanacions:

- No utilitzeu aquesta llum per a cap altra funció que no sigui la que està dissenyada per a fer.
- Comproveu que totes les parts siguin correctes abans de muntar.
- Les connexions i els elements de connexió han d'estar lliures de greix i de pols.

Descripció dels símbols:
Totes les símbols vàlides per a aquesta llum es troben a l'etiqueta del producte i a l'embalatge.

-  Basse tensió, baixa tensió de seguretat
-  Tensió en Volt
-  Potència en Watt

-  Grau de protecció de la llum contra els efectes externs. Trobeu el grau de protecció corresponent a l'etiqueta de classificació.

Instruccions de manteniment:

- Netegeu la superfície de la llum només amb un drap tendre i sec.
- La llum no s'ha d'emmagatzemar en un espai tancat i tancat.
- Netegeu la llum només amb un drap tendre i sec.

Consells per a la protecció ambiental:

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Consells per a la protecció ambiental:

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt de recollida de residus elèctrics i electrònics.

Després de l'ús, porteu aquest producte a un punt