

<b>Safety Guidelines</b> <span><span><span><span></span></span><span> </span></span>EN</span>
<p>The information contained in these Guidelines shall be studied prior to the assembly of the lighting fixture and kept until the end of the product's performance life.</p>

**Safety Requirements:**
-Installation and connection of the lighting fixture shall be conducted by a electrician.
-Attention! Cut off the power supply prior to the start of installation.
-Before connecting the lighting fixture, make sure the network technical data is in compliance with the specifications indicated on the package
-The strength of the lighting fixture attachment point shall conform to the lighting fixture weight.
-Use lighting fixtures in accordance with their intended purpose. Do not use lighting fixtures, which are designed for illumination of indoor living spaces, for outdoor applications; do not use lighting fixtures with protection less than IP44 in rooms with high humidity.
-All elements of the connection to the power supply shall be free form twists and bends.
-If an external cable or cord is damaged, it shall be replaced to avoid the hazard of electrical current-induced injury.
-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.
-Choose lamp type and power in accordance with the assembly diagram.
>If a lamp with power other than the specified one is installed, the manufacturer shall not be liable for safety and integrity of the product.
-For use in the power supply network with the voltage of not more than 220-240V.
-Do not cover the lighting fixture.
-Keep safe from children.

**Description of Symbols:**
All effective symbols are indicated on the product's package.

Protection class I. This lamp shall be connected through the protective electrical cable (yellow and green wire) to the grounding protective terminal.

Protection class II. Double or reinforced insulation is provided. Protective grounding is not required.

Protection class III. Low-voltage lighting fixture.

For indoor use only.

For outdoors use only.

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:**
-**Prior to cleaning of the product, cut off the power supply by turning off the switch.**
-Avoid moisture in the distribution box or on any part of electrical wiring.
-Before you start cleaning, wait until the lamp cools off for 10 minutes.
-Use soft dry cloth only.
-For warranty repair of the product, contact the place of purchase.
The manufacturer gives the warranty for performance of this equipment for 2 years (3 years for LED) starting from the date of delivery by distributor. The warranty obligations shall not be valid if unauthorized modifications have been introduced in the product.

**Warranty**

- For warranty repair of the product, contact the place of purchase.
- The manufacturing company provides a 2-year warranty for luminaires intended for use with lamps and 3 years for luminaires with a built-in LED module. The warranty starts from the moment you purchase the product from the distributor/importer and end at the warranty card.
- The warranty is not valid in cases of: mechanical damage to the luminaire, violation of the installation and operation conditions, as well as unauthorized changes to the product.
- Consumable parts (light bulbs, fasteners, cutters, etc.) are not covered by the manufacturer's warranty. The manufacturer reserves the right to make changes to the design and configuration of the product and improvements that do not impair the technical characteristics of the product without prior notice.
- Keep ai packing until after a successful installation and retain the instructions for the future reference.
- Standards, Regulations, Requirements EC is on the first place.

<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>

<b>Notă de siguranță</b> <span><span><span><span></span></span><span> </span></span>RO</span>
<p>Informațiile conținute în acest manual trebuie citite înainte de ~zare de asamblare și de a stoca până la sfârșitul duratei de viață a produsului.</p>

**Conține de securitate:**
-Instalarea și conectarea lămpii trebuie să fie efectuată de către o persoană competentă.
-Atenție! Înainte de a începe instalarea, opriți alimentarea.
-Asigurați-vă că datele tehnice corespund rețelei de date specificate pe ambalaj înainte de a conecta aparatul de iluminat. -Montarea rezistenței de prindere trebuie să corespundă greutateii sale.
-Folosiți luminiile de pe scob. Lămpi utilizate pentru a lumina spațiile de locuit interioare, nu utilizați pe strădă, cu protecție lămpă cu cel puțin IP44 Nu utilizați în zone cu umiditate mare.
-Toate elementele de conectare la sursa de alimentare trebuie să fie libere de răsunări de situație și învoierea.
-In cazul în care un cablu sau un cablu extern este deteriorat, acesta trebuie să fie înlocuit, pentru a evita riscul de rănire, soc electric.
-Înainte de a înlocui becurile trebuie să fie închise și să aștepte până când becul se răcește.
-Năgești tipul și puterea lămpii, a declarat în diagrama de asamblare. Atunci când setarea alta decât producătorului lămpi capacitatea declarată nu poartă răspundere pentru siguranța produsului.
-Pentru utilizarea cu rețea nu depășiște tensiune de 220-240V. -Nu acoperiți corpul de iluminat.
-A se păstra departe de copii.

**Caracter Descriere:**
Toate caracterele existente pe ambalaj produsului.

Clasa de protecție I. Această lămpă trebuie să fie conectat la un cablu de alimentare de protecție (cablu galben-verde) c borna de legare la pământ.

Clasa de protecție II. Există, izolație dublă sau întârită. Este nevoie de protecție prin împănțnare.

Clasa de protecție III. Lămpă de joasă tensiune.

Se utilizează numai în interior.

Utilizată numai în aer liber.

Nu aşezați produsul în deseurile menajere obisnuite. Înainte de sfârşitul ciclului său de viaţă. Trebuie să fiți dispus într-o locație desemnată pentru deseurile electrice.

**Instrucțiuni de instalare:**
-Înainte de a curăța produsul, deconectați sursa de alimentare prin oprirea comutatoareului.
-Evitați umedelea în cutia de joncțiune sau la oricare dintr-o cablău.
-Înainte de a începe curățarea, lăsați lampa să se răcească timp de 10 minute.
-Folosiți doar o cârpă moale și uscată.
-Pentru ca produsul de reparați de garanție, vă rugăm să contactați locul de vânzare.
**Caracter Descriere:**
Toate caracterele existente pe ambalaj produsului.

Ochraza Trida I. Teto lampa musí být připojen k ochrannému napájecí kabel (žluto-zelený vodič) k ochranný vodič.

Ochraza Trida II. Tam je dvojitá nebo zesílená izolace. Je nutná ochranná uzemnění.

Ochranná trída III. nízkého napětí lamp.

Používejte pouze ve vnitřních prostorách.

Používejte pouze venku.

Nepokládejte produkt ve běžným domovním odpadem před koncem jeho životního cyklu. Musíte být likvidovány v místě určeném pro elektrický odpad.

**Năvod k montáži:**
-Před čistěním produktu odpojte napájení vypnutím vypínače.
-Vyhnete se vlhkosti v krabici nebo na keruokulí vedení.
-Před zahájením čistění, nechejte lampu vychladnout po dobu 10 minut.
-Používejte pouze měkký suchý hadřík.
-V případě záruční opravy výrobku, obraťte se na prodejce.
Výrobce garantuje pouze zařízení po dobu 2 let (3 let - LED, počínaje datem dodání distributora. Závka neplatí v případě neautorizovaných změn na výrobku.
**Závka**

- Pro záruční opravy výrobku se obraťte na místo nákupu.
- Společnost výrobce poskytuje 2letou záruku na svítidla určená pro použití se žárovkami a 3letou záruku na svítidla s integrovaným LED modulem. Záruka začíná dnem nákupu výrobku u distributora/dovozce a vyplněním záručního listu.
- Závka se nevztahuje na případy: mechanického poškození svítidla, jeho nesprávné instalace a používání a na případy neautorizovaných úprav výrobku.
- Závka výrobce se nevztahuje na spotřební díly (žárovky, upevňovací prvky atd.). Výrobce si vyhrazuje právo provádět změny v konstrukci a vybavení výrobku a jeho výkonnosti, která nenasrňují technické vlastnosti výrobku, a to před bezpřekochno upozornění
- Usochevje vsechny čtyry až do dokončení instalace a uschovejte si návod k použití po budoucí použití.
- Standarty, normy a požadavky EU jsou prioritou.

<b>Sicherheitshinweis</b> <span><span><span><span></span></span><span> </span></span>DE</span>
<p>Die Informationen, die diese Anleitung enthält, sind vor dem Zusammenbau der Leuchte aufmerksam durchzulesen und bis zum Ablauf derer Lebensdauer aufzubewahren.</p>

**Sicherheitsanforderungen:**
-Die Installation und der Anschluss der Leuchte sollten durch qualifizierte Fachkräfte erfolgen.
-Achtung! Vor der Installation die Stromversorgung abschalten.
-Vergewissern Sie sich vor dem Anschluss der Leuchte, dass die technischen Daten des Stromnetzes mit den Daten übereinstimmen, die auf der Verpackung stehen.
-Bei der Montage der Leuchte an Wand oder Decke ist auf eine sichere Befestigung (unter Rücksichtnahme des Gewichts der Leuchte) zu achten.
-Die Leuchten nur bestimmungsgemäß verwenden. Die zur Innenbeleuchtung von Wohnräumen geeigneten Leuchten nicht im Freien benutzen. Die Leuchten mit einer Schutzklasse unter IP 44 nicht in Räumen mit hoher Feuchtigkeit benutzen.
-Alle Teile für den Netzanschluss sollten frei von Verdrehungen und Knicken sein.
-!st das Außenkabel bzw. die Außenleitung beschädigt worden, so ist dieses / diese zu ersetzen, um eine Verletzung durch einen Stromschlag vorzubeugen.
-Bevor man Lampen in der Leuchte ersetzt, ist die Stromversorgung abzuschalten. Es sollte gewartet werden, bis die Lampen abgekühlt sind.
-Wählen sie den Typ und die Leistung der Lampe, die im Schema für die Montage angegeben sind. Bei der Installation einer Lampe mir einer anderen Leistung, als vom Hersteller angegeben, übernimmt der Hersteller keine Verantwortung für mögliche Schäden am Produkt.
-Geeignet für Stromnetze mit einer Spannung von max. 220-240 V.
-!Die Leuchte nicht abdecken.
-Von Kindern fern halten

**Beschreibung der Symbole:**
Alle gültigen Symbole stehen auf der Verpackung des Erzeugnisses.

Schutzklasse I. Diese Lampe ist durch ein Schutzkabel (gelb-grüne Leitung) mit dem Schutzklemme der Erdung anzuschließen.

Schutzklasse II. Es ist eine doppelte bzw. verstärkte Isolierung vorhanden. Die Schutzerdung wird nicht benötigt.

Schutzklasse III. Niederspannungsleuchte.

Nur im Innenraum benutzen.

Nur im Freien.

Das Erzeugnis nicht mit dem Hausmüll entsorgen. Sie müssen es bei einer Einrichtung entsorgen, die zur Entsorgung von elektrischen Geräten geeignet ist.

**Bedienungsanweisung:**
-Vor der Reinigung des Erzeugnisses die Stromversorgung mit dem Schalter unterbrechen.
-!Das Eindringen von Feuchtigkeit in den Verteilerkasten oder auf jeden Teil der Leituny vermeiden.
-Vor der Reinigung die Lampe für einen Zeitraum von 10 Minuten abkühlen lassen.
-Nur ein weiches trockenes Tuch benutzen.
-Für Reparaturen aufgrund von Garantieleistungen wenden Sie sich an die Verkaufsstelle.
Der Hersteller garantiert die Funktion des Geräts über den Zeitraum für 2 Jahres (3 Jahren - LED) nach der Lieferung durch den Fachhändler. Die Garantiepflichtungen gelten nicht, wenn das Erzeugnis ohne Genehmigung manipuliert wurde.

**Garanție**

- Für Garantiereparaturen wenden Sie sich bitte an den Händler am Ort des Kaufs.
- Der Hersteller gewährt eine 2-Jahres-Garantie für Leuchten, die für die Verwendung mit Glühlampen vorgesehen sind, und eine 3-Jahres-Garantie für Leuchten mit einem integrierten LED-Modul. Die Garantie beginnt mit dem Kauf des Produktes beim Händler/Importeur und der Ausfüllung der Garantiekarte.
- Die Garantie gilt nicht in folgenden Fällen: mechanische Beschädigung der Leuchte, unsachgemäße Installation– und Betriebsbedingungen sowie unrichtige Änderungen am Produkt.
- Verschleißteile (Glühlampen, Befestigungen usw.) fallen nicht unter die Herstellergarantie. Der Hersteller behält sich das Recht vor, ohne vorherige Ankündigung Änderungen und Verbesserungen an der Konstruktion des Produktes und am Lieferumfang vorzunehmen, ohne dass dadurch technische Daten des Produktes beeinträchtigt werden.
- Bewahren Sie bitte die gesamte Verpackung bis zum Abschluss der Installation und die Anleitung zur späteren Verwendung auf.
- Standards, Normen und Vorschriften der EU sind vorrangig.

<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>

<b>Bezpečnostní upozornění</b> <span><span><span><span></span></span><span> </span></span>CZ</span>
<p>Informace obsažené v tomto manuálu je třeba číst před montáží objímky a použít až do konce životnosti produktu.</p>

**Bezpečnostní požadavky:**
-Instalace a připojení lampy by měly být prováděny odborně způsobilou osobou.
-Pozor! Před zahájením instalace vypněte napájení.
-Ujistěte se, že technické údaje odpovídají sítí údajů uvedených na obalu Před připojením svítidla.
-!Kouk dojde k poškození vnější kabel nebo kabel, musí být vyměněni, aby se zabránilo riziku úrazu elektrickým proudem.
-Používejte svítidla na úhel. Lampy slouží k osvětlení vnitřních obytné prostory, nepoužívejte na ulici, s ochranou lampy alespoň IP44 nepoužívejte v místech s vysokou vlhkostí.
-Všechny prvky připojení do elektrické sítě musí být bez zvrátá a Kinks.
-!Kouk dojde k poškození výrobku, obraťte se na prodejce.
-Výrobce garantuje pouze zařízení po dobu 2 let (3 let - LED, počínaje datem dodání distributora. Závka neplatí v případě neautorizovaných změn na výrobku.
**Znak Popis:**
Všechny stávající znaky na obalu výrobku.

**Charakter Descriere:**
Toate caracterele existente pe ambalaj produsului.

Ochraza Trida I. Teto lampa musí být připojen k ochrannému napájecí kabel (žluto-zelený vodič) k ochranný vodič.

Ochraza Trida II. Tam je dvojitá nebo zesílená izolace. Je nutná ochranná uzemnění.

Ochranná trída III. nízkého napětí lamp.

Používejte pouze ve vnitřních prostorách.

Používejte pouze venku.

Nepokládejte produkt ve běžným domovním odpadem před koncem jeho životního cyklu. Musíte být likvidovány v místě určeném pro elektrický odpad.

**Năvod k montáži:**
-Před čistěním produktu odpojte napájení vypnutím vypínače.
-Vyhnete se vlhkosti v krabici nebo na keruokulí vedení.
-Před zahájením čistění, nechejte lampu vychladnout po dobu 10 minut.
-Používejte pouze měkký suchý hadřík.
-V případě záruční opravy výrobku, obraťte se na prodejce.
Výrobce garantuje pouze zařízení po dobu 2 let (3 let - LED, počínaje datem dodání distributora. Závka neplatí v případě neautorizovaných změn na výrobku.
**Závka**

- Pro záruční opravy výrobku se obraťte na místo nákupu.
- Společnost výrobce poskytuje 2letou záruku na svítidla určená pro použití se žárovkami a 3letou záruku na svítidla s integrovaným LED modulem. Záruka začíná dnem nákupu výrobku u distributora/dovozce a vyplněním záručního listu.
- Závka se nevztahuje na případy: mechanického poškození svítidla, jeho nesprávné instalace a používání a na případy neautorizovaných úprav výrobku.
- Závka výrobce se nevztahuje na spotřební díly (žárovky, upevňovací prvky atd.). Výrobce si vyhrazuje právo provádět změny v konstrukci a vybavení výrobku a jeho výkonnosti, která nenasrňují technické vlastnosti výrobku, a to před bezpřekochno upozornění
- Usochevje vsechny čtyry až do dokončení instalace a uschovejte si návod k použití po budoucí použití.
- Standarty, normy a požadavky EU jsou prioritou.

<b>Manual de seguridad</b> <span><span><span><span></span></span><span> </span></span>ES</span>
<p>Es necesario leer atentamente la información, contenida en este manual, antes de montar la lámpara y guardarla hasta la expiración del plazo de uso de la lámpara.</p>

**Requerimientos de seguridad:**
-!La instalación y la conexión de la lámpara se deben realizar por un profesional.
-!Atención! Antes de empezar la instalación, desconecte la electricidad.
-Antes de conectar la lámpara asegurese que las características técnicas de la red eléctrica coincidan con los datos en la caja.
-!La fuerza de resistencia de la sujeción de la lámpara tiene que corresponder a su peso.
-!Utilice la lámpara según su uso. Las lámparas destinadas a la iluminación de interiores no se pueden utilizar en el exterior y las lámparas con protección menos de IP44 no se pueden utilizar en lugares con alta humedad.
-!Todos los elementos de conexión a la red eléctrica no pueden estar enrollados o doblados.
-Si el cable exterior está dañado tiene que ser reemplazado para evitar un accidente con la corriente eléctrica.
-!Antes de cambiar las bombillas es necesario desconectar la lámpara y esperar a que las bombillas se enfíen.
-!Elija el tipo y la potencia de las bombillas conforme el esquema de montaje. Si instala una bombilla diferente a la indicada, el fabricante no se hace cargo de incidencias.
-Para utilizar en la red eléctrica da no más de 220-240V.
-No cubra la lámpara.
-Mantenga alejada de los niños.

**Descripción de los símbolos:**
Todos los símbolos están indicados en el embalaje del artículo.

Clase de protección I. Esta lámpara tiene que estar conectada con un cable protector (cable de color verde-amarillo) con un borde protector con conexión a masa.

Clase de protección II. Tiene aislamiento doble y reforzado. No hace falta conexión a masa protectora.

Clase de protección III. La lámpara es de tensión baja.

Para utilizar solo en el interior.

Utilizar únicamente en exteriores.

No ponga la lámpara junto con desechos domésticos. Debe desecharla en los lugares habilitados para los desechos eléctricos.

**Manual de mantenimiento:**
-Antes de limpiar el artículo tiene que ser desconectado utilizando el interruptor.
-Evite la humedad en la caja de distribución o en cualquier parte del cableado eléctrico.
-Antes de limpiar la lámpara déjela enfriar unos 10 minutos.
-!Utilice solo tela suave y seca.
-!No abra el módulo de instalación de la lámpara.
-El fabricante garantiza el funcionamiento de este artículo durante 2 años (tre años - LED) empezando desde la fecha de su entrega por el distribuidor. La garantía no cubre en caso de realizar modificaciones no permitidas del artículo.

**Garanția**

- Para la reparación de garantía del artículo diríjase al lugar de compra.
- La empresa fabricante otorga 2 años de garantía para las lámparas destinadas a ser usadas con bombillas 3 años para las lámparas con el módulo LED integrado. La garantía inicia a partir de adquirir la mercancía al distribuidor/importador y rellenar el talón de garantía.
- La garanția nu es validă en los casos de: deterioro mecánico de la lámpara, modificación de las condiciones de montaje y explotación, así como modificación desautorizada del artículo.
- A las piezas de consumo (bombillas, fijación, etc) no se extiende la garantía del fabricante. El fabricante se reserva el derecho a modificar la estructura y el contenido del artículo y hacer el perfeccionamiento que no empeore las características técnicas del artículo sin notificación previa.
- Guarde todo el envase hasta terminar la instalación y conserve las instrucciones para ser usadas en adelante.
- Están en prioridad los estándares, las normas y los requisitos de la UE

<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>

<b>Aviso de segurança</b> <span><span><span><span></span></span><span> </span></span>PT</span>
<p>As informações contidas neste manual deve ser lido antes da ~xação do montagem e armazenar até acabar com a vida do produto.</p>

**Requisitos de segurança:**
-Instalação e ligação da lâmpada deve ser realizado por uma pessoa competente.
-Aviso! Antes de começar a instalação, desligue a energia.
-Certifique-se de que as especificações técnicas correspondem à rede de dados especificado na embalagem antes de ligar a luminária.
-Montagem força de fixação deve corresponder ao seu peso.
-Use luvas de proteção.
-Lâmpadas usadas para iluminar os espaços internos, não utilize na rua, com a proteção da lâmpada, pelo menos, IP44 Não utilizar em áreas de alta umidade.
-Todos os elementos da conexão com a fonte de alimentação deve estar livre de volutas e torções.
-Se um cabo ou fio externo está danificado, deve ser substituído para evitar o risco de lesões, choque elétrico.
-Antes de substituir as lâmpadas deve ser desligado e aguarde até que a lâmpada arefaça.
-Escolha o tipo ea potência da lâmpada, disse no diagrama de montagem. Ao violação de las condiciones de montaje y explotación, así como modificación desautorizada del artículo.
-Udridgej mimo dosah dětí.
-Para utilização com alimentação não tensão superior a 220-240V.
-Não cubra a luminária.
-Mantenha longe das crianças.

**Descrição da personagem:**
Todos os personagens existentes na embalagem do produto.

Protección Classe I. Esta lámpara deve ser conectado amo cabo de alimenta o de prote o filo verde-amarillo) c terminal de prote de protección.

Classe de proteção II. Há isolamento duplo ou reforçado. Terra de proteção é necessária.

Classe de proteção III. lâmpada de baixa tensão.

Use apenas em ambientes fechados.

Use apenas ao ar livre.

Não coloque o produto no lixo doméstico habitual antes o fim do seu ciclo de vida. Você tem que ser descartado em um local designado para resíduos elétricos.

**Instruções de instalação:**
-Antes de limpar o produto, desligue o fornecimento de energia, desligando o interruptor.
-Evite a umidade na caixa de distribuiçãoX ou a qualquer um a fia o.
-Antes de iniciar a limpeza, deixe a l/âmpada esfriar por 10 minutos.
-Use apenas um pano macio e seco.
-!Por produto de repara o de garantia, entre em contato com o local de compra. O fabricante garante o funcionamento do equipamento dentro por 2 anos (3 anos - LED), a partir da data de entrega do distribuidor. A garantia não se aplica no caso de alterações não autorizadas ao produto.

**Garanția**

- Para reparação conforme a garantia do produto, por favor contacte o local de venda.
- A empresa - fabricante da uma garantia de 2 anos para os candeeiros concebidos para serem utilizados com lâmpadas e uma garantia de 3 anos para os candeeiros com um módulo LED embuído. A garantia tem início no momento da compra do produto ao distribuidor/importador e do preenchimento do cartão de garantia.
- A garanția nu se aplica em casos de: danos mecânicos do candeeiro, instalação, montagem ou utilização incorretas, bem como modificações não autorizadas do produto.
- As peças que podem ser substituídas (lâmpadas, fixações, etc) não estão cobertas pela garantia do fabricante. O fabricante reserva-se o direito de efetuar as alterações e melhorias na estrutura e conjunto de peças do produto sem aviso prévio, sem alterar as características técnicas do produto.
- Guarde a embalagem até a conclusão da instalação e guarde as instruções para utilização no futuro.
- Os padrões, normas e requisitos da UE são uma prioridade.

<b>Istruzioni di Sicurezza</b> <span><span><span><span></span></span><span> </span></span>IT</span>
<p>È necessario leggere le informazioni contenute in questo manuale prima di iniziare il montaggio della lampada, e conservare il manuale per tutta la vita del prodotto.</p>

**Requisiti di Sicurezza:**
-!L'installazione e il collegamento della lampada devono essere effettuati da una persona competente.
-Attenzione! Prima di iniziare l'installazione, togliere la corrente.
-!Prima di collegare la lampada, assicurarsi che i dati tecnici della rete corrispondano ai dati specificati sulla confezione.
-!L'installazione della lampada dev'essere adeguata al suo peso.
-!l'utilizzo deve essere conforme alla destinazione d'uso. Le lampade sono progettate per l'illuminazione di spazi abitativi interni. Non utilizzarle all'aperto e in caso di ambienti umidi, il grado di protezione non dev'essere inferiore a IP44.
-Tutti gli elementi di connessione alla rete di alimentazione devono essere privi di pieghe e toriture.
-!l'utilizzo deve essere conforme alla destinazione d'uso. Le lampade sono progettate per l'illuminazione di spazi abitativi interni. Non utilizzarle all'aperto e in caso di ambienti umidi, il grado di protezione non dev'essere inferiore a IP44.
-Tutti gli elementi di connessione alla rete di alimentazione devono essere privi di pieghe e toriture.
-Si il cavo esterno o il cavo di alimentazione sono danneggiati, è necessario togliere la corrente per evitare il rischio di scossa elettrica o danni all'apparecchio.
-!Prima di sostituire le lampadine, è necessario togliere la corrente e attendere che la lampada si raffreddi.
-!Scegliere il tipo di lampadina indicato nello schema di montaggio. Se si monta una lampadina con caratteristiche diverse da quelle suggerite, il produttore declina ogni responsabilità sulla sicurezza del prodotto.
-Voltageo massimo 220-240V.
-Non coprire la lampada.
-Tenere lontano dalla portata dei bambini.

**Descrizione del Simbolo:**
Tutti i simboli sono indicati sulla confezione.

Classe di protezione I. Questa lampada deve essere collegata ad un cavo di protezione (filo giallo-verde) con terminali di terra.

Classe di protezione II. C'è isolamento doppio o rinforzato. La messa a terra non è necessaria.

Classe di protezione III. Lampada a bassa tensione.

Utilizzare solo in ambienti chiusi.

Utilizzare soltanto all'aperto.

La distanza minima dalla lampada a qualsiasi oggetto illuminato è indicata in metri. Si prega di verificare la distanza esatta sull' etichetta del prodotto.

**Istruzioni di manutenzione**
-!Prima di pulire il prodotto, scollegare l'alimentazione elettrica spegnendo l'interruttore.
-Tenere la scatola e i componenti elettrici lontani da ambienti umidi.
-!Prima di iniziare la pulizia, lasciare raffreddare la lampada per 10 minuti.
-Utilizzare solo un panno morbido e asciutto.
-!Per i prodotti di riparazione in garanzia, si prega di contattare il rivenditore.
-!Prima di riparare tutti gli imballaggi fino al completamento dell'installazione.
La garanzia non si applica nel caso di modifiche non autorizzate al prodotto.

**Garanția**

- Per la riparazione in garanzia del prodotto, contattare il punto vendita.
- L'azienda produttrice offre una garanzia di 2 anni per le lampade progettate per l'uso con lampadine e di 3 anni per le lampade con modulo LED integrato. La garanzia inizia dal momento di acquisto del prodotto da un distributore/importatore e di compilazione della scheda di garanzia.
- La garanția nu se aplica in caso di: danni meccanici alla lampada, violazione delle condizioni di installazione e funzionamento, nonché modifica non autorizzata del prodotto.
- I materiali di consumo (lampadine, elementi di fissaggio, ecc) non sono coperti dalla garanzia del produttore. Il produttore si riserva il diritto di apportare modifiche al design e alla configurazione del prodotto e miglioramenti che non pregiudichino le caratteristiche tecniche del prodotto, senza preavviso.
- !Prima di riparare tutti gli imballaggi fino al completamento dell'installazione, così come le istruzioni d'uso.
- !Prevaglino gli standard, le norme e i requisiti dell'UE.

<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>
<span></span>	<span></span>

<b>Emniyet uyarısı</b> <span><span><span><span></span></span><span> </span></span>TR</span>
<p>Bu kılavuzda yer alan bilgiler montaj fktürü önce okunak ve ürünüñ ömürünü sonuna kadar saklamak gerekir.</p>

**Güvenlik gereksinimleri:**
-Montaj ve lamba bağlantı yetkili bir kişi tarafından yapılmalıdır.
-Uyarı! Yuklemeye başlamadan önce, gücü kapatın.
-Teknik veriler amatirler bağlamadan önce paketiñ üzerinde belirtilen veri ağına uygun olduğundan emin olun.
-Montajı fiksür gücü, ağırlığı karşılayı gelmelidir.
-Amacıyla kullanın. İy ve yaşam alanını aydınlatmak için kullanılan lambalar, en az IP44 yüksek nem alanlarda kullanılmayn lamba kuruma, sokakta kullanılmayn.
-Güc kaynağına bağlantı turnı unsurtarı konvima arndırması olmalıdır.
-Harici kablo veya kablosu zarar görmüşse, yarılanma, elektrik çarpması riskini önlemek için değiştirilmisı gerekir.
-Ampuller deęiřtirmeden önce kapatın ve ampul soğuyana kadar bekleyin gerekir.
-Lambann türünü ve gücü seçin, montaj kapasitesini süyleyin. Lambann üreticisi diřnirdaki ayrılarcan beyan gemasinde ürünüñ günlükleri için sorumluuk taşıyamaktadı.
-Sadece kullanılan için 220-240V geçmeyen voltaja.
-Armatür örtmeyin.
-Çocuklardan uzak tutunuz.

**Sembollerin anlamı:**
Tum geçeri semboler ünñ ambalajında belirtilmiştir.

Koruma sınıfı I. Bu lamba koruyucu bir elektrik kablosuyla (sarı-yeşil kablo) koruyucu bir topraklama terminaline bağlanmalıdır.

Koruma

