

## **CZ – DEKORAČNÍ LED ŽÁROVKY**

### **Bezpečnostní pokyny:**

Dekorační LED žárovky by měly být používány pouze v suchých prostorách. Není doporučeno je umisťovat do vlhkých nebo mokrých prostředí, jako jsou koupelny, pokud nejsou výslově určeny pro venkovní použití. Dekorační skleněné žárovky by neměly být vystaveny kontaktu s vodou nebo vlhkostí. Případné prasknutí skleněného obalu by mohlo vést k elektrickému šoku. Při používání dekorativních LED žárovek se doporučuje se jich nedotýkat, protože by se mohly přehřát, což by mohlo vést k poškození žárovky nebo riziku popálenin. Používejte pouze napájecí zařízení a zásuvky, které odpovídají specifikacím žárovky. Nedodržení správného napětí může způsobit poruchu nebo zkraty, což může vést k poškození žárovky nebo elektrickým nehodám. Před výměnou nebo instalací žárovky vždy vypněte elektrický okruh, aby se předešlo nebezpečí elektrického šoku. Ujistěte se, že žárovka je pevně usazena v určeném svítidle. Dekorační LED žárovky jsou křehké a mohou se snadno rozbit. Při manipulaci s rozbitou žárovkou vždy používejte ochranné rukavice. Pokud je žárovka poškozená nebo již nefunguje, doporučuje se ji odložit na určené sběrné místo pro elektrické a elektronické zařízení, aby byla správně recyklována a zpracována. Ujistěte se, že LED žárovky jsou instalovány v odpovídajících svítidlech. Některé dekorativní LED žárovky nejsou určeny pro všechny typy svítidel a mohou být kompatibilní pouze s určitými typy svítidel (např. s krytem nebo ochranným sklem). Dekorační LED žárovky je třeba chránit před intenzivními teplotami a přímým slunečním zářením, protože mohou ovlivnit jejich výkon a životnost. Pravidelně kontrolujte stav žárovky. Pokud dojde k poškození, prasknutí nebo jiným viditelným problémům, žárovku okamžitě vyměňte.

## **SK - DEKORAČNÉ LED ŽIAROVKY**

### **Bezpečnostné pokyny:**

Dekoračné LED žiarovky by mali byť používané len v suchých priestoroch. Nie je odporúčané umiestňovať ich do vlhkých alebo mokrých prostredí, ako sú kúpeľne, pokiaľ nie sú výslovne určené na vonkajšie použitie. Dekoračné sklenené žiarovky by nemali byť vystavené kontaktu s vodou alebo vlhkosťou. Prasknutie skleneného obalu môže viesť k elektrickému šoku. Pri používaní dekoratívnych LED žiaroviek sa odporúča, aby sa ich nedotýkali, pretože sa môžu prehriat, čo môže viesť k poškodeniu žiarovky alebo riziku popálenín. Používajte len napájacie zariadenia a zásuvky, ktoré zodpovedajú špecifikáciám žiarovky. Nedodržanie správneho napäťia môže spôsobiť poruchu alebo skratu, čo môže viesť k poškodeniu žiarovky alebo elektrickým nehodám. Pred výmenou alebo inštaláciou žiarovky vždy vypnite elektrický obvod, aby sa predišlo nebezpečenstvu elektrického šoku. Uistite sa, že žiarovka je pevne usadená v určenom svietidle. Dekoračné LED žiarovky sú krehké a môžu sa ľahko rozbiť. Pri manipulácii s rozbitou žiarovkou vždy používajte ochranné rukavice. Ak je žiarovka poškodená alebo už nefunguje, odporúča sa ju odložiť na určené zberné miesto pre elektrické a elektronické zariadenia, aby bola správne recyklovaná a spracovaná. Uistite sa, že LED žiarovky sú inštalované v vhodných svietidlach. Niektoré dekoratívne LED žiarovky nie sú určené pre všetky typy svietidel a môžu byť kompatibilné len s určitými typmi svietidel (napr. s krytom alebo ochranným sklom). Dekoračné LED žiarovky je potrebné chrániť pred intenzívnymi teplotami a priamym slnečným žiareniom, pretože môžu ovplyvniť ich výkon a životnosť. Pravidelne kontrolujte stav žiarovky. Ak dojde k poškodeniu, prasknutiu alebo iným viditeľným problémom, žiarovku okamžite vymeňte.

## **PL - DEKORACYJNE ŻARÓWKI LED**

### **Wskazówki bezpieczeństwa:**

Dekoracyjne żarówki LED powinny być używane tylko w suchych pomieszczeniach. Nie zaleca się umieszczania ich w wilgotnych lub mokrych środowiskach, takich jak łazienki, chyba że są one wyraźnie przeznaczone do użytku zewnętrznego. Szklane dekoracyjne żarówki nie powinny mieć kontaktu z wodą ani wilgocią. Pęknięcie szkłanej obudowy może prowadzić do porażenia prądem. Podczas używania dekoracyjnych żarówek LED zaleca się, aby ich nie dотykać, ponieważ mogą się one przegrzać, co może prowadzić do uszkodzenia żarówki lub ryzyka oparzeń. Używaj tylko zasilacz i gniazdek, które odpowiadają specyfikacjom żarówki. Niezgodność z wymaganym napięciem może spowodować uszkodzenie lub zwarcie, co może prowadzić do awarii żarówki lub wypadków elektrycznych. Przed wymianą lub instalacją żarówki zawsze wyłącz obwód elektryczny, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem. Upewnij się, że żarówka jest prawidłowo zamocowana w przeznaczonym oprawie. Dekoracyjne żarówki LED są kruche i mogą łatwo pęknąć. Podczas manipulowania zepsutą żarówką zawsze używaj rękawic ochronnych. Jeśli żarówka jest uszkodzona lub przestała działać, należy ją oddać do odpowiedniego punktu zbiórki urządzeń elektrycznych i elektronicznych w celu prawidłowej recyklingu i przetworzenia. Upewnij się, że żarówki LED są instalowane w odpowiednich oprawach. Niektóre dekoracyjne żarówki LED nie są przeznaczone do wszystkich typów opraw i mogą być kompatybilne tylko z określonymi rodzajami opraw (np. z osłoną lub ochronnym szkłem). Dekoracyjne żarówki LED należy chronić przed wysokimi temperaturami i bezpośrednim światłem słonecznym, ponieważ mogą one wpływać na ich wydajność i trwałość. Regularnie sprawdzaj stan żarówki. Jeśli dojdzie do uszkodzenia, pęknięcia lub innych widocznych problemów, natychmiast wymień żarówkę.

## **HU - DEKORATÍV LED IZZÓK**

### **Biztonsági utasítások:**

A dekoratív LED izzókat csak száraz helyeken szabad használni. Nem ajánlott őket nedves vagy vizes környezetben elhelyezni, például fürdőszobákban, hacsak nincsenek kifejezetten kültéri használatra tervezve. Az üveg dekoratív izzókat nem szabad vízzel vagy nedvességgel érintkezniük. Az üveg burkolat törése áramütést okozhat. A dekoratív LED izzók használata során ajánlott nem érinteni őket, mivel túlmelegedhetnek, ami a izzó meghibásodásához vagy égési sérülésekhez vezethet. Csak olyan tápegységeket és aljzatokat használjon, amelyek megfelelnek az izzó specifikációinak. A helytelen feszültség használata meghibásodáshoz vagy zárlathoz vezethet, amely károsíthatja az izzót vagy elektromos balesetet okozhat. Az izzó cseréje vagy telepítése előtt minden kapcsolja ki az áramkört, hogy elkerülje az áramütés veszélyét. Győződjön meg arról, hogy az izzó megfelelően van rögzítve az adott lámpatestben. A dekoratív LED izzók törékenyek és könnyen eltörhetnek. Ha törött izzóval dolgozik, minden viseljen védőkesztyűt. Ha az izzó megsérült vagy már nem működik, javasolt azt az elektronikai hulladékgyűjtő pontokra elhelyezni a megfelelő újrahasznosítás és feldolgozás érdekében. Győződjön meg róla, hogy a LED izzók megfelelő lámpatestekben vannak telepítve. Néhány dekoratív LED izzó nem minden lámpatesttel kompatibilis, és csak bizonyos típusú lámpatestekkel használható (például fedéllel vagy védőüveggel). A dekoratív LED izzókat védeni kell az intenzív hőmérséklettől és közvetlen napfénytől, mivel ezek befolyásolhatják teljesítményüket és élettartamukat. Rendszeresen ellenőrizze az izzó állapotát. Ha károsodást, törést vagy más látható problémát észlel, az izzót azonnal cserélje ki.

## **EN - DECORATIVE LED BULBS**

### **Safety Instructions:**

Decorative LED bulbs should only be used in dry environments. They are not recommended for use in damp or wet areas, such as bathrooms, unless they are explicitly rated for outdoor use. Decorative glass bulbs should not come into contact with water or moisture. A broken glass enclosure could lead to electric shock. When using decorative LED bulbs, it is recommended not to touch them, as they may overheat, which could damage the bulb or cause burns. Only use power supplies and outlets that match the bulb's specifications. Using incorrect voltage may cause malfunction or short circuits, leading to damage or electrical accidents. Before replacing or installing a bulb, always turn off the electrical circuit to avoid the risk of electric shock. Ensure that the bulb is securely fitted in the designated fixture. Decorative LED bulbs are fragile and may easily break. When handling a broken bulb, always wear protective gloves. If the bulb is damaged or no longer works, it is recommended to dispose of it at a designated collection point for electrical and electronic devices for proper recycling and processing. Ensure that LED bulbs are installed in compatible fixtures. Some decorative LED bulbs are not intended for all types of fixtures and may only be compatible with certain types (e.g., with covers or protective glass). Decorative LED bulbs should be protected from extreme temperatures and direct sunlight, as these may affect their performance and lifespan. Regularly check the condition of the bulb. If damage, cracking, or other visible issues occur, replace the bulb immediately.

## **DE - DEKORATIVE LED-LAMPE**

### **Sicherheitsanweisungen:**

Dekorative LED-Lampen sollten nur in trockenen Umgebungen verwendet werden. Es wird nicht empfohlen, sie in feuchten oder nassen Bereichen wie Badezimmern zu platzieren, es sei denn, sie sind ausdrücklich für den Außenbereich geeignet. Dekorative Glühlampen sollten nicht mit Wasser oder Feuchtigkeit in Kontakt kommen. Ein Bruch des Glasgehäuses kann zu einem elektrischen Schlag führen. Beim Gebrauch dekorativer LED-Lampen wird empfohlen, diese nicht zu berühren, da sie überhitzen und die Lampe beschädigen oder Verbrennungen verursachen könnten. Verwenden Sie nur Netzteile und Steckdosen, die den Spezifikationen der Lampe entsprechen. Die Verwendung einer falschen Spannung kann zu Fehlfunktionen oder Kurzschlüssen führen, was die Lampe beschädigen oder zu elektrischen Unfällen führen kann. Schalten Sie den Stromkreis immer aus, bevor Sie eine Lampe austauschen oder installieren, um das Risiko eines elektrischen Schlags zu vermeiden. Stellen Sie sicher, dass die Lampe ordnungsgemäß in der vorgesehenen Leuchte sitzt. Dekorative LED-Lampen sind zerbrechlich und können leicht zerbrechen. Tragen Sie bei der Handhabung einer defekten Lampe immer Schutzhandschuhe. Wenn die Lampe beschädigt oder nicht mehr funktionsfähig ist, sollte sie an einer dafür vorgesehenen Sammelstelle für Elektro- und Elektronikgeräte abgegeben werden, um sie ordnungsgemäß zu recyceln und zu verarbeiten. Stellen Sie sicher, dass die LED-Lampen in geeigneten Leuchten installiert sind. Einige dekorative LED-Lampen sind nicht für alle Leuchtenarten geeignet und möglicherweise nur mit bestimmten Leuchten kompatibel (z. B. mit Abdeckung oder Schutzglas). Dekorative LED-Lampen sollten vor extremen Temperaturen und direkter Sonneneinstrahlung geschützt werden, da diese ihre Leistung und Lebensdauer beeinträchtigen können. Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand der Lampe. Wenn Schäden, Risse oder andere sichtbare Probleme auftreten, tauschen Sie die Lampe sofort aus.

## **RO - BULBI LED DECORATIVI**

### **Instrucțiuni de siguranță:**

Bulbi LED decorativi trebuie utilizati doar în medii uscate. Nu se recomandă plasarea acestora în zone umede sau expuse la apă, cum ar fi băile, cu excepția cazului în care sunt specificați pentru utilizare în exterior. Bulbi decorative din sticlă nu trebuie să intre în contact cu apa sau umezeala. O spargere a carcasei din sticlă poate duce la șoc electric. În timpul utilizării bulbilor LED decorativi, se recomandă să nu îi atingeți, deoarece se pot supraîncălzi, ceea ce poate duce la deteriorarea becului sau la riscuri de arsuri. Folosiți doar surse de alimentare și prize care corespund specificațiilor becului. Utilizarea unei tensiuni incorecte poate cauza defectarea sau scurtcircuitare, ceea ce poate duce la deteriorarea becului sau accidente electrice. Înainte de a schimba sau instala un bec, opriți întotdeauna circuitul electric pentru a evita riscul de șoc electric. Asigurați-vă că becul este fixat corect în suportul destinat. Bulbi LED decorative sunt fragili și se pot sparge ușor. Când manipulați un bec spart, purtați întotdeauna mănuși de protecție. Dacă becul este deteriorat sau nu mai funcționează, este recomandat să îl depuneți la un punct de colectare a deșeurilor electrice și electronice, pentru a fi reciclat și procesat corespunzător. Asigurați-vă că becurile LED sunt instalate în suporturi compatibile. Unele becuri LED decorative nu sunt destinate tuturor tipurilor de suporturi și pot fi compatibile doar cu anumite tipuri de suporturi (de exemplu, cu capac sau sticlă de protecție). Bulbi LED decorative trebuie protejați de temperaturi extreme și de lumina directă a soarelui, deoarece acestea pot afecta performanța și durata de viață a acestora. Verificați regulat starea becului. Dacă apar daune, fisuri sau alte probleme vizibile, înlocuiți becul imediat.

## **BG - ДЕКОРАТИВНИ LED ЛАМПИ**

### **Инструкции за безопасност:**

Декоративните LED лампи трябва да се използват само в сухи помещения. Не се препоръчва поставянето им в влажни или мокри среди, като бани, освен ако не са изрично предназначени за външна употреба. Декоративните стъклени лампи не трябва да влизат в контакт с вода или влага. Разбиването на стъклена обвивка може да доведе до електрически удар. При използване на декоративни LED лампи се препоръчва да не ги докосвате, тъй като могат да се прегреят, което може да доведе до повреда на лампата или риск от изгаряния. Използвайте само захранващи устройства и контакти, които отговарят на спецификациите на лампата. Използването на неправилно напрежение може да доведе до повреда или късо съединение, което може да увреди лампата или да предизвика електрически инциденти. Преди да смените или инсталирате лампа, винаги изключвайте електрическата верига, за да избегнете риска от електрически удар. Уверете се, че лампата е правилно поставена в предназначената за нея осветителна арматура. Декоративните LED лампи са крехки и лесно могат да се счупят. При работа с счупена лампа винаги използвайте защитни ръкавици. Ако лампата е повредена или вече не работи, препоръчва се тя да бъде предадена на съответно място за събиране на електрически и електронни устройства, за да бъде правилно рециклирана и обработена. Уверете се, че LED лампите са инсталирани в съответстващи осветителни тела. Някои декоративни LED лампи не са предназначени за всички типове осветителни тела и може да са съвместими само с определени видове осветителни тела (например с капак или защитно стъкло). Декоративните LED лампи трябва да се предпазват от екстремни температури и пряка слънчева светлина, тъй като те могат да повлият на тяхната ефективност и жизненост. Редовно проверявайте състоянието на лампата. Ако се появят повреди, пукнатини или други видими проблеми, незабавно сменете лампата.

## **UA - ДЕКОРАТИВНІ LED ЛАМПИ**

### **Інструкції з безпеки:**

Декоративні LED лампи слід використовувати тільки в сухих приміщеннях. Не рекомендується розміщувати їх у вологих або мокрих середовищах, таких як ванні кімнати, якщо вони не призначені спеціально для зовнішнього використання. Декоративні скляні лампи не повинні контактувати з водою або вологістю. Розбивання скляного корпусу може привести до електричного удару. При використанні декоративних LED ламп не рекомендується їх торкатися, оскільки вони можуть перегрітися, що може привести до пошкодження лампи або опіків. Використовуйте тільки джерела живлення та розетки, які відповідають специфікаціям лампи. Використання неправильної напруги може спричинити поломку або коротке замикання, що може привести до пошкодження лампи або електричних нещасних випадків. Перед заміною або встановленням лампи завжди вимикайте електричний ланцюг, щоб уникнути ризику електричного удару. Переконайтесь, що лампа надійно встановлена в призначенному для неї світильнику. Декоративні LED лампи є крихкими і можуть легко розбитися. Під час роботи з розбитою лампою завжди використовуйте захисні рукавички. Якщо лампа пошкоджена або більше не працює, її слід здати до спеціалізованого пункту збору електричних та електронних пристрійв для належної переробки та утилізації. Переконайтесь, що LED лампи встановлені у відповідних світильниках. Декоративні LED лампи не призначені для всіх типів світильників і можуть бути сумісні лише з певними типами світильників (наприклад, з кришкою або захисним склом). Декоративні LED лампи слід захищати від екстремальних температур і прямого сонячного світла, оскільки це може вплинути на їх ефективність і термін служби. Регулярно перевіряйте стан лампи. Якщо виникають пошкодження, тріщини або інші видимі проблеми, негайно замініть лампу.

## **LT - DEKORATYVINĖS LED LEMPOS**

### **Saugos nurodymai:**

Dekoratyvinės LED lemos turėtų būti naudojamos tik sausoje aplinkoje. Nerekomenduojama jų naudoti drėgnose ar šlapiose vietose, pavyzdžiui, vonios kambariuose, nebent jos yra aiškiai skirtos lauko naudojimui. Dekoratyvinės stiklinės lemos neturėtų patekti į kontaktą su vandeniu ar drėgme. Stiklo korpuso suskilimas gali sukelti elektros smūgi. Naudojant dekoratyvinės LED lemos, rekomenduojama jų nelieskite, nes jos gali perkaisti, kas gali sukelti lemos sugadinimą ar nudeginus. Naudokite tik maitinimo šaltinius ir lizdus, atitinkančius lemos specifikacijas. Naudojant neteisingą įtampą gali kilti gedimų arba trumpojo jungimo, kas gali pažeisti lemputę arba sukelti elektros nelaimingus atsitikimus. Prieš keičiant arba montuojant lempą, visada išjunkite elektros grandinę, kad išvengtumėte elektros smūgio rizikos. Įsitikinkite, kad lempa tvirtai įmontuota į numatyta šviestuvą. Dekoratyvinės LED lemos yra trapios ir lengvai gali sudužti. Dirbant su sulūžusia lempa, visada naudokite apsaugines pirštines. Jei lempa yra sugadinta arba nebeveikia, rekomenduojama ją perduoti įspecializuotą surinkimo punktą elektriniams ir elektroniniams įrenginiams, kad ji būtų tinkamai perdirbta ir apdorota. Įsitikinkite, kad LED lemos montuojamos tik suderinamuose šviestuvuose. Kai kurios dekoratyvinės LED lemos nėra skirtos visiems šviestuvų tipams ir gali būti suderinamos tik su tam tikrais šviestuvų tipais (pvz., su dangčiu arba apsauginiu stiklu). Dekoratyvinės LED lemos turi būti apsaugotos nuo ekstremalių temperatūrų ir tiesioginių saulės spinduliu, nes tai gali paveikti jų našumą ir tarnavimo laiką. Reguliariai tikrinkite lemos būklę. Jei pastebite pažeidimus, skilimus ar kitus matomus defektus, nedelsdami pakeiskite lempą.

## **LV - DEKORATĪVĀS LED SPULDZES**

### **Drošības norādījumi:**

Dekoratīvās LED spuldzes jāizmanto tikai sausās telpās. Nav ieteicams tās novietot mitrās vai slapjās vidēs, piemēram, vannas istabās, ja tās nav īpaši paredzētas izmantošanai ārpus telpām. Dekoratīvās stikla spuldzes nedrīkst nonākt saskarē ar ūdeni vai mitrumu. Stikla korpusa saplīšana var izraisīt elektrisko triecienu. Lietojot dekoratīvās LED spuldzes, ieteicams tās neskart, jo tās var pārkarst, kas var novest pie spuldzes bojājumiem vai apdegumiem. Lietojiet tikai barošanas ierīces un kontaktligzdas, kas atbilst spuldzes specifikācijām. Nepareizas sprieguma izmantošana var izraisīt bojājumus vai īssavienojumu, kas var sabojāt spuldzi vai radīt elektriskus negadījumus. Pirms spuldzes nomaiņas vai uzstādīšanas vienmēr izslēdziet elektrisko ķēdi, lai novērstu elektriskā trieciena risku. Pārliecinieties, ka spuldze ir stingri nostiprināta paredzētajā apgaismes ķermenī. Dekoratīvās LED spuldzes ir trauslas un var viegli saplīst. Strādājot ar saplīsušu spuldzi, vienmēr valkājiet aizsargcimdus. Ja spuldze ir bojāta vai vairs nedarbojas, ieteicams to nogādāt uz speciāliem atkritumu savākšanas punktiem, kur tiek savākti elektroniskie un elektriskie ierīču atkritumi, lai to pareizi pārstrādātu un apstrādātu. Pārliecinieties, ka LED spuldzes tiek uzstādītas atbilstošos apgaismes ķermenos. Dažas dekoratīvās LED spuldzes nav paredzētas visiem apgaismes ķermeņu tipiem un var būt savietojamas tikai ar noteiktiem apgaismes ķermeņu tipiem (piemēram, ar pārklājumu vai aizsargstiklu). Dekoratīvās LED spuldzes jāaizsargā no ekstrēmiem temperatūru apstākļiem un tiešiem saules stariem, jo tie var ietekmēt to veiktspēju un kalpošanas laiku. Regulāri pārbaudiet spuldzes stāvokli. Ja tiek novērotas bojājumi, plaisas vai citas redzamas problēmas, nekavējoties nomainiet spuldzi.

## **EE - DEKORATIIVSED LED LAMPS**

### **Turvalisuse juhised:**

Dekoratiivseid LED lampe tuleks kasutada ainult kuivades ruumides. Ei ole soovitatav paigaldada neid niisketesse või märgadesse keskkondadesse, nagu vannitoad, kui need ei ole spetsiaalselt möeldud vällistingimustes kasutamiseks. Dekoratiivsed klaasist lambid ei tohi puutuda kokku vee ega niiskusega. Klaaskorpuse purunemine võib põhjustada elektrilööki. Dekoratiivseid LED lampe kasutades ei ole soovitatav neid puudutada, kuna need võivad üle kuumeneda, mis võib põhjustada lambi kahjustusi või põletusi. Kasutage ainult toiteallikaid ja pistikupesasid, mis vastavad lambi spetsifikatsioonidele. Vale pingi kasutamine võib põhjustada rikke või lühise, mis võib kahjustada lampi või põhjustada elektrilisi õnnetusi. Enne lambi vahetamist või paigaldamist lülitage alati välja elektrivool, et vältida elektrilööki. Veenduge, et lamp oleks korralikult kinnitatud ette nähtud valgusallikasse. Dekoratiivsed LED lambid on haprad ja võivad kergesti puruneda. Purunenud lambiga töötamisel kasutage alati kaitsekindaid. Kui lamp on kahjustatud või enam ei tööta, tuleks see viia vastavasse elektroonikajäätmete kogumispunkti, et see saaks korralikult ümbertöödeldud ja töötlemiseks üle anda. Veenduge, et LED lambid oleksid paigaldatud sobivatesse valgusallikatesse. Mõned dekoratiivsed LED lambid ei ole möeldud kõigile valgusallikate tüüpidele ja võivad olla ühilduvad ainult teatud tüüpi valgusallikatega (näiteks katte või kaitseklaasiga). Dekoratiivsed LED lambid tuleb kaitsta äärmuslike temperatuuride ja otsese päikesevalguse eest, kuna need võivad mõjutada nende töövõimet ja eluiga. Kontrollige regulaarselt lambi seisukorda. Kui ilmnevad kahjustused, pragud või muud nähtavad probleemid, vahetage lamp viivitamatult välja.

## **FR - LAMPE LED DÉCORATIVES**

### **Consignes de sécurité :**

Les lampes LED décoratives doivent être utilisées uniquement dans des environnements secs. Il n'est pas recommandé de les placer dans des environnements humides ou mouillés, comme les salles de bains, à moins qu'elles ne soient explicitement conçues pour une utilisation extérieure. Les lampes décoratives en verre ne doivent pas entrer en contact avec l'eau ou l'humidité. La rupture du boîtier en verre peut entraîner un choc électrique. Lors de l'utilisation de lampes LED décoratives, il est recommandé de ne pas les toucher, car elles peuvent surchauffer, ce qui pourrait endommager la lampe ou provoquer des brûlures. Utilisez uniquement des dispositifs d'alimentation et des prises correspondant aux spécifications de la lampe. L'utilisation d'une tension incorrecte peut entraîner des pannes ou des courts-circuits, ce qui peut endommager la lampe ou causer des accidents électriques. Avant de remplacer ou d'installer la lampe, éteignez toujours le circuit électrique pour éviter le risque de choc électrique. Assurez-vous que la lampe est correctement installée dans le luminaire prévu à cet effet. Les lampes LED décoratives sont fragiles et peuvent se casser facilement. Lorsque vous manipulez une lampe cassée, portez toujours des gants de protection. Si la lampe est endommagée ou ne fonctionne plus, il est recommandé de la déposer dans un point de collecte prévu pour les appareils électriques et électroniques, afin qu'elle soit correctement recyclée et traitée. Assurez-vous que les lampes LED sont installées dans des luminaires compatibles. Certaines lampes LED décoratives ne conviennent pas à tous les types de luminaires et peuvent être compatibles uniquement avec certains types de luminaires (par exemple, avec un abat-jour ou un verre de protection). Les lampes LED décoratives doivent être protégées des températures extrêmes et de l'exposition directe au soleil, car cela peut affecter leurs performances et leur durée de vie. Vérifiez régulièrement l'état de la lampe. En cas de dommage, de fissures ou d'autres problèmes visibles, remplacez immédiatement la lampe.

## **ES - LÁMPARAS LED DECORATIVAS**

### **Instrucciones de seguridad:**

Las lámparas LED decorativas deben usarse solo en espacios secos. No se recomienda colocarlas en ambientes húmedos o mojados, como baños, a menos que estén específicamente diseñadas para uso exterior. Las lámparas decorativas de vidrio no deben entrar en contacto con agua o humedad. La rotura del cuerpo de vidrio podría causar una descarga eléctrica. Al utilizar lámparas LED decorativas, se recomienda no tocarlas, ya que podrían sobrecalentarse, lo que podría dañar la lámpara o causar quemaduras. Use únicamente fuentes de alimentación y enchufes que coincidan con las especificaciones de la lámpara. El uso de un voltaje incorrecto puede causar fallos o cortocircuitos, lo que podría dañar la lámpara o causar accidentes eléctricos. Antes de cambiar o instalar la lámpara, apague siempre el circuito eléctrico para evitar el riesgo de descarga eléctrica. Asegúrese de que la lámpara esté correctamente instalada en el accesorio de iluminación correspondiente. Las lámparas LED decorativas son frágiles y pueden romperse fácilmente. Al manipular una lámpara rota, siempre use guantes de protección. Si la lámpara está dañada o no funciona, se recomienda llevarla a un punto de recolección especializado para dispositivos eléctricos y electrónicos, para que sea reciclada y procesada correctamente. Asegúrese de que las lámparas LED estén instaladas en accesorios de iluminación compatibles. Algunas lámparas LED decorativas no están diseñadas para todos los tipos de accesorios de iluminación y pueden ser compatibles solo con ciertos tipos de accesorios (por ejemplo, con una cubierta o vidrio protector). Las lámparas LED decorativas deben protegerse de temperaturas extremas y de la exposición directa a la luz solar, ya que esto puede afectar su rendimiento y vida útil.

Revise regularmente el estado de la lámpara. Si hay daños, grietas u otros problemas visibles, cambie la lámpara inmediatamente.

## IT - LAMPADINE LED DECORATIVE

### Istruzioni di sicurezza:

Le lampadine LED decorative devono essere utilizzate solo in ambienti asciutti. Non è consigliato posizionarle in ambienti umidi o bagnati, come i bagni, a meno che non siano espressamente progettate per l'uso all'aperto. Le lampadine decorative in vetro non devono entrare in contatto con acqua o umidità. La rottura del corpo in vetro potrebbe causare una scossa elettrica. Quando si utilizzano lampadine LED decorative, è consigliato non toccarle, poiché potrebbero surriscaldarsi, causando danni alla lampadina o scottature. Utilizzare solo dispositivi di alimentazione e prese che corrispondano alle specifiche della lampadina. L'uso di una tensione errata può causare guasti o cortocircuiti, con conseguente danneggiamento della lampadina o incidenti elettrici. Prima di sostituire o installare la lampadina, spegnere sempre il circuito elettrico per evitare il rischio di scossa elettrica. Assicurarsi che la lampadina sia correttamente fissata nel relativo apparecchio di illuminazione. Le lampadine LED decorative sono fragili e possono rompersi facilmente. Quando si maneggiano lampadine rotte, indossare sempre guanti protettivi. Se la lampadina è danneggiata o non funziona, è consigliabile smaltirla presso un punto di raccolta per dispositivi elettrici ed elettronici, affinché venga correttamente riciclata e trattata. Assicurarsi che le lampadine LED siano installate in apparecchi di illuminazione compatibili. Alcune lampadine LED decorative non sono adatte a tutti i tipi di apparecchi e potrebbero essere compatibili solo con determinati tipi di apparecchi (ad esempio con una copertura o vetro protettivo). Le lampadine LED decorative devono essere protette da temperature estreme e dall'esposizione diretta alla luce solare, in quanto ciò potrebbe influire sulle loro prestazioni e durata. Controllare regolarmente lo stato della lampadina. In caso di danni, rotture o altri problemi visibili, sostituire immediatamente la lampadina.

## DK - DEKORATIVE LED LAMPER

### Sikkerhedsinstruktioner:

Dekorative LED-lamper bør kun bruges i tørre omgivelser. Det anbefales ikke at placere dem i fugtige eller våde miljøer, såsom badeværelser, medmindre de er specifikt designet til udendørs brug. Dekorative glaslamper må ikke komme i kontakt med vand eller fugt. Hvis glasindkapslingen går i stykker, kan det medføre elektrisk stød. Når du bruger dekorative LED-lamper, anbefales det ikke at røre ved dem, da de kan blive overophedede, hvilket kan medføre skader på lampen eller forårsage forbrændinger. Brug kun strømforsyninger og stikkontakter, der opfylder lampens specifikationer. Brug af forkert spænding kan forårsage fejl eller kortslutning, hvilket kan beskadige lampen eller forårsage elektriske ulykker. Sluk altid for strømmen, før du udskifter eller installerer lampen for at undgå risikoen for elektrisk stød. Sørg for, at lampen er korrekt fastgjort i den tilsigtede lampeholder. Dekorative LED-lamper er skrøbelige og kan nemt gå i stykker. Brug altid beskyttelseshandsker, når du håndterer en ødelagt lampe. Hvis lampen er beskadiget eller ikke fungerer, anbefales det at aflevere den på et dedikeret indsamlingssted for elektriske og elektroniske enheder, så den kan blive korrekt genanvendt og behandlet. Sørg for, at LED-lamperne er installeret i kompatible lamper. Nogle dekorative LED-lamper er ikke designet til alle typer lamper og kan kun være kompatible med bestemte typer lamper (f.eks. med en skærm eller beskyttelsesglas). Dekorative LED-lamper skal beskyttes mod ekstreme

temperaturer og direkte sollys, da dette kan påvirke deres ydeevne og levetid. Kontroller regelmæssigt lampens tilstand. Hvis der er skader, revner eller andre synlige problemer, skal du straks udskifte lampen.

## NL - DECORATIEVE LED LAMPEN

### **Veiligheidsinstructies:**

Decoratieve LED-lampen mogen alleen in droge omgevingen worden gebruikt. Het wordt niet aanbevolen om ze in vochtige of natte omgevingen, zoals badkamers, te plaatsen, tenzij ze specifiek zijn ontworpen voor buitengebruik. Decoratieve glazen lampen mogen niet in contact komen met water of vocht. Het breken van de glazen behuizing kan leiden tot een elektrische schok. Bij het gebruik van decoratieve LED-lampen wordt het aangeraden ze niet aan te raken, omdat ze kunnen oververhit raken, wat schade aan de lamp of brandwonden kan veroorzaken. Gebruik alleen stroomvoorzieningen en stopcontacten die voldoen aan de specificaties van de lamp. Het gebruik van de verkeerde spanning kan storingen of kortsluiting veroorzaken, wat de lamp kan beschadigen of elektrische ongevallen kan veroorzaken. Zet altijd de stroom uit voordat je de lamp vervangt of installeert om het risico op een elektrische schok te vermijden. Zorg ervoor dat de lamp stevig in de juiste fitting is bevestigd. Decoratieve LED-lampen zijn fragiel en kunnen gemakkelijk breken. Draag altijd beschermende handschoenen bij het hanteren van een gebroken lamp. Als de lamp beschadigd is of niet meer werkt, wordt aangeraden deze naar een inzamelpunt voor elektrische en elektronische apparaten te brengen, zodat deze op de juiste manier kan worden gerecycled en verwerkt. Zorg ervoor dat de LED-lampen zijn geïnstalleerd in geschikte armaturen. Sommige decoratieve LED-lampen zijn niet geschikt voor alle soorten armaturen en kunnen alleen compatibel zijn met bepaalde soorten armaturen (bijv. met een kap of beschermend glas). Decoratieve LED-lampen moeten worden beschermd tegen extreme temperaturen en directe blootstelling aan zonlicht, omdat dit hun prestaties en levensduur kan beïnvloeden. Controleer regelmatig de staat van de lamp. Als er schade, breuken of andere zichtbare problemen zijn, vervang de lamp dan onmiddellijk.

## SE - DEKORATIVA LED-LAMPOR

### **Säkerhetsinstruktioner:**

Dekorativa LED-lampor ska endast användas i torra miljöer. Det rekommenderas inte att placera dem i fuktiga eller våta miljöer, som badrum, om de inte är specifikt avsedda för utomhus bruk. Dekorativa glödlampor i glas bör inte komma i kontakt med vatten eller fukt. Om glasbehållaren går sönder kan det orsaka elektriska stötar. Vid användning av dekorativa LED-lampor rekommenderas det att inte röra vid dem, eftersom de kan överhettas, vilket kan orsaka skador på lampan eller brännskador. Använd endast strömadaptrar och uttag som matchar lampans specifikationer. Felaktig spänning kan orsaka driftstörningar eller kortslutningar, vilket kan skada lampan eller orsaka elektriska olyckor. Stäng alltid av strömmen innan du byter eller installerar lampan för att undvika risken för elektriska stötar. Se till att lampan är ordentligt installerad i rätt armatur. Dekorativa LED-lampor är ömtåliga och kan lätt gå sönder. Använd alltid skyddshandskar när du hanterar en trasig lampa. Om lampan är skadad eller inte fungerar, rekommenderas det att lämna den på en återvinningsstation för elektriska och elektroniska apparater, så att den kan återvinnas och hanteras på rätt sätt. Se till att LED-lampor är installerade i kompatibla armaturer. Vissa dekorativa LED-lampor är inte avsedda för alla typer av armaturer och kan endast vara kompatibla med vissa typer av armaturer (t.ex. med en skyddande skärm eller glas).

Dekorativa LED-lampor ska skyddas från extrem temperatur och direkt solljus, eftersom detta kan påverka deras prestanda och livslängd. Kontrollera lampans skick regelbundet. Om det finns skador, sprickor eller andra synliga problem, byt ut lampan omedelbart.

## FI - DEKORATIIVISET LED-LAMPUT

### Turvallisuusohjeet:

Dekoratiivisia LED-lamppuja tulee käyttää vain kuivissa tiloissa. Niitä ei suositella sijoittettavaksi kosteisiin tai märkiin ympäristöihin, kuten kylpyhuoneisiin, ellei niitä ole nimenomaan tarkoitettu ulkokäytöön. Dekoratiivisten lasilamppujen ei tulisi joutua kosketuksiin veden tai kosteuden kanssa. Lasikuoren rikkoutuminen voi aiheuttaa sähköiskun. Dekoratiivisten LED-lamppujen käytön aikana ei suositella koskettavan niitä, sillä ne voivat ylikuumentua, mikä voi vahingoittaa lamppua tai aiheuttaa palovammoja. Käytä vain virtalähteitä ja pistorasioita, jotka vastaavat lampun teknisiä vaatimuksia. Väärän jännitteen käyttö voi aiheuttaa vikoja tai oikosulkuja, mikä voi vaurioittaa lamppua tai aiheuttaa sähköonnettomuuksia. Sammuta aina virta ennen lampun vaihtamista tai asentamista, jotta välitetään sähköiskun vaara. Varmista, että lamppu on kunnolla asennettu oikeaan valaisimeen. Dekoratiiviset LED-lamput ovat hauraita ja voivat helposti rikkoutua. Käytä aina suojakäsineitä, kun käsittelet rikkinäistä lamppua. Jos lamppu on vaurioitunut tai ei toimi, on suositeltavaa viedä se keräyspisteeseen, joka käsittelee sähkö- ja elektroniikkajätteet, jotta se voidaan kierrättää ja käsitellä oikein. Varmista, että LED-lamput on asennettu yhteensopivin valaisimiin. Jotkut dekoratiiviset LED-lamput eivät ole tarkoitettu kaikkiin valaisintyyppiin ja ne voivat olla yhteensopivia vain tiettyjen valaisimien kanssa (esimerkiksi suojakuoren tai lasin kanssa). Dekoratiiviset LED-lamput tulee suojata äärimmäisiltä lämpötiloilta ja suoralta auringonvalolta, koska tämä voi vaikuttaa niiden suorituskykyyn ja käyttökään. Tarkista lampun kunto säännöllisesti. Jos lamppu on vaurioitunut, haljennut tai siinä on muita näkyviä ongelmia, vaihda lamppu välittömästi.

## NO - DEKORATIVE LED-LAMPER

### Sikkerhetsinstruksjoner:

Dekorative LED-lamper skal kun brukes i tørre omgivelser. Det anbefales ikke å plassere dem i fuktige eller våte miljøer, som for eksempel bad, med mindre de er spesifikt designet for utendørs bruk. Dekorative glasslamper bør ikke komme i kontakt med vann eller fuktighet. Hvis glasset skulle sprekke, kan det føre til elektrisk støt. Når du bruker dekorative LED-lamper, bør du unngå å berøre dem, da de kan bli overopphetet, noe som kan skade lampen eller forårsake brannskader. Bruk kun strømadapttere og stikkontakter som er i samsvar med lampens spesifikasjoner. Feil spenning kan føre til feil eller kortslutning, noe som kan skade lampen eller forårsake elektriske ulykker. Slå alltid av strømmen før du bytter eller installerer lampen for å unngå risikoen for elektrisk støt. Sørg for at lampen er ordentlig festet i den passende lampenheten. Dekorative LED-lamper er skjøre og kan lett gå i stykker. Bruk alltid beskyttelseshansker når du håndterer en ødelagt lampe. Hvis lampen er skadet eller ikke fungerer, anbefales det at du tar den med til et godkjent innsamlingspunkt for elektrisk og elektronisk avfall, slik at den kan resirkuleres og behandles på riktig måte. Sørg for at LED-lampene er installert i kompatible armaturer. Noen dekorative LED-lamper er ikke ment for alle typer armaturer og kan kun være kompatible med bestemte typer armaturer (f.eks. med beskyttende skjerm eller glass). Dekorative LED-lamper bør beskyttes mot ekstreme temperaturer og direkte sollys, da dette kan påvirke ytelsen og

levetiden deres. Sjekk lampens tilstand regelmessig. Hvis det er skader, sprekker eller andre synlige problemer, bør du bytte lampen umiddelbart.

## GR - ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΕΣ ΛΑΜΠΕΣ LED

### Οδηγίες ασφαλείας:

Οι διακοσμητικές λαμπές LED πρέπει να χρησιμοποιούνται μόνο σε ξηρούς χώρους. Δεν συνιστάται να τοποθετούνται σε υγρά ή βρεγμένα περιβάλλοντα, όπως τα μπάνια, εκτός αν είναι ρητά σχεδιασμένες για εξωτερική χρήση. Οι διακοσμητικές γυάλινες λάμπες δεν πρέπει να έρχονται σε επαφή με νερό ή υγρασία. Η θραύση της γυάλινης θήκης μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία. Κατά τη χρήση διακοσμητικών λαμπών LED, συνιστάται να μην τις αγγίζετε, καθώς ενδέχεται να υπερθερμανθούν, κάτι που μπορεί να προκαλέσει ζημιά στη λάμπα ή να προκαλέσει εγκαύματα. Χρησιμοποιείτε μόνο τροφοδοτικά και πρίζες που είναι συμβατά με τις προδιαγραφές της λάμπας. Η χρήση λανθασμένης τάσης μπορεί να προκαλέσει βλάβες ή βραχυκύλωμα, κάτι που μπορεί να καταστρέψει τη λάμπα ή να προκαλέσει ηλεκτρικά ατυχήματα. Πάντα να απενεργοποιείτε το ρεύμα πριν την αντικατάσταση ή εγκατάσταση της λάμπας για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας. Βεβαιωθείτε ότι η λάμπα είναι τοποθετημένη σωστά στην κατάλληλη βάση. Οι διακοσμητικές λαμπές LED είναι εύθραυστες και μπορεί να σπάσουν εύκολα. Χρησιμοποιείτε πάντα προστατευτικά γάντια όταν χειρίζεστε σπασμένες λάμπες. Εάν η λάμπα είναι κατεστραμμένη ή δεν λειτουργεί, συνιστάται να την αποθέσετε σε καθορισμένο σημείο συλλογής για ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές, ώστε να ανακυκλωθεί και να επεξεργαστεί σωστά. Βεβαιωθείτε ότι οι λαμπές LED είναι εγκατεστημένες σε συμβατά φωτιστικά. Ορισμένες διακοσμητικές λαμπές LED δεν είναι κατάλληλες για όλους τους τύπους φωτιστικών και ενδέχεται να είναι συμβατές μόνο με συγκεκριμένους τύπους φωτιστικών (π.χ. με προστατευτικό κάλυμμα ή γυαλί). Οι διακοσμητικές λαμπές LED πρέπει να προστατεύονται από ακραίες θερμοκρασίες και άμεσο ηλιακό φως, καθώς αυτά μπορεί να επηρεάσουν την απόδοσή τους και τη διάρκεια ζωής τους. Ελέγχετε τακτικά την κατάσταση της λάμπας. Εάν παρατηρήσετε ζημιές, ρωγμές ή άλλα ορατά προβλήματα, αντικαταστήστε τη λάμπα άμεσα.

## МК - ДЕКОРАТИВНИ LED ЛАМПИ

### Упатства за безбедност:

Декоративните LED лампи треба да се користат само во суви простории. Не се препорачува да се поставуваат во влажни или мокри средини, како што се бањи, освен ако не се наменети за надворешна употреба. Декоративните стаклени лампи не треба да доаѓаат во контакт со вода или влага. Разбивањето на стаклената обвивка може да предизвика електричен удар. При користењето на декоративни LED лампи, препорачливо е да не ги допирате, бидејќи можат да се прегреат, што може да доведе до оштетување на лампата или до изгореници. Користете само напојувачки уреди и контакти кои одговараат на спецификациите на лампата. Непочитувањето на правилната напонска вредност може да предизвика дефекти или кратки споеви, што може да ја оштети лампата или да предизвика електрични несреќи. Алтернативно, секогаш исклучете го напојувањето пред да ја менувате или инсталirate лампата за да се избегне ризик од електричен удар. Осигурајте се дека лампата е чврсто поставена во соодветниот светилник. Декоративните LED лампи се кршили и лесно се кршат. Кога ракувате со скршена лампа, секогаш користете заштитни ракавици. Ако лампата е оштетена или не функционира, препорачливо е да ја одложите на одредено место за собирање на електрични и електронски уреди за да се

рециклира и обработи на соодветен начин. Осигурајте се дека LED лампите се инсталирани во соодветни светилници. Некои декоративни LED лампи не се наменети за сите типови светилници и можат да бидат компатибилни само со одредени типови светилници (на пример, со заштитен капак или стакло). Декоративните LED лампи треба да се штитат од екстремни температури и директна сончева светлина, бидејќи тоа може да влијае на нивната изведба и долговечност. Редовно проверувајте го состојбата на лампата. Ако има оштетувања, пукнатини или други видливи проблеми, веднаш заменете ја лампата.

## SI - DEKORATIVNE LED ŽARNICE

### Varnostna navodila:

Dekorativne LED žarnice je treba uporabljati samo v suhih prostorih. Ne priporočamo, da jih postavite v vlažna ali mokra okolja, kot so kopalnice, razen če so izrecno namenjene za zunanjо uporabo. Dekorativne steklene žarnice ne smejo priti v stik z vodo ali vLAGO. Razpokan stekleni ovoj lahko povzroči električni udar. Pri uporabi dekorativnih LED žarnic je priporočljivo, da jih ne dotikate, saj se lahko pregrejejo, kar lahko povzroči poškodbe žarnice ali opeklino. Uporablajte samo napajalne naprave in vtičnice, ki ustrezajo specifikacijam žarnice. Neupoštevanje pravilne napetosti lahko povzroči okvare ali kratkostičanje, kar lahko poškoduje žarnico ali povzroči električne nesreče. Pred zamenjavo ali namestitvijo žarnice vedno izklopite napajanje, da preprečite tveganje za električni udar. Poskrbite, da je žarnica trdno nameščena v ustreznom svetilu. Dekorativne LED žarnice so krhke in se lahko zlahka zlomijo. Pri ravnjanju z zlomljeno žarnico vedno uporablajte zaščitne rokavice. Če je žarnica poškodovana ali ne deluje več, jo je priporočljivo odložiti na določen zbirni prostor za električne in elektronske naprave, da jo pravilno recikliramo in obdelamo. Prepričajte se, da so LED žarnice nameščene v ustreznih svetilih. Nekatere dekorativne LED žarnice niso namenjene za vse vrste svetil in so lahko združljive samo z določenimi tipi svetil (npr. s pokrovom ali zaščitnim stekлом). Dekorativne LED žarnice je treba zaščititi pred ekstremnimi temperaturami in neposredno sončno svetlobo, saj lahko то вплива на njihovo delovanje in življenjsko dobo. Redno preverjajte stanje žarnice. Če opazite poškodbe, razpoke ali druge vidne težave, žarnico takoj zamenjajte.

## RS - ДЕКОРАТИВНЕ LED ЛАМПЕ

### Упутства за безбедност:

Декоративне LED лампе треба користити само у сувим просторијама. Не препоручује се постављање у влажна или мокра окружења, као што су купатила, осим ако нису изричito намењене за спољашњу употребу. Декоративне стаклене лампе не треба да дођу у контакт са водом или влагом. Лом стаклене омотнице може иззврати електрични удар. Препоручује се да се не дотичете декоративних LED лампи током употребе, јер могу да се прегреју, што може довести до оштећења лампе или опекотина. Користите само напајање и утичнице које су у складу са спецификацијама лампе. Недовољно поштовање исправног напона може довести до кврова или кратког споја, што може оштетити лампу или иззврати електричне несреће. Пре замене или инсталације лампе, увек искључите напајање како бисте избегли ризик од електричног удара. Осигурајте да је лампа чврсто постављена у одговарајући осветљивач. Декоративне LED лампе су крхке и лако се могу сломити. При руковању са сломљеним лампама, увек користите заштитне рукавице. Ако је лампа оштећена или више не ради, препоручује се да је одложите на одређено место за сакупљање електричних и електронских уређаја, како би се правилно рециклирала и

обрадена. Проверите да ли су LED лампе инсталиране у одговарајућим осветљивачима. Неке декоративне LED лампе нису намењене за све врсте осветљивача и могу бити компатibilne само са одређеним типовима осветљивача (нпр. са заштитним поклопцем или стаклом). Декоративне LED лампе треба заштитити од екстремних температура и директне сунчеве светlosti, јер то може утицати на њихову перформансу и животни век. Редовно проверите стање лампе. Ако приметите оштећења, пукотине или друге видљиве проблеме, одмах замените лампу.

## **HR - DEKORATIVNE LED ŽARULJE**

### **Sigurnosne upute:**

Dekorativne LED žarulje trebaju se koristiti samo u suhim prostorijama. Ne preporučuje se postavljanje u vlažna ili mokra okruženja, као што су купаонице, осим ако нису izričito namijenjene за vanjsku upotrebu. Dekorativne staklene žarulje ne smiju doći у kontakt s vodom ili vlagom. Puknuće staklene obloge može izazvati električni udar. Preporučuje se да се не dodirujete dekorativne LED žarulje tijekom uporabe jer se mogu pregrijati, што može dovesti до oštećenja žarulje ili opeklina. Koristite samo napajanje i utičnice koje odgovaraju specifikacijama žarulje. Nepravilno napajanje može uzrokovati kvarove ili kratke spojeve, што može oštetiti žarulju ili izazvati električne nesreće. Prije zamjene ili instalacije žarulje, uvijek isključite napajanje kako biste izbjegli rizik od električnog udara. Provjerite da je žarulja čvrsto postavljena u odgovarajući svjetiljku. Dekorativne LED žarulje su krhkhe i lako se mogu slomiti. Pri rukovanju s razbijenom žaruljom uvijek koristite zaštitne rukavice. Ako je žarulja oštećena ili više ne radi, preporučuje se да je odložite na odgovarajuće mjesto за odlaganje elektroničkog otpada kako bi se pravilno reciklirala i obradila. Provjerite jesu li LED žarulje instalirane u odgovarajućim svjetiljkama. Neke dekorativne LED žarulje nisu namijenjene за sve vrste svjetiljki и mogu biti kompatibilne само s određenim vrstama svjetiljki (npr. s заштитним poklopcom ili stakлом). Dekorativne LED žarulje treba заштитити од ekstremnih temperatura i izravne sunčeve svjetlosti јer то може utjecati на njihov rad i vijek trajanja. Redovito provjeravajte stanje žarulje. Ако primijetite oštećenja, пукотине или друге vidljive probleme, odmah zamjenite žarulju.

## **BATERIE CENTRUM s.r.o.**

CZ – Výrobce/Distributor: BATERIE CENTRUM, s.r.o., Michálkovická 2031/109c, 710 00 Ostrava,  
Tel.: +420 596 245 841, email: [info@bateriecentrum.cz](mailto:info@bateriecentrum.cz)

SK – Dovozca: BATERIE CENTRUM SK, s.r.o., Bytčická 16, 010 01 Žilina, Tel.: 00421 696 982 406,  
email: [hu@bateriecentrum.cz](mailto:hu@bateriecentrum.cz)

HU – Importőr: BATERIE CENTRUM HU KFT., 3600 ÓZD, Vasvár u.33, Hungary,  
email: [info@bateriecentrum.cz](mailto:info@bateriecentrum.cz)

PL – Importer: TRIXLINE Polska sp. z.o.o. ul. Gazownicza 5/1, Bielsko-Biała, 43-300 Polska,  
Tel.: +48881311609, email: [info@bateriecentrum.cz](mailto:info@bateriecentrum.cz)