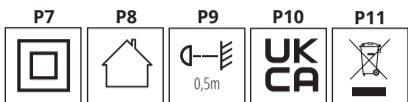
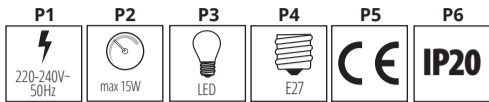


## KB DESIL FL

LightingLogic s.r.o.,  
Sadová 618, 738 01 Frýdek-Místek,  
Czech Republic

## EN INTENDED USE / APPLICATION

Product designed to be used in the home and for other similar general applications.

## MOUNTING

Technical changes reserved. Read the manual before mounting. Mounting should be performed by an appropriately qualified person. Any activities to be done with disconnected power supply. Exercise particular caution. Mounting diagram: see pictures. Check for proper mechanical fastening and connection to electrical power prior to first use. The product can be connected to a supply network which meets energy quality standards as prescribed by law.

## FUNCTIONAL CHARACTERISTICS

Product for indoor use. Energy efficient light sources can be used in this product.

## USAGE GUIDELINES / MAINTENANCE

Any maintenance work must be performed when the power supply is cut off and the product has cooled down. Clean only with soft and dry cloths. Do not use chemical detergents. Do not cover the product. Product may heat up to a higher temperature. Adjustment of lighting direction and/or replacement of the light source must be done when the product has cooled down. Product must not be used in unfavourable conditions, e.g. dust, water, moisture, vibrations, explosive air atmosphere, fumes, or chemical fumes, etc.

## EXPLANATIONS OF SYMBOLS USED

P1: Rated voltage, frequency.

P2: Maximum power of the light source.

P3: LED lamp.

P4: Base / holder.

P5: Product meets the requirements of EU directives.

P6: Protection against solid foreign objects bigger than 12mm provided.

P7: Class II. A product in which protection against electric shock is provided not only through basic insulation, but also double or reinforced insulation.

P8: Use only indoors.

P9: The symbol describes the minimal distance of a light fixture (its light source) from the spots and objects that it's illuminating.

P10: The product is compliant with all relevant United Kingdom regulations.

## ENVIRONMENTAL PROTECTION

Keep your environment clean. Segregation of post-packaging waste is recommended.

P11: This labelling indicates the requirement to selectively collect waste electronic and electrical equipment. Products labelled in this way must not be disposed of in the same way as other waste under the threat of a fine. These products may be harmful to the natural environment and health, and require a special form of recycling/neutralising. Information on collection centres is provided by local authorities or sellers of such goods. Used items can also be returned to the seller when new product is purchased, in quantity no larger than the purchased item of the same type. The above rules regard the EU area. In the case of other countries, regulations in force in a given country must be applied. Contacting the distributor of our products in a given area is recommended.

## COMMENTS / GUIDELINES

Failure to follow these instructions may result in e.g. fire, burns, electrical shock, physical injury and other material and non-material damage. LightingLogic s.r.o. shall not be responsible for any damage resulting from the failure to follow these instructions. LightingLogic s.r.o. reserves the right to make changes in the manual.

## DE

## VERWENDUNG / ANWENDUNG

Produkt für die Verwendung in Wohngebäuden und zur allgemeinen Verwendung.

## MONTAGE

Technische Änderungen vorbehalten. Lesen Sie vor der Montage die Anleitung. Die Montage sollte von einer Person durchgeführt werden, welche die erforderliche Befugnis hat. Alle Tätigkeiten sind bei abgeschalteter Energiesversorgung durchzuführen. Besondere Vorsicht ist zu wahren. Montageschema: s. Zeichnungen. Vor der Inbetriebnahme muss die ordnungsgemäße mechanische Befestigung und der elektrische Anschluss geprüft werden. Das Produkt kann an ein Elektrizitätsnetz angeschlossen werden, das die gesetzlich festgelegten Energiestandards erfüllt.

## FUNKTIONELLE EIGENSCHAFTEN

Produkt zur Verwendung im Innenbereich. Im Produkt kann eine Energiesparlampe verwendet werden.

## BETRIEBSHINWEISE / WARTUNG

Die Wartung bei ausgeschalteter Versorgung und nach Erkalten des Produkts durchführen. Nur mit weichen und trockenen Stoffen säubern. Keine chemischen Reinigungsmittel verwenden. Das Produkt kann sich aufheizen. Die Regulierung der Leuchtrichtung und/oder der Austausch der Lichtquelle darf erst nach dem Abkühlen des Produkts erfolgen. Das Produkt darf an keinem Ort benutzt werden, an dem ungünstige Umgebungsbedingungen herrschen, z.B. Staub, Feinstaub, Wasser, Feuchtigkeit, Vibrationen, explosive Atmosphäre, Dunst oder chemische Ausdünstungen u.a.

## ERLÄUTERUNGEN ZU DEN VERWENDETEN MARKIERUNGEN UND SYMBOLEN

P1: Nennspannung, Frequenz.

P2: Maximale Leistung der Leuchtmittel.

P3: LED-Leuchte.

P4: Lampensockel / Leuchte.

P5: Das Produkt erfüllt die Anforderungen der EU-Richtlinien.

P6: Geschützt gegen feste Fremdkörper mit mehr als 12mm Durchmesser.

P7: Klasse II. Produkt, bei dem als Schutz vor elektrischem Schlag außer der Grundisolation auch eine doppelte oder verstärkte Isolierung verwendet wird.

P8: Nur für die Verwendung im Innenbereich.

P9: Das Symbol bezeichnet den Mindestabstand, den die Leuchte (deren Lichtquelle) von den beleuchteten Orten und Objekten haben muss.

P10: Das Produkt entspricht den im Großbritannien (UK) geltenden Vorschriften.

## UMWELTSCHUTZ

Auf Sauberkeit und die Umwelt achten. Wir empfehlen die Trennung der Verpackungsaufsätze.

P11: Diese Kennzeichnung weist auf die Notwendigkeit hin, gebrauchte elektrische und elektronische Geräte selektiv zu sammeln. Solche gekennzeichneten Produkte dürfen nicht zusammen mit normalen Müll entsorgt werden. Bei Zuwiderhandlung droht eine Geldstrafe. Diese Produkte können schädlich für die Umwelt und die menschliche Gesundheit sein und erfordern eine spezielle Form der Umwandlung / der Rückgewinnung / des Recyclings / der Unschädlichmachung. Informationen zu Sammel-/Abholpunkten erteilen die lokalen Behörden oder die Verkäufer dieser Produkte. Gebrauchte Produkte können auch an den Verkäufer zurückgegeben werden, wenn die Zahl der alten die der neu gekauften nicht übersteigt. Die o.g. Prinzipien betreffen das Gebiet der EU. Im Falle anderer Länder sind die rechtlichen Bestimmungen des jeweiligen Landes anwendbar. Wir empfehlen, den Händler unseres Produkts im jeweiligen Gebiet zu kontaktieren.

## ANMERKUNGEN / HINWEISE

Die Nichtbeachtung der Empfehlungen der vorliegenden Hinweise kann u.a. zu Bränden, Verbrennungen, Stromschlägen, physischen Verletzungen und anderen materiellen und immateriellen Schäden führen. LightingLogic s.r.o. haftet nicht für Schäden, die aus dem Nichtbeachten der Empfehlungen der vorliegenden Hinweise resultieren. Die Firma LightingLogic s.r.o. behält sich das Recht vor, Änderungen an der Bedienungsanleitung einzuführen.

## FR

## DESTINATION / APPLICATION

Produit destiné à l'utilisation d'habitation et aux destinations générales.

## INSTALLATION

Modifications techniques réservées. Avant de commencer l'installation lisez le mode d'emploi. Installation doit être effectuée par une personne possédant les certificats d'aptitude convenables. Toutes les opérations doivent être effectuées avec la tension débranchée. Il faut rester très prudent. Schéma de l'installation; voir les images. Avant la première mise en marche il faut s'assurer si le fixage mécanique est correct ainsi que la connection électrique. Produit peut être branché au réseau d'alimentation qui est conforme aux standards de qualité d'énergie définis par la loi.

## CARACTÉRISTIQUES FONCTIONNELLES

Utiliser le produit uniquement à l'intérieur des locaux. On peut utiliser ce produit les sources de lumière à basse consommation.

## RECOMMANDATIONS D'EXPLOITATION / MAINTENANCE

Faire l'entretien avec l'alimentation coupée une fois le produit refroidi. Nettoyer uniquement avec les tissus secs et délicats. On ne peut pas utiliser les produits nettoyants chimiques. Ne pas couvrir le produit. Produit peut se réchauffer jusqu'à la température élevée. Réglage de la direction d'éclairage et/ou l'échange de la source de lumière peuvent être effectués après le refroidissement du produit. Produit ne peut pas être utilisé dans l'endroit aux conditions défavorables par exemple: poussière, eau, humidité, vibrations, atmosphère explosive, vapeurs ou fumées chimiques etc.

## EXPLICATION DES MARQUAGES ET DES SYMBOLES UTILISÉS

P1: Tension nominale, fréquence.

P2: Puissance maximale de la source de lumière.

P3: Lampe LED.

P4: Coulot / douille.

P5: Produit conforme aux Directives de l'Union Européenne (UE).

P6: Protection contre les états solides dépassant 12mm.

P7: 2ème classe. Produit où la protection contre la commotion électrique est assurée, outre l'isolement de base, l'isolement double ou renforcé appliquée.

P8: Utiliser uniquement à l'intérieur des locaux.

P9: Symbole signifie la distance minimale qui peut avoir lieu entre le luminaire (sa source de lumière) et les endroits et les objets qu'il éclaire.

P10: Le produit est conforme à la réglementation applicable au Royaume-Uni (UK).

## PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Gardez la propreté et protégez l'environnement. La ségrégation des déchets d'emballage est recommandée.

P11: Ce marquage indique la nécessité de la collecte selective des appareils électriques et électroniques usés. Les produits marqués de cette façon ne peuvent pas, sous la peine d'amende, être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, il exigent les formes spéciales de la transformation/de la récupération/du recyclage et de la neutralisation. Informations sur les points de ramassage/recyclage sont données par les autorités locales ou le vendeur de ce type de matériel. Matériel usé peut être aussi rendu au vendeur en cas de l'achat de nouveau matériel en quantité inférieure ou égal au nouveau matériel acheté du même type. Susdits principes concernent le territoire de l'Union Européenne. En cas d'autres pays appliquer les dispositions en vigueur dans un pays concerné. Nous recommandons de contacter le distributeur de notre produit dans le territoire.

## REMARCUES / INDICATIONS

La non observation des indications du présent, onde d'emploi peut entraîner par exemple aux incendies, aux brûlures, à la commotion électrique, aux lésions physiques et aux autres dommages matériels et immatériels. LightingLogic s.r.o. n'encourt pas de responsabilité pour

les dommages résultant de la non observation du présent mode d'emploi. La société LightingLogic s.r.o. se réserve le droit d'apporter des modifications à l'instruction.

## IT DESTINAZIONE / USO

Prodotto destinato all'uso in abitazioni e per uso generale.

## ASSEMBLAGGIO

Modifiche tecniche riservate. Prima di procedere con l'assemblaggio si prega di consultare le istruzioni. L'assemblaggio deve essere effettuato da una persona con appropriata competenza. Eseguire qualsiasi operazione con l'alimentazione disinserita. È necessario adottare particolare cautela. Schema di assemblaggio: vedti illustrazioni. Prima del primo utilizzo, occorre accertarsi che il fissaggio meccanico e il cavoletto elettrico siano corretti. Il prodotto può essere collegato ad una rete d'alimentazione che soddisfi gli standard di qualità energetici definiti dalla legislazione.

## CARATTERISTICHE FUNZIONALI

Prodotto da utilizzare in ambienti interni. Nel prodotto è possibile inserire una sorgente luminosa a risparmio energetico.

## RACCOMANDAZIONI D'USO E MANUTENZIONE

Eseguire la manutenzione solo con l'alimentazione disinserita e dopo il raffreddamento del prodotto. Pulire esclusivamente con un panno delicato e asciutto. Non utilizzare detergenti chimici. Non coprire il prodotto. Il prodotto può riscaldarsi fino a temperature elevate. La regolazione della direzione d'illuminazione e/o la sostituzione della sorgente luminosa deve essere effettuata dopo il raffreddamento del prodotto. Non utilizzare il prodotto in luoghi con avverse condizioni ambientali, quali sporco, polvere, acqua, umidità, vibrazioni, gas esplosivi, nebbie o esalazioni chimiche, ecc.

## SPIEGAZIONE DELLE INDICAZIONI E DEI SIMBOLI USATI

P1: Tensione nominale, frequenza.

P2: Potenza massima della sorgente luminosa.

P3: Lampada a LED.

P4: Base / alloggiamento.

P5: Il prodotto soddisfa i requisiti delle Direttive dell'Unione Europea (UE).

P6: Protezione contro i corpi solidi superiori a 12mm.

P7: Classe II. Prodotto in cui la protezione contro la folgorazione è realizzata, oltre che con l'isolamento di base, con l'applicazione di un isolamento doppio o rinforzato.

P8: Utilizzo nelle ambienti interni.

P9: Il simbolo indica la distanza minima che può avere il dispositivo di illuminazione (la sorgente luminosa) da luoghi ed oggetti da illuminare.

P10: Il prodotto è conforme alle normative vigenti nel Regno Unito (UK).

## PROTEZIONE AMBIENTALE

Prenditi cura della pulizia e dell'ambiente. Si consiglia la differenziazione degli imballaggi da smaltire.

P11: Questa etichetta indica la necessità di raccolta differenziata dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. I prodotti con questa etichetta, a pena di ammenda, non possono essere smaltiti nella spazzatura ordinaria insieme ad altri rifiuti. Questi prodotti possono essere dannosi per l'ambiente e la salute umana, e richiedono particolari forme di trattamento / recupero / riciclaggio / neutralizzazione. Informazioni sui punti di raccolta/ritiro, sono disponibili presso le autorità locali o i rivenditori di atti attrezature. Le attrezzature usate possono anche essere resi al rivenditore, in caso di acquisto di un nuovo prodotto, in quantità non maggiore dei nuovi prodotti dello stesso genere acquistati. Le regole di cui sopra si applicano nell'area dell'Unione Europea. Nel caso di altri paesi, è necessario utilizzare le norme giuridiche in vigore in quella nazione. Si consiglia di contattare il distributore del prodotto nella zona interessata.

## AVVERTENZE / SUGGERIMENTI

Non attenendosi alle raccomandazioni di queste istruzioni si possono provocare, ad esempio, incendi, scottature, scosse elettriche, lesioni fisiche e altri danni materiali e immateriali. LightingLogic s.r.o. non si assume alcuna responsabilità per le conseguenze scatenate dall'inosservanza delle prescrizioni contenute in queste istruzioni. La società LightingLogic s.r.o. si riserva il diritto di apportare modifiche al manuale di istruzione.

## PROTEZIONE AMBIENTALE

Prenditi cura della pulizia e dell'ambiente. Si consiglia la differenziazione degli imballaggi da smaltire.

P11: Questa etichetta indica la necessità di raccolta differenziata dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. I prodotti con questa etichetta, a pena di ammenda, non possono essere smaltiti nella spazzatura ordinaria insieme ad altri rifiuti. Questi prodotti possono essere dannosi per l'ambiente e la salute umana, e richiedono particolari forme di trattamento / recupero / riciclaggio / neutralizzazione. Informazioni sui punti di raccolta/ritiro, sono disponibili presso le autorità locali o i rivenditori di atti attrezature. Le attrezzature usate possono anche essere resi al rivenditore, in caso di acquisto di un nuovo prodotto, in quantità non maggiore dei nuovi prodotti dello stesso genere acquistati. Le regole di cui sopra si applicano nell'area dell'Unione Europea. Nel caso di altri paesi, è necessario utilizzare le norme giuridiche in vigore in quella nazione. Si consiglia di contattare il distributore del prodotto nella zona interessata.

## AVVERTENZE / SUGGERIMENTI

Non attenendosi alle raccomandazioni di queste istruzioni si possono provocare, ad esempio, incendi, scottature, scosse elettriche, lesioni fisiche e altri danni materiali e immateriali. LightingLogic s.r.o. non si assume alcuna responsabilità per le conseguenze scatenate dall'inosservanza delle prescrizioni contenute in queste istruzioni. La società LightingLogic s.r.o. si riserva il diritto di apportare modifiche al manuale di istruzione.

## PROTEZIONE AMBIENTALE

Prenditi cura della pulizia e dell'ambiente. Si consiglia la differenziazione degli imballaggi da smaltire.

P11: Questa etichetta indica la necessità di raccolta differenziata dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. I prodotti con questa etichetta, a pena di ammenda, non possono essere smaltiti nella spazzatura ordinaria insieme ad altri rifiuti. Questi prodotti possono essere dannosi per l'ambiente e la salute umana, e richiedono particolari forme di trattamento / recupero / riciclaggio / neutralizzazione. Informazioni sui punti di raccolta/ritiro, sono disponibili presso le autorità locali o i rivenditori di atti attrezature. Le attrezzature usate possono anche essere resi al rivenditore, in caso di acquisto di un nuovo prodotto, in quantità non maggiore dei nuovi prodotti dello stesso genere acquistati. Le regole di cui sopra si applicano nell'area dell'Unione Europea. Nel caso di altri paesi, è necessario utilizzare le norme giuridiche in vigore in quella nazione. Si consiglia di contattare il distributore del prodotto

nukenšinimą, antrinj panaudojimą. Informacijos dėl surinkėjų/priemėjų perduoda vietas valdžia arba šio tipo jrenginio pardavejai. Sudėtės jrenginys taip pat gali būti perduotas pardavejui, nupirkus naują gaminį, kiekv kuriis neperžengia šio tipo nupirkto jrenginio kiekį. Ankiščiau minetos taisykles liečia Europos Sąjungos teritoriją. Kitose šalyse reikia taikyti teisinius regulavimus, kurie galiojo sloje šalyje.

## PASTABOS / NURODYMAI

Nesilaikymas šios instrukcijos nuordymų gali sukelti pav. gaisrą, nuplykimą, elektros smūgį, fizišius pažeidimus bei kitokias materialias ir nematerialias žalas. LightingLogic s.r.o. neneša atsakomybės už pasekmės kilusias dėl šios instrukcijos reikalavimų nesilaikymo. Jmonė LightingLogic s.r.o. pasiliuka sau teisę keisti instrukciją.

## LV IZMANTOJUMS / LIETOŠANA

Izstrādājums ir paredzēts lietošnai mājas apstākļos un vispārējam izmantojumam.  
**MONTĀŽA**

Aizliegs veikte tehniskas izmaiņas. Pirms montāžas iepazīstieties ar instrukciju. Montāža ļāvēc personai kam ir piemērotas kvalifikācijas. Visas darbības ļāvēc esot izslēgtam spriegumam, pēc tam kad izstrādājums atdzīs. Tātikai ar delikātumem un sausiem audumiem. Nelietojiet kāršķķi tīsātām līdzekļus. Neaplāķiet izstrādājumu. Izstrādājums var iesildīties līdz paugūstītām temperatūras. Spīdēšanas virziena regulēšana un/vai gaismas avota nomaīna ļāvēc pēc tam kad izstrādājums atdzīs. Nelietojiet izstrādājumu vietā kur ir nelabvēlgī arējās vietas apstākļi pieš. Putekļi, ūdens, mitrumi, vibrācijas, sprādziešanas vides riski, kārtīgi dūmi vai emisijas un t.t.

## IZMANTOTU APZĪMĒJUMU UN SIMBOLU IZSKAIDROŠANA

P1: Nominālais spriegums, frekvēnci.

P2: Gaismas avota maksimālā jauda.

P3: LED lampu.

P4: Korpus / rāmis.

P5: Izstrādājums atbilst Eiropas Savienības direktīvi prasībām (ES).

P6: Aizsardzība no citiem vielām kas ir lielakas kā 12mm.

P7: Klase II, Izstrādājums kādā aizsardzību no elektrošoka veido, izņemot pamata izolāciju, izmantota dubulta vai pastiprināta izolācija.

P8: Lietot tikai telpu iekšā.

P9: Simbols nozīmē minimālo attālumu, kāds var būt apgaismojuma rāmim (tās gaismu avota) no vietām un apgaismošiem objektiem.

P10: Produkts atbilst Liebrītānijā (Liebrītānijā) piemērojamo noteikumu prasībām.

## VIDES AIZSARDZĪBA

PIEPEJETES PAR TRIBU UN APĀKĀJO VIDI. LETĒJĀM ŠĶIRĀKĀKOJUMĀ ATKRITUMĀS.

P11: Tas apjomējums rāda ka ir vajadzīga selektīvi vākt lietotās elektriskās un elektroniskās iekārtas. Tādā veidā apzīmēti izstrādājumi, neizpildīs gadījumā parezdot naudus sodu, nedrīkst izmest kopā ar parastiem aktritumiem. Tādi izstrādājumi var būt kaitīgi vidiel un cilveku veselībai, tie pieprasī speciāla tipa pārstrādāšanas / otrrežēja izmantošā / reciklešana / neutralizēšana. Informāciju par vāksanās/sanēmšanas punktiem var iegūt no reģionālās valdības vai šī tipa iekārtas pārdevēja. Lietotā iekārtu var arī atdot pārdevējam, gadījumā kad tiek iepirkts jauns izstrādājums daudzumā, kas nepārsniež tā pašā tipa iepirktais iekārtas daudzumu. Iepriekšminēti izstrādājumi attiecas uz Eiropas Savienības teritoriju. Cītā valstīs jāievēro juridiski noteikumi, kas ir spēkā attiecīgā valstī. Letējam sazināties ar mūsu izstrādājuma izplātnēju attiecīgajā reģionā.

## PIEZĪMES / NORĀDĪJUMI

Šīs instrukcijas norādījumu neievērošana var novēst līdz piem. ugunsgrēka radīšanai, apdegumiem, elektrošokam, fiziškiem leinavojumiem un citiem materiāliem vai nemateriāliem zaudējumiem. LightingLogic s.r.o. nenes atbildību par sekām kas radīsies šīs instrukcijas norādījumu neievērošanas dēļ. Firma LightingLogic s.r.o. aizstāv sev tiesību mainīt instrukciju.

## EE EESMĀRK / RAKENDUS

Seade mōeldūrā rakasutamiseks körteries ja üldesmärkideks.

## MONTEERIMINE

Tehnilised muudatused reserveeritud. Enne kokkupanemise tööde asumist tutvu kasutusmējehindiga. Monteeri mistoosid peab sooritama vastavāk kvalifikatsione omav isik. Igaušu tehinguid sooritada väljalülitatud toltevolu korral. Tuleb säilitada erilised ettevaatlikkuse vahendid. Monteeriimise skeem: vaata illustrācijā. Enne esimesi kasutamist tuleb ülekontrollida seade õigevarast mehaanilist kinstitut ja elektroliit ühendust. Seade vältib olla ühendatud toilitust energiavõrguga, mis täidab seaduse poolt ettenähtud energia kvaliteedi normid.

## OTSTARBEKOHASED OMADUSED

Seade kasutataks seoses. Seadmes vältib kasutada energiastāvvalguse allikaid.

## EKSPLUATĀTSIONILISED / HOOLDUS SOOVITUJED

Konserveerimise töösi sooritada välti lätlitutatud voolu juures, peale toote mahu jahtumist. Puhaslāsta ainult örnadega ja kuiva lapiga. Ärge kasutage keemilisi puhasustusharudeid. Ärge katke seadet. Seade vältib kuumentamist kõrgematele temperatuuridele. Valgustamise suuna reguleerimist ja/või valgusallikat tuleb valjavalheade aina peale seadme ära jahtumist. Seadet ei tohi kasutada kohtades, kus valitsevad mitte soodad ümbruskonna töötämisel, näiteks mustus, tolm, vesi, niiskus, vibratsioon, plahvatusohlik atmosfääri, keemilised aurud või puhangud jne.

## KASUTATUD MÄRGISTUSTE JA SÜMBOLITE SELGITUSED

P1: Nominālā pinga, sagiedus.

P2: Valguseallika maksimaalne võimsus.

P3: LED Lamp

P4: Sokkel / lambipesa.

P5: Toode vastab Europa Liidu (EL) Direktīviide nõuetele.

P6: Kaitse tahketesse kehadesse, suuremad kā 12mm.

P7: II Klass Seade, kus kaitsetelektrīoži eest vastutab veel, peale põhisolatsiooni, lisakaitsevahendid nagu kahekordne või tugevdatud isolatsioon.

P8: Kasutamiseks ainult ruumi sees.

P9: Märgistatud sümbol määrab ära minimaalna kauguse, mida peab tagama valgustikeha (selle valguseallikas) kohtadest ja objektidest, mida valgustab.

P10: Toode vastab Suurbritannias (UK) kehtivate eeskirjade nõuetele.

## KESKONNAKAITSE

Hoolitse puhtuse ja keskkonna eest. Soovitame pakendijātmete segregācijoni.

P11: See märgustus näitab vajadust eraldi koguda arakasutatud elektro- ja elektroonikaseadmed. Tooteid sel viisi märgistatud, trahvi ähvardusei, et tohi väljaväistata tavallise prūglīkasti koos muudje jäätmetega. Sellised tooted vältivad olla kahjulikud keskkonnale ja inimete tervisele, nad nõuvad erilis ümbertöötlemist / taaskasutamist / ringlussevõtu / kõrvandamist. Teavet kogumispunktidest/vastuvõtmise kohta kohta saavad anda kohalikud omavalitsus võimud või selliste seadmete edasimüüjad. Kasutatud seadmed oma kogusega on vastavuses, Ülevaippool toodud regiooni kehtivad Euroopa Liidu piirkonnas. Teste riikide puuhul teeks kasutusele võtta kohalikke õigusakte, mis kehtivad antud riigis. Me soovitame teil ühendust võtta oma toote turustaja teie piirkonnas.

## MÄRKUSED / NÄPUNĀITED

Käesoleva käsiraamatus toodud soovituste eiramine, võlvad põhjustab näiteks tulekahju, põletushaaru, elektroliiki, füüsiliigi vigastusi ja muid kahjustusi nii materiaalseid ja immateriaalseid. LightingLogic s.r.o. ei kanna mingisugust vastutust juhtumite eest, mis tulenevad mitte kinnipidamisest siin toodud kasutusjuhendustest. Firma LightingLogic s.r.o. jätab endale õiguse muudatustele tegemiseks kasutusjuhendis.

