













LUMILED[®]



BG	CZ	DA
DE	EN	ES
ET	FI	FR
HR	HU	IT
LT	LV	NL
PL	PT	RO
SK	SL	SR

P1	P2	P3	P4	P5
				
220-240V-50/60Hz	max 7W LED	G9		
P6	P7	P8	P9	P10
				
P11	P12			
				

PL
ZASTOSOWANIE
Produkt przeznaczony do dekoracyjnego oświetlenia zewnętrznego.
MONTAŻ

Zmiany techniczne zastrzeżone. Przed przystąpieniem do montażu zapoznaj się z instrukcją. Montaż powinna wykonać osoba posiadająca odpowiednie uprawnienia. Wszelkie czynności wykonywać przy odłączonym zasilaniu. Przed pierwszym użyciem należy upewnić się, co do prawidłowego mocowania mechanicznego i podłączenia elektrycznego. Przewody przyłączeniowe należy poprowadzić w taki sposób, aby uniemożliwić ich zetknięcie z nagrzewającymi się częściami wyrobu. Jedyny komponent nie stanowi kompletnej oprawy oświetleniowej. Zastosowane komponenty muszą spełniać odpowiednie warunki techniczne pod względem bezpieczeństwa użytkowania. Schemat składania: patrz ilustracja obok.

PL
ZASTOSOWANIE
Produkt nadaje się do użytku wewnątrz i/lub zewnątrz pomieszczeń.
ZALECENIA EKSPLOATACYJNE

Konserwacje wykonywać przy odłączonym zasilaniu. Zyczyść wyłącznie delikatnymi i suchymi tkaninami. Nie używać chemicznych środków czyszczących. Zapewnić swobodny dostęp powietrza. W wyrobie należy stosować źródła światła o parametrach podanych w instrukcji. Źródło światła nagrzewa się do wysokiej temperatury. Wyrób może nagrzewać się do podwyższonej temperatury. Wyimanie źródła światła należy wykonać po wystygnięciu wyrobu. Zaleca się kontrolę poprawności wszystkich połączeń i elementów systemu oświetleniowego. W razie uszkodzenia nie próbuj naprawiać samodzielnie. Skontaktuj się z producentem.

WYJAŚNIENIA OZNAČENÍ I SYMBOLI
P1: Napięcie znamionowe, częstotliwość.
P2: Moc maksymalna źródła światła.
P3: Trzonek / oprawka.
P4: Produkt do montażu naściennego.
P5: Klasa II. Wyrób, w którym ochronę przed porażeniem elektrycznym spełnia, poza izolacją podstawową, zastosowana izolacja podwójna lub wzmoconia.
P6: Możliwość bezpośredniego montażu na podłożu z materiału normalnie palnego i niepalnego
P7: Stopień szczelności.
P8: Możliwość stosowania na zewnątrz.
P9: Wyrób spełnia wymagania Dyrektyw Unii Europejskiej (UE).
P10: Zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/19/UE dotyczącą urządzeń elektrycznych i elektronicznych oznakowanie WEEE wskazuje na konieczność selektywnego zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Wyróbów tak oznakowanych, pod karą grzywny, nie można wyrzucać do zwykłych śmieci razem z innymi odpadami. Wyroby takie mogą być składowe dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego, wymagają specjalnej formy recyklingu.
P11: Zgodne z rozporządzeniem GPSR (UE) 2023/988.
P12: Niedozwolone dla dzieci.

UWAGI
Nie stosowanie się do zaleceń niniejszej instrukcji może doprowadzić np. do powstania pożaru, poparzeń, porażenia prądem elektrycznym, obrażeń fizycznych oraz innych szkód materiałnych i niematerialnych. Bizprojekt Sp. Z O.O. nie ponosi odpowiedzialności za skutki wynikające z nieprzestrzegania zaleceń niniejszej instrukcji.

BG
ЗАЯВЛЕНИЕ
Продукт предназначен за декоративно външно осветление.
МОНТАРАНЕ
Запазени са технически промени. Моля, прочетете инструкциите преди да започнете сглобяването. Монтажът трябва да се извърши от лице с подходяща квалификация. Всички дейности трябва да се извършват при изключено захранване. Преди първа употреба се уверете, че е правилно механично закрепена и електрическа връзка. Свързващите кабели трябва да бъдат прокарани така, че да се предотврати контактът им с нагретите части на продукта. Единичен компонент не представлява цялостно осветително тяло. Използваните компоненти трябва да отговарят на съответните технически условия по отношение на безопасна употреба. Схема на сглобяване: вижте илюстрацията отсреща.
ФУНКЦИОНАЛНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ
Продуктът е подходящ за вътрешна и/или външна употреба.
ПРЕПОРЪКИ ЗА РАБОТА

Извършете поддръжка при изключено захранване. Почистявайте само с меки и сухи кърпи. Не използвайте химически почистващи препарати. Осигурете свободен достъп на въздух. Продуктът трябва да използва източници на светлина с параметрите, посочени в инструкциите. Светлинният източник се нагрява до висока температура. Продуктът може да се нагрее до високи температури.

Светлинният източник трябва да се смени, след като продуктът се охлади. Препоръчително е да проверите изправността на всички връзки и компоненти на осветелителна система. Ако е повреден, не се опитвайте да го ремонтирате сами. Свържете се с производителя.

ОБЯСНЕНИЯ НА МАРКИРОВКИТЕ И СИМВОЛИТЕ
P1: Номинално напрежение, честота.
P2: Максимална мощност на светлинния източник.
P3: Стебло / гнездо.
P4: Продукт за стенен монтаж.
P5: Клас II. Продукт, в който защитата срещу токов удар е осигурена освен основна изолация, посредством двойна или подсилена изолация.
P6: Възможност за директен монтаж върху субстрат, изработен от нормално запалим и незапалим материал
P7: Степен на пълнота.
P8: Подходящ за употреба на открито.
P9: Продуктът отговаря на изискванията на директивите на Европейския съюз (ЕС).
P10: В съответствие с Европейската директива 2012/19/ЕС за електрически и електронно оборудване, маркировката WEEE показва необходимостта от селективно събиране на използвано електрическо и електронно оборудване. Продуктите, обозначени по този начин, не могат да се изхвърлят в обикновените боклуц заедно с други отпадъци под наказателна глоба. Такви продукти могат да бъдат вредни за околната среда и човешкото здраве и изискват специална форма на рециклиране.
P11: Съвместим с Регламент GPSR (EC) 2023/988.
P12: Забранено за деца.

ЗАБЕЛЮЖКИ
Неспазването на препоръките в това ръководство може да доведе например до пожар, изгаряния, токов удар, физически наранявания и други материални и нематериални щети. Визуален Sp. Z O.O. не носи отговорност за последиците от неспазване на препоръките в това ръководство.

CZ
APLIKACE
Výrobek určený pro dekorativní venkovní osvětlení.
MONTÁŽ

Technické změny vyhrazeny. Před zahájením montáže si prosím přečtete pokyny. Instalaci by měla provádět osoba s odpovídající kvalifikací. Všechny činnosti musí být prováděny s odpojeným napájením. Před prvním použitím zajistěte správnou mechanickou montáž a elektrické připojení. Připojovací kabely musí být vedeny tak, aby se zabránilo jejich kontaktu s ohřívavými částmi výrobku. Jediný komponent nepředstavuje kompletní svítidlo. Použitě komponenty musí splňovat odpovídající technické podmínky z hlediska bezpečného používání. Montážní schéma: viz obrázek vedle.

FUNKCNI VLASTNOSTI
Výrobek je vhodný pro vnitřní a/nebo venkovní použití.
PROVOZNI DOPORUČENÍ

Údržbu provádějte při odpojení napájení. Cistěte pouze měkkým, suchým hadříkem. Nepoužívejte chemické čističe prostředky. Zajistěte volný přístup vzduchu. Výrobek by měl používat světelné zdroje s parametry uvedenými v návodu. Světelný zdroj se zahřeje na vysokou teplotu. Výrobek se může zahřát na zvýšené teploty. Světelný zdroj by měl být vyměněn po vychlazení produktu. Doporučuje se zkontrolovat správnost všech zapojení a součástí osvětlovací soustavy. Pokud je poškozen, nepokoušejte se jej sami opravit. Kontaktujte výrobce.

VYSVĚTLENÍ ZNAČEK A SYMBOLŮ
P1: Jmenovité napětí, frekvence.
P2: Maximální výkon světelného zdroje.
P3: Stopka / patice.
P4: Nástěnný výrobek.
P5: Třída II. Výrobek, u kterého je ochrana před úrazem elektrickým proudem zajištěna kromě základní izolace pomocí dvojité nebo zesílené izolace.
P6: Možnost přímé montáže na podklad z běžné hořlavého i nehořlavého materiálu
P7: Stupeň těsnosti.
P8: Vhodné pro venkovní použití.
P9: Výrobek vyhovuje požadavkům směrnice Evropské unie (EU).
P10: V souladu s evropskou směrnicí 2012/19/EU o elektrických a elektronických zařízeních označuje označení WEEE nutnost selektivního sběru použitých elektrických a elektronických zařízení. Takto označené výrobky nesmí být pod pokoutou vyhazovány do běžného odpadu spolu s jiným odpadem. Takové výrobky mohou být škodlivé pro životní prostředí a lidské zdraví a vyžadují zvláštní formu recyklace.
P11: V souladu s nařízením GPSR (EU) 2023/988.
P12: Není povoleno dětem.

POZNÁMKY
Nedodržení doporučení uvedených v tomto návodu může vést například k požáru, popaleninám, úrazu elektrickým proudem, -fyzickým zraněním a jiným hmotným i nehmotným škodám. Společnost Bizprojekt Sp. z o.o. nenese odpovědnost za následky nedodržení doporučení uvedených v této příručce.

DA
ANSØGNING
Produkt beregnet til dekorativ udendørs belysning.
MONTERING
Der tages forbehold for tekniske ændringer. Læs venligst instruktionerne inden monteringen påbegyndes. Installationen skal udføres af en person med passende kvalifikationer. Alle aktiviteter skal udføres med strømforsyningen afbrudt. Før første brug skal du sørge for korrekt mekanisk montering og elektrisk tilslutning. Tilslutningskablene skal føres på en sådan måde, at de ikke kommer i kontakt med opvarmede dele af produktet. En enkelt komponent udgør ikke en komplet lysarmatur. De anvendte komponenter skal opfylde de relevante tekniske betingelser med hensyn til sikker brug. Monteringsdiagram: se illustrationen ved siden af.
FUNKTIONELLE EGENSKABER
Produktet er velegnet til indendørs og/eller udendørs brug.
ANBEFALINGER TIL DRIFT

Udfør vedligeholdelse med strømforsyningen afbrudt. Rengør kun med bløde, tørre klude. Brug ikke kemiske rengøringsmidler. Sikre fri adgang for luft. Produktet skal bruge lyskilder med de parametre, der er angivet i instruktionerne. Lyskilden varmer op til en høj temperatur. Produktet kan opvarmes til forhøjede temperaturer. Lyskilden bør udfiskiftes, efter at produktet er kølet ned. Det anbefales at kontrollere rigtigheden af alle forbindelser og komponenter i belysningssystemet. Hvis det er beskadiget, må du ikke forsøge at reparere det selv. Kontakt producenten.

FORKLARINGER PÅ MARKERINGER OG SYMBOLER
P1: Nominel spænding, frekvens.
P2: Maksimal effekt af lyskilden.
P3: Skaft / fatning.
P4: Vægmonteret produkt.
P5: Klasse II. Et produkt, hvori der udover grundisolering ydes beskyttelse mod elektrisk stød ved hjælp af dobbelt eller forstærket isolering.
P6: Mulighed for direkte montering på et underlag lavet af normalt brændbart og ikke brændbart materiale
P7: Tæthedsgrad.
P8: Velegnet til udendørs brug.
P9: Produktet overholder kravene i EU-direktiver.
P10: I overensstemmelse med det europæiske direktiv 2012/19/EU om elektrisk og elektronisk udstyr angiver WEEE-mærket behovet for selektiv indsamling af brugt elektrisk og elektronisk udstyr. Sådanne mærkede produkter må ikke smides i almindeligt affald sammen med andet affald, dog med bødestraf. Sådanne produkter kan være skadelige for miljøet og menneskers sundhed og kræver en særlig form for genanvendelse.

P11: Overholder GPSR-forordning (EU) 2023/988.

P12: Ikke tilladt for børn.

NOTER
Manglende overholdelse af anbefalingerne i denne vejledning kan f.eks. medføre brand, forbrændinger, elektrisk stød, -fysisk skade og andre materielle og immaterielle skader. Bizprojekt Sp. Z O.O. kan ikke holdes ansvarlig for konsekvenserne af, at anbefalingerne i denne manual ikke følges.

DE
ANWENDUNG
Produkt zur dekorativen Außenbeleuchtung.
MONTAGE

Technische Änderungen vorbehalten. Bitte lesen Sie die Anleitung, bevor Sie mit der Montage beginnen. Die Installation sollte von einer Person mit entsprechender Qualifikation durchgeführt werden. Sämtliche Tätigkeiten müssen im spannungslosen Zustand durchgeführt werden. Stellen Sie vor der ersten Inbetriebnahme die korrekte mechanische Montage und den elektrischen Anschluss sicher. Die Anschlussleitungen müssen so verlegt werden, dass ein Kontakt mit erhitzten Produktteilen vermieden wird. Ein einzelnes Bauteil stellt noch keine vollständige Leuchte dar. Die eingesetzten Komponenten müssen den entsprechenden technischen Bedingungen im Sinne einer sicheren Anwendung genügen. Montageschema: siehe Abbildung gegenüber.

FUNKTIONSEIGENSCHAFTEN
Das Produkt ist für den Innen- und/oder Außenbereich geeignet.
BETRIEBSEMPFEHLUNGEN

Führen Sie Wartungsarbeiten bei unterbrochener Stromversorgung durch. Nur mit weichen, trockenen Tüchern reinigen. Verwenden Sie keine chemischen Reinigungsmittel. Sorgen Sie für freien Luftzugang. Das Produkt sollte Lichtquellen mit den in der Anleitung angegebenen Parametern verwenden. Die Lichtquelle erhitzt sich auf eine hohe Temperatur. Das Produkt kann sich auf erhöhte Temperaturen erhitzen. Nach dem Abkühlen des Produkts sollte die Lichtquelle ausgetauscht werden. Es wird empfohlen, sämtliche Anschlüsse und Komponenten der Beleuchtungsanlage auf ihre Richtigkeit zu prüfen. Versuchen Sie bei einer Beschädigung nicht, das Gerät selbst zu reparieren. Kontaktieren Sie den Hersteller.

ERKLÄRUNGEN ZU MARKIERUNGEN UND SYMBOLEN
P1: Nennspannung, Frequenz.
P2: Maximale Leistung der Lichtquelle.
P3: Schaft/Buchse.
P4: Wandmontiertes Produkt.
P5: Klasse II. Ein Produkt, bei dem der Schutz vor elektrischem Schlag zusätzlich zur Basisisolierung durch eine doppelte oder verstärkte Isolierung gewährleistet ist.
P6: Möglichkeit der direkten Montage auf einem Untergrund aus normal entflammbarem und nicht entflammbarem Material
P7: Grad der Dichtheit.
P8: Für den Außenbereich geeignet.
P9: Das Produkt entspricht den Anforderungen der Richtlinien der Europäischen Union (EU).
P10: Gemäß der europäischen Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronikgeräte weist die WEEE-Kennzeichnung auf die Notwendigkeit einer selektiven Sammlung gebrauchter Elektro- und Elektronikgeräte hin. Derart gekennzeichnete Produkte dürfen nicht zusammen mit anderem Abfall in den Hausmüll geworfen werden, andernfalls droht ein Bußgeld. Solche Produkte können schädlich für die Umwelt und die menschliche Gesundheit sein und erfordern eine spezielle Form des Recyclings.
P11: Konform mit der GPSR-Verordnung (EU) 2023/988.
P12: Für Kinder nicht erlaubt.

ANMERKUNGEN
Die Nichtbeachtung der Empfehlungen in diesem Handbuch kann z. B. zu Bränden, Verbrennungen, elektrischen Schlägen, Körperverletzungen und anderen materiellen und immateriellen Schäden führen. Bizprojekt Sp. Z O.O. haftet nicht für die Folgen der Nichtbeachtung der Empfehlungen dieses Handbuchs.

EN
APPLICATION
Product intended for decorative outdoor lighting.
MOUNTING

Technical changes reserved. Before starting the assembly, read the instructions. The assembly should be performed by a person with the appropriate qualifications. All activities should be performed with the power supply disconnected. Before first use, make sure that the mechanical fastening and electrical connection are correct. The connecting cables should be routed in such a way as to prevent their contact with the heating parts of the product. A single component does not constitute a complete lighting fixture. The components used must meet the appropriate technical conditions in terms of safety of use. Assembly diagram: see the illustration next to it.

FUNCTIONAL CHARACTERISTICS
The product is suitable for indoor and/or outdoor use.
OPERATING RECOMMENDATIONS
Maintenance should be performed with the power supply disconnected. Clean only with delicate and dry fabrics. Do not use chemical cleaning agents. Ensure free access to air. The product should use light sources with the parameters specified in the instructions. The light source heats up to a high temperature. The product may heat up to an increased temperature. The light source should be replaced after the product has cooled down. It is recommended to check the correctness of all connections and elements of the lighting system. In the event of damage, do not attempt to repair it yourself. Contact the manufacturer.
EXPLANATIONS OF MARKINGS AND SYMBOLS
P1: Nominal voltage, frequency.
P2: Maximum power of the light source.
P3: Base / socket.
P4: Product for wall mounting.
P5: Class II. A product in which protection against electric shock is provided, in addition to basic insulation, by double or reinforced insulation.
P6: Possibility of direct mounting on a surface made of normally flammable and non-flammable material
P7: Degree of tightness.
P8: Possibility of outdoor use.
P9: The product meets the requirements of European Union (EU) Directives.
P10: In accordance with the European Directive 2012/19/EU on electrical and electronic equipment, the WEEE marking indicates the need for selective collection of used electrical and electronic equipment. Products so marked, under penalty of a fine, cannot be thrown into regular waste together with other waste. Such products may be harmful to the natural environment and human health, and require a special form of recycling.
P11: Compliant with GPSR Regulation (EU) 2023/988.
P12: Not for children.

NOTES
Failure to follow the recommendations of this manual may lead, for example, to fire, burns, electric shock, -physical injury and other material and immaterial damage. Bizprojekt Sp. Z O.O. shall not be held liable for the consequences of not following the recommendations of this manual.

ES
SOLICITUD
Producto destinado a la iluminación decorativa exterior.
MONTAJE

Cambios técnicos reservados. Lea las instrucciones antes de comenzar el montaje. La instalación debe ser realizada por una persona con la cualificación adecuada. Realice todas las actividades con la fuente de alimentación desconectada. Antes del primer uso, asegúrese de que el montaje mecánico y la conexión eléctrica sean correctos. Los cables de conexión deben colocarse de tal manera que se evite su contacto con partes

calientes del producto. Un solo componente no constituye un dispositivo de iluminación completo. Los componentes utilizados deben cumplir las condiciones técnicas adecuadas en términos de uso seguro. Diagrama de montaje: ver ilustración opuesta.

CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES
El producto es adecuado para uso interior y/o exterior.
RECOMENDACIONES OPERATIVAS
Realice el mantenimiento con la fuente de alimentación desconectada. Limpie únicamente con paños suaves y secos. No utilice agentes de limpieza químicos. Garantizar el libre acceso del aire. El producto debe utilizar fuentes de luz con los parámetros especificados en las instrucciones. La fuente de luz se calienta hasta alcanzar una temperatura alta. El producto puede calentarse hasta alcanzar temperaturas elevadas. La fuente de luz debe reemplazarse después de que el producto se haya enfriado. Se recomienda comprobar la corrección de todas las conexiones y componentes del sistema de iluminación. Si está dañado, no intente repararlo usted mismo. Póngase en contacto con el fabricante.
EXPLICACIONES DE LAS MARCAS Y SIMBOLOS
P1: Tensión nominal, frecuencia.
P2: Potencia máxima de la fuente de luz.
P3: Vástago/enchufe.
P4: Producto de montaje en pared.
P5: Clase II. Producto en el que se proporciona protección contra descargas eléctricas, además del aislamiento básico, mediante aislamiento doble o reforzado.
P6: Posibilidad de montaje directo sobre un sustrato de material normalmente inflamable y no inflamable.
P7: Grado de estanqueidad.
P8: Apto para uso en exteriores.
P9: El producto cumple con los requisitos de las Directivas de la Unión Europea (UE).
P10: De acuerdo con la Directiva Europea 2012/19/UE sobre aparatos eléctricos y electrónicos, el marcado RAEE indica la necesidad de realizar una recogida selectiva de los aparatos eléctricos y electrónicos usados. Los productos así marcados no podrán arrojarse a la basura normal junto con otros residuos, bajo pena de multa. Estos productos pueden ser nocivos para el medio ambiente y la salud humana y requieren una forma especial de reciclaje.
P11: Cumple con el Reglamento GPSR (UE) 2023/988.
P12: No permitido para niños.

NOTAS
El incumplimiento de las recomendaciones de este manual puede provocar, por ejemplo, incendios, quemaduras, descargas eléctricas, -lesiones físicas y otros daños materiales e inmateriales. Bizprojekt Sp. Z O.O. no se hace responsable de las consecuencias de no seguir las recomendaciones de este manual.

ET
RAKENDUS
PAIGALDAMINE
Toode on mõeldud dekoratiivseks välisvalgustuseks.
TEHNILISTE MUUDATUSTE ÕIGUS RESERVEERITUD.
Juhiseid muudatuste õigus reserveeritud. Enne kokkupaneku alustamist lugege juhiseid. Paigaldamise peaks teostama vastava kvalifikatsiooniga isik. Kõik toimingud tuleb teha väljalülitatud toiteallikaga. Enne esmakordset kasutamist veenduge, et on õige mehaaniline kinnitus ja elektrihüendus. Ühenduskaablid tuleb vedada nii, et oleks välistatud nende kokkupuude toote kuumenenud osadega. Üks komponent ei kujuta endast terviklikku valgustusseadet. Kasutatavad komponendid peavad vastama asjakohastele tehnilistele tingimustele ohutu kasutamise seisukohalt. Paigalduskeem: vt kõrvalolevat joonist.

NOTAS
El incumplimiento de las recomendaciones de este manual puede provocar, por ejemplo, incendios, quemaduras, descargas eléctricas, -lesiones físicas y otros daños materiales e inmateriales. Bizprojekt Sp. Z O.O. no se hace responsable de las consecuencias de no seguir las recomendaciones de este manual.

ET
RAKENDUS
PAIGALDAMINE
Toode on mõeldud dekoratiivseks välisvalgustuseks.
TEHNILISTE MUUDATUSTE ÕIGUS RESERVEERITUD.
Juhiseid muudatuste õigus reserveeritud. Enne kokkupaneku alustamist lugege juhiseid. Paigaldamise peaks teostama vastava kvalifikatsiooniga isik. Kõik toimingud tuleb teha väljalülitatud toiteallikaga. Enne esmakordset kasutamist veenduge, et on õige mehaaniline kinnitus ja elektrihüendus. Ühenduskaablid tuleb vedada nii, et oleks välistatud nende kokkupuude toote kuumenenud osadega. Üks komponent ei kujuta endast terviklikku valgustusseadet. Kasutatavad komponendid peavad vastama asjakohastele tehnilistele tingimustele ohutu kasutamise seisukohalt. Paigalduskeem: vt kõrvalolevat joonist.

FUNKTIONAALSED OMADUSED
Toode sobib kasutamiseks sise- ja/või välisitingimustes.
KASUTAMISE SOOVITUSED
Tehke hooldust lahti ühendatud toiteallikaga. Puhastage ainult pehme ja kuiva lapiga. Ärge kasutage keemilisi puhastusvahendeid. Tagada vaba juurdepääs õhule. Toode peaks kasutama juhistes määratud parameetritega valgusalikaid. Valgusalikas soojeneb kõrge temperatuurini. Toode võib kuumeneda kõrgendatud temperatuurini. Valgusalikas tuleks pärast toote mahaajutamist välja vahetada. Soovitatav on kontrollida valgustusüsteemi kõigi ühenduste ja komponentide õigsust. Kui see on kahjustatud, ärge proovige seda ise parandada. Võtke ühendust tootjaga.
MÄRKIDE JA SYMBOLIDE SELGITUS

P1: nimpinge, sagedus.
P2: valgusalika maksimaalne võimsus.
P3: vars / pesa.
P4: seinale kinnitav toode.
P5: II klass. Toode, milles lisaks põhisoolatsioonile tagatakse kaitse elektrilöögi eest tootel- võtugevdatud isolatsiooniga.
P6: Võimalus paigaldada otse alusele, mis on valmistatud tavaliselt tuleohtlikust ja mittesüttivast materjalist
P7: tihedusaste.
P8: sobib kasutamiseks välitingimustes.
P9: Toode vastab Euroopa Liidu (EL) direktiivide nõuetele.
P10: Vastavalt Euroopa direktiivile 2012/19/EL elektri- ja elektroonikaseadmete kohta näitab WEEE märgis vajadust kasutatud elektri- ja elektroonikaseadmete valikuliseks kogumiseks. Sellisel märgistatud tooteid ei tohi travhigja koos muude jäätmetega visata tavaprügi hulka. Sellised tooted võivad olla keskkonnale ja inimeste tervisele kahjulikud ning nõuavad spetsiaalselt ringlussevõttu.
P11: vastab GPSR-i määru sele (EL) 2023/988.
P12: Pole lubatud lastele.

KOMMENTAARID
Selle juhendi soovitusete eiramine võib põhjustada näiteks tulekahju, põletusi, elektrilöögi, kehavigastusi ning muid materiaalseid ja mittemateriaalseid kahjusid. Bizprojekt Sp. Z O.O. ei vastuta selle juhendi soovituste eiramise tagajärgede eest.

FI
HAKEMUS
MOUNTING
Tuote on tarkoitettu koristeelliseen ulkovaalaitukseen.
Oikeus tekniisiin muutoksiin pidätetään. Lue ohjeet ennen kokoamisen aloittamista. Asennuksen saa suorittaa henkilö, jolla on asianmukainen pätevyys. Kaikki toiminnot on suoritettava virtalähteen ollessa katkaistu. Ennen ensimmäistä käyttöä varmista oikea mekaaninen asennus ja sähköliitäntä. Liitäntäkaapeli tulee reiättää siten, että ne eivät kosketa tuotteen kuumia osia. Yksittäinen komponentti ei muodosta kokonaista valaisinta. Käytettävien komponenttien on täytettävä asianmukaiset tekniset ehdot turvallisien käytön kannalta. Asennuskaavio: katso ohjeiden kuva.

TOIMINNALLISET OMINAISUUDET
Tuote soveltuu sise- ja/ai ulkokäyttöön.

KÄYTTÖSUOSITUKSET
Suorita huolto katkaistuna virtalähteestä. Puhdista vain pehmeillä, kuivilla liinoilla. Älä käytä kemiallisia puhdistusaineita. Varmista ilman vapaa pääsy. Tuotteessa tulee käyttää valonlähteitä, joiden parametrit ovat ohjeissa määritellyt. Valonlähde lämpenee korkeaan lämpötilaan. Tuote voi kuumentua korkeisiin lämpötiloihin. Valonlähde tulee vaihtaa, kun tuote on jäähtynyt. On suositeltavaa tarkistaa valaistusjärjestelmä kaikkien liitäntöjen ja komponenttien oikeellisuusa. Jos se on vaurioitunut, älä yritä korjata sitä itse. Ota yhteyttä valmistajaan.
MERKINTÖJEN JA SYMBOLIEN SELITYKSET

P1: Nimellisännite, -taajuus.
P2: Valonlähteen enimmäisteho.
P3: Varsi / kanta.
P4: Seinälle kiinnitettävä tuote.
P5: Luokka II. Tuote, jossa sähköiskusuojia on peruseristykseen lisäksi kaksinkertaisella tai vahvistetulla eristyksellä.
P6: Mahdollisuus asentaa suoraan alustalle, joka on valmistettu normaalisti syttyvästä ja palamattomasta materiaalista
P7: Kireysaste.

P

