



QUELLA-DSL LED QUELLA-DSO LED ESTILIO-DTL LED ESTILIO-DTO LED

- GB
- DE
- FR
- ES
- IT
- DK
- NL
- SE
- FI
- NO
- CZ
- PL
- SK
- HU
- RO/MD
- GR
- SI
- MI
- RS/HR
- BG
- RU/BY
- UA
- LV
- EE

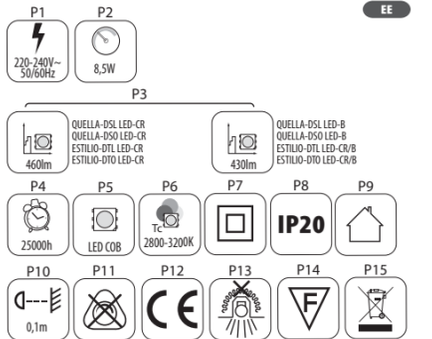
FUNKTIONELLE EIGENSCHAFTEN
Produkt zur Verwendung im Innenbereich. Das Produkt ist mit einem elektrischen Schalter ausgestattet. Die Produkte kann man zu einem Beleuchtungssystem verbinden.

BETRIEBSHINWEISE / WARTUNG
Die Wartung bei ausgeschalteter Versorgung und nach Erkalten des Produkts durchführen und vermeiden. Alle Operationen sind bei losgekoppelte Stromlinie Leuchtquelle/Leuchtzucht vermeiden. Das Produkt nicht bedecken. Für ungehinderte Luftzufuhr sorgen. Das Produkt kann sich aufheizen. Produkt mit nicht austauschbarer Leuchte/LED des Typs Diode/LED-Diode. Im Falle einer Beschädigung der Leuchtequelle kann das Produkt repariert werden. ACHTUNG! Nicht star an die Lichtquelle der Leuchte/LED-Diode blicken. Das Produkt ausschließlich mit der Nennspannung oder einem gegebenen Spannungsbereich versorgen. Das Produkt darf an keinem Ort benutzt werden, an dem ungünstige Umgebungsbedingungen herrschen, z.B. Staub, Feuchtigkeit, Wasser, Öl, Vibrationen.

ERLÄUTERUNGEN ZU DEN VERWENDETEN MARKIERUNGEN UND SYMBOLEN
P1: Nennspannung, Frequenz.
P2: Nennleistung.
P3: Nominal-Leuchtdruck.
P4: Nenn-Lebensdauer.
P5: Anzahl der LED-Dioden in der Leuchte/Lampe.
P6: Farbtemperatur.
P7: Klasse II Produkt, bei dem als Schutz vor elektrischem Schlag außer der Grundisolation auch eine doppelte oder verstärkte Isolierung verwendet wird.
P8: Geschützt gegen feste Fremdkörper mit mehr als 12mm Durchmesser.
P9: Nur für die Verwendung im Innenbereich.
P10: Das Symbol bezeichnet die Mindestabstand, den die Leuchte (deren Lichtquelle) von den beleuchteten Orten und Objekten haben muss.
P11: Das Produkt kann nicht zusammen mit Beleuchtungsdimmern verwendet werden.
P12: Das Produkt erfüllt die Anforderungen der EU-Richtlinien.
P13: Das Produkt darf nicht mit wärmedämmendem Material bedeckt werden.
P14: Das Symbol bedeutet, dass das Produkt aufgrund einer Unterlage aus normal brennbarem Material installiert und verwendet werden kann.

Umwelt-SCHUTZ
Auf Sauberkeit und die Umwelt achten. Wir empfehlen die Trennung der Verpackungsabfälle.
P15: Diese Kennzeichnung weist auf die Notwendigkeit hin, gebrauchte elektrische und elektronische Geräte sorgfältig zu sammeln. Solche gekennzeichneten Produkte dürfen nicht zusammen mit normalem Müll entsorgt werden. Bei Wiederverhandlung 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 Umwandlung in Energie.
E: Necessario adattare particolare cautela. Schema di assemblaggio: vedi illustrazioni. Prima del primo utilizzo, occorre accertarsi che il fissaggio meccanico e il cablaggio elettrico siano corretti. Il prodotto può essere collegato ad una rete d'alimentazione elettrica di tensione nominale. È necessario adottare le opportune precauzioni di sicurezza.
CARATTERISTICHE FUNZIONALI
Prodotto da utilizzare in ambienti interni. Il prodotto è dotato di connettore elettrico. I prodotti possono essere collegati tra loro in un sistema di illuminazione.

ANMERKUNGEN / HINWEISE
Die Einhaltung der Empfehlungen der vorliegenden Hinweise kann u.a. zu Bränden, Verbrennungen, Stromschlägen, physischen Verletzungen und anderen materiellen und immateriellen Schäden führen. Zusätzliche Informationen zu den Produkten sind auf der Verpackung und unter www.kanlux.eu erhältlich. Kanlux S.A. haftet nicht für Schäden, die aus dem Nichtbeachten der Empfehlungen der vorliegenden Hinweise resultieren.



www.kanlux.com

INTENDED USE / APPLICATION
Product designed for the use in households and for other similar general application.

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. Product equipped with electrical connector. Products can be combined together to make lighting systems.

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. Ensure free air access. Product may heat up to a higher temperature. Product with non-replaceable light source of the LED type. Rates of return to the natural environment and health, and require a special form of recycling/neutralsing. Products labelled in this way should be returned to a collection facility for waste electrical and electronic goods. Information on collection centres is provided by local authorities or sellers of such goods. The use of products shall not be responsible for any damage resulting from the failure to follow these instructions.

EXPLANATIONS OF SYMBOLS USED
P1: Rated voltage, frequency.
P2: Rated power.
P3: Rated luminous flux.
P4: Rated durability.
P5: The number of LEDs in the fixture/lamp.
P6: Colour temperature.
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: Protection against solid foreign objects bigger than 12mm provided.
P9: Use only indoors.
P10: The symbol describes the minimal distance of a light fixture (its light source) from the spots and objects that it's illuminating.
P11: The product is not compatible with lighting dimmers.
P12: Product meets the requirements of EU directives.
P13: The product not suitable for covering with heat-insulating material.
P14: This symbol means that the product can be installed and operated in/on a surface made of materials which are normally flammable.

ENVIRONMENTAL PROTECTION
Keep your environment clean. Segregation of post-packing waste is recommended.
P15: 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 separated from the natural environment and health, and require a special form of recycling/neutralsing. Products labelled in this way should be returned to a collection facility for waste electrical and electronic goods. Information on collection centres is provided by local authorities or sellers of such goods. The use of products shall not be responsible for any damage resulting from the failure to follow these instructions.

DE VERWENDUNG / ANWENDUNG
Produkt für die Verwendung in Haushalten und zur allgemeinen Verwendung.

MONTAGE
Technische Änderungen vorbehalten. Lesen Sie vor der Montage die Anleitung. Die Montage sollte von einer Person durchgeführt werden, die erforderliche Befugnis hat. Alle Tätigkeiten sind bei abgeschalteter Energieversorgung durchzuführen. Besondere Vorsicht 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.

RECOMENDACIONES DE EXPLOTACION / MANTENIMIENTO
Hay que hacer los trabajos de mantenimiento al desconectar la alimentación y al enfriarse el producto. Limpiar sólo con un paño suave y seco. No usar productos químicos de limpieza. No tapar el producto. Asegurar el acceso libre de aire. El producto puede calentarse a una temperatura más alta. El producto con la fuente de luz incompatible de tipo diodo/diodos LED. En el caso dañar la fuente de luz el producto no es reparable. ATENCIÓN! No fijar la vista en el haz luminoso del diodo/diodos LED. Alimentar el producto sólo con la tensión nominal o con la tensión del campo indicado. No usar el producto en los lugares en los cuales hay condiciones ambientales desfavorables, por ejemplo el polvo, agua, humedad, vibraciones, etc.

EXPLICACIÓN DE SIGNOS / SÍMBOLOS USADOS
P1: Tensión nominal, frecuencia.
P2: Potencia nominal.
P3: Flujo luminoso nominal.
P4: Duración nominal.
P5: Cantidad de diodos LED en el portálamparas / lámpara.
P6: La temperatura de colores.
P7: Clase II. El producto en el cual la protección contra la descarga eléctrica cumple, aparte del aislamiento básico, el aislamiento doble o reforzado.

FR DESTINATION / APPLICATION
Produit destiné à l'utilisation dans les ménages 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 fixation 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.

FUNKTIONELLE EIGENSCHAFTEN
Produkt für die Verwendung im Innenbereich. Das Produkt ist mit einem elektrischen Schalter ausgestattet. Die Produkte kann man zu einem Beleuchtungssystem verbinden.

BETRIEBSHINWEISE / WARTUNG
Die Wartung bei ausgeschalteter Versorgung und nach Erkalten des Produkts durchführen und vermeiden. Alle Operationen sind bei losgekoppelte Stromlinie Leuchte/Leuchtzucht vermeiden. Das Produkt nicht bedecken. Für ungehinderte Luftzufuhr sorgen. Das Produkt kann sich aufheizen. Produkt mit nicht austauschbarer Leuchte/LED des Typs Diode/LED-Diode. Im Falle einer Beschädigung der Leuchtequelle kann das Produkt repariert werden. ACHTUNG! Nicht star an die Lichtquelle der Leuchte/LED-Diode blicken. Das Produkt ausschließlich mit der Nennspannung oder einem gegebenen Spannungsbereich versorgen. Das Produkt darf an keinem Ort benutzt werden, an dem ungünstige Umgebungsbedingungen herrschen, z.B. Staub, Feuchtigkeit, Wasser, Öl, Vibrationen.

ERLÄUTERUNGEN ZU DEN VERWENDETEN MARKIERUNGEN UND SYMBOLEN
P1: Nennspannung, Frequenz.
P2: Nennleistung.
P3: Nominal-Leuchtdruck.
P4: Nenn-Lebensdauer.
P5: Anzahl der LED-Dioden in der Leuchte/Lampe.
P6: Farbtemperatur.
P7: Klasse II Produkt, bei dem als Schutz vor elektrischem Schlag außer der Grundisolation auch eine doppelte oder verstärkte Isolierung verwendet wird.
P8: Geschützt gegen feste Fremdkörper mit mehr als 12mm Durchmesser.
P9: Nur für die Verwendung im Innenbereich.
P10: Das Symbol bezeichnet die Mindestabstand, den die Leuchte (deren Lichtquelle) von den beleuchteten Orten und Objekten haben muss.
P11: Das Produkt kann nicht zusammen mit Beleuchtungsdimmern verwendet werden.
P12: Das Produkt erfüllt die Anforderungen der EU-Richtlinien.
P13: Das Produkt darf nicht mit wärmedämmendem Material bedeckt werden.
P14: Das Symbol bedeutet, dass das Produkt aufgrund einer Unterlage aus normal brennbarem Material installiert und verwendet werden kann.

Umwelt-SCHUTZ
Auf Sauberkeit und die Umwelt achten. Wir empfehlen die Trennung der Verpackungsabfälle.
P15: Diese Kennzeichnung weist auf die Notwendigkeit hin, gebrauchte elektrische und elektronische Geräte sorgfältig zu sammeln. Solche gekennzeichneten Produkte dürfen nicht zusammen mit normalem Müll entsorgt werden. Bei Wiederverhandlung 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 Umwandlung in Energie.
E: Necessario adattare particolare cautela. Schema di assemblaggio: vedi illustrazioni. Prima del primo utilizzo, occorre accertarsi che il fissaggio meccanico e il cablaggio elettrico siano corretti. Il prodotto può essere collegato ad una rete d'alimentazione elettrica di tensione nominale. È necessario adottare le opportune precauzioni di sicurezza.
CARATTERISTICHE FUNZIONALI
Prodotto da utilizzare in ambienti interni. Il prodotto è dotato di connettore elettrico. I prodotti possono essere collegati tra loro in un sistema di illuminazione.

ANMERKUNGEN / HINWEISE
Die Einhaltung der Empfehlungen der vorliegenden Hinweise kann u.a. zu Bränden, Verbrennungen, Stromschlägen, physischen Verletzungen und anderen materiellen und immateriellen Schäden führen. Zusätzliche Informationen zu den Produkten sind auf der Verpackung und unter www.kanlux.eu erhältlich. Kanlux S.A. haftet nicht für Schäden, die aus dem Nichtbeachten der Empfehlungen der vorliegenden Hinweise resultieren.

P8: Protección contra cuerpos sólidos superiores a 12 mm.
P9: Usar sólo en el interior de locales/habitaciones.
P10: Este símbolo indica la distancia mínima que debe haber entre el producto y los objetos que ilumina.
P11: El producto no colabora con reguladores de intensidad de luz.
P12: El producto cumple los requisitos de las Directivas de la Unión Europea (UE).
P13: Producto no apto para cubrir con material termoaislante.
P14: El símbolo significa la posibilidad de instalar y usar el producto sobre una superficie del material que se quema normalmente.
PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE
Este producto debe ser devuelto a los establecimientos de colecta del equipo eléctrico o electrónico usado. Las autoridades locales o los vendedores de este tipo de equipos facilitan toda la información sobre los establecimientos de colecta/recogida del equipo usado. En el caso de la compra de un producto nuevo en una cantidad no mayor que el producto antiguo del mismo género, el equipo usado puede ser también devuelto al vendedor. Las antedichas normas se refieren a los estados miembros de la Unión Europea. En el caso de otros países hay que observar las normas vigentes en aquellos países. Aconsejamos que se pongan en contacto con el distribuidor de nuestros productos.
NOTAS / INDICACIONES
La inobservancia de estas recomendaciones puede provocar, por ejemplo, un incendio, quemaduras, descargas eléctricas, lesiones físicas y otros daños materiales y no materiales. Información adicional sobre los productos de Kanlux se encuentran en la siguiente página web: www.kanlux.com.
P15: Este señalización significa la necesidad de colección clasificada del equipo eléctrico y electrónico usado. Los productos con tal emarcación no se debe tirar a la basura común no pena de multa, junto con otros desechos. Estos productos pueden ser dañinos para el medio ambiente y la salud humana, requieren una forma especial de tratamiento / recuperación / reciclaje / neutralización. Los productos con tal señalización deben ser devueltos a los establecimientos de colecta del equipo eléctrico o electrónico usado. Las autoridades locales o los vendedores de este tipo de equipos facilitan toda la información sobre los establecimientos de colecta/recogida del equipo usado. En el caso de la compra de un producto nuevo en una cantidad no mayor que el producto antiguo del mismo género, el equipo usado puede ser también devuelto al vendedor. Las antedichas normas se refieren a los estados miembros de la Unión Europea. En el caso de otros países hay que observar las normas vigentes en aquellos países. Aconsejamos que se pongan en contacto con el distribuidor de nuestros productos.
NOTAS / INDICACIONES
La inobservancia de estas recomendaciones puede provocar, por ejemplo, un incendio, quemaduras, descargas eléctricas, lesiones físicas y otros daños materiales y no materiales. Información adicional sobre los productos de Kanlux se encuentran en la siguiente página web: www.kanlux.com.
P15: Este señalización significa la necesidad de colección clasificada del equipo eléctrico y electrónico usado. Los productos con tal emarcación no se debe tirar a la basura común no pena de multa, junto con otros desechos. Estos productos pueden ser dañinos para el medio ambiente y la salud humana, requieren una forma especial de tratamiento / recuperación / reciclaje / neutralización. Los productos con tal señalización deben ser devueltos a los establecimientos de colecta del equipo eléctrico o electrónico usado. Las autoridades locales o los vendedores de este tipo de equipos facilitan toda la información sobre los establecimientos de colecta/recogida del equipo usado. En el caso de la compra de un producto nuevo en una cantidad no mayor que el producto antiguo del mismo género, el equipo usado puede ser también devuelto al vendedor. Las antedichas normas se refieren a los estados miembros de la Unión Europea. En el caso de otros países hay que observar las normas vigentes en aquellos países. Aconsejamos que se pongan en contacto con el distribuidor de nuestros productos.

IT DESTINAZIONE / USO
Il prodotto è destinato all'uso in ambito domestico e in ambienti generali.

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 adeguata esperienza ed in condizioni di sicurezza. È necessario adottare particolare cautela. Schema di assemblaggio: vedi illustrazioni. Prima del primo utilizzo, occorre accertarsi che il fissaggio meccanico e il cablaggio elettrico siano corretti. Il prodotto può essere collegato ad una rete d'alimentazione elettrica di tensione nominale. È necessario adottare le opportune precauzioni di sicurezza.
CARATTERISTICHE FUNZIONALI
Prodotto da utilizzare in ambienti interni. Il prodotto è dotato di connettore elettrico. I prodotti possono essere collegati tra loro in un sistema di illuminazione.

ANMERKUNGEN / HINWEISE
Die Einhaltung der Empfehlungen der vorliegenden Hinweise kann u.a. zu Bränden, Verbrennungen, Stromschlägen, physischen Verletzungen und anderen materiellen und immateriellen Schäden führen. Zusätzliche Informationen zu den Produkten sind auf der Verpackung und unter www.kanlux.eu erhältlich. Kanlux S.A. haftet nicht für Schäden, die aus dem Nichtbeachten der Empfehlungen der vorliegenden Hinweise resultieren.

EN DESTINATION / APPLICATION
Product designed for the use in households and for other similar general application.

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. Product equipped with electrical connector. Products can be combined together to make lighting systems.

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. Ensure free air access. Product may heat up to a higher temperature. Product with non-replaceable light source of the LED type. Rates of return to the natural environment and health, and require a special form of recycling/neutralsing. Products labelled in this way should be returned to a collection facility for waste electrical and electronic goods. Information on collection centres is provided by local authorities or sellers of such goods. The use of products shall not be responsible for any damage resulting from the failure to follow these instructions.

EXPLANATIONS OF SYMBOLS USED
P1: Rated voltage, frequency.
P2: Rated power.
P3: Rated luminous flux.
P4: Rated durability.
P5: The number of LEDs in the fixture/lamp.
P6: Colour temperature.
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: Protection against solid foreign objects bigger than 12mm provided.
P9: Use only indoors.
P10: The symbol describes the minimal distance of a light fixture (its light source) from the spots and objects that it's illuminating.
P11: The product is not compatible with lighting dimmers.
P12: Product meets the requirements of EU directives.
P13: The product not suitable for covering with heat-insulating material.
P14: This symbol means that the product can be installed and operated in/on a surface made of materials which are normally flammable.

ENVIRONMENTAL PROTECTION
Keep your environment clean. Segregation of post-packing waste is recommended.
P15: 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 separated from the natural environment and health, and require a special form of recycling/neutralsing. Products labelled in this way should be returned to a collection facility for waste electrical and electronic goods. Information on collection centres is provided by local authorities or sellers of such goods. The use of products shall not be responsible for any damage resulting from the failure to follow these instructions.

DE VERWENDUNG / ANWENDUNG
Produkt für die Verwendung in Haushalten und zur allgemeinen Verwendung.

MONTAGE
Technische Änderungen vorbehalten. Lesen Sie vor der Montage die Anleitung. Die Montage sollte von einer Person durchgeführt werden, die erforderliche Befugnis hat. Alle Tätigkeiten sind bei abgeschalteter Energieversorgung durchzuführen. Besondere Vorsicht 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.

RECOMENDACIONES DE EXPLOTACION / MANTENIMIENTO
Hay que hacer los trabajos de mantenimiento al desconectar la alimentación y al enfriarse el producto. Limpiar sólo con un paño suave y seco. No usar productos químicos de limpieza. No tapar el producto. Asegurar el acceso libre de aire. El producto puede calentarse a una temperatura más alta. El producto con la fuente de luz incompatible de tipo diodo/diodos LED. En el caso dañar la fuente de luz el producto no es reparable. ATENCIÓN! No fijar la vista en el haz luminoso del diodo/diodos LED. Alimentar el producto sólo con la tensión nominal o con la tensión del campo indicado. No usar el producto en los lugares en los cuales hay condiciones ambientales desfavorables, por ejemplo el polvo, agua, humedad, vibraciones, etc.

EXPLICACIÓN DE SIGNOS / SÍMBOLOS USADOS
P1: Tensión nominal, frecuencia.
P2: Potencia nominal.
P3: Flujo luminoso nominal.
P4: Duración nominal.
P5: Cantidad de diodos LED en el portálamparas / lámpara.
P6: La temperatura de colores.
P7: Clase II. El producto en el cual la protección contra la descarga eléctrica cumple, aparte del aislamiento básico, el aislamiento doble o reforzado.

NO BESTEMMING / TOEPASSINGSGEBIED
Product bestemt voor gebruik in huishouding en ruimen van algemeen gebruik.

MONTAGE
Technische veranderingen gereserveerd. Voor montage lees instructie. Montage zou moeten worden uitgevoerd door een bevoegd persoon. Het product niet bedekken. Voor ongehinderde luchttoevoer zorgen. Het product kan zich opwarmen. Het product met niet uitwisselbare lichtbron/LED. In het geval van schade van lichtbron, product eiginz niet tot reparatie. LED OP! Niet kijken in lichtstroom van LED lamp. Product versterken alleen met gevorne stroom of wie opgegeven. Product niet gebruiken waar niet goede omstandigheden zijn, bij voorbeeld: stof, water, vocht, viltvies, etc.

VERKLARING VAN GEBRUIKTE SYMBOLEN EN AFKORTINGEN
P1: Ingangsstroomspanning, frequentie.
P2: Kracht van ingangsstroom.
P3: Nominale lichtstroom.
P4: Nominale levensduur.
P5: Aantal LED dioden in behuizing/lamp.
P6: Kleur temperatuur.
P7: Klas II product, waarin bescherming tegen elektrische schok geven, buiten basis isolatie, dubbel of versterkte isolatie.
P8: Bescherming voor vastelichame groter dan 12mm.
P9: Gebruiken alleen binnen.
P10: Symbool betekent minimale afstand welke kan licht montuur (haar licht bron) van licht plaatsen en objecten.
P11: Product werkt niet samen met lichtdimmern.
P12: Product voldoet aan de Europese Normen (EU).
P13: Het product is niet geschikt om bedekt te worden met isolatiemateriaal.
P14: Symbool betekend mogelijkheid van montage en gebruik van het product in/op normale ontvlambare oppervlak.
MILIEUBESKERMING
De afval van dit product moet worden behandeld met milieu. Aanbevolene verpakkings afvalscheiding.
P15: Dit symbool betekend selectie versameling van gebruikte elektrische en elektronische goederen. Product met zulke symbool onder dwang van boete kan je niet tot gewone afval gaan. Zulke producten kunnen schadelijk zijn voor het milieu en de gezondheid van mensen. Ze hebben aparte form van verwerken / herstel / recycling / inactieve nodig. Producten met zulke etiketten moeten gebracht worden naar collectieve verzamelingsplaats van gebruikte elektrische en elektronische producten. Informaties over verzamelingsplaats geven lokale administratie of verkoper van zulke producten. Verbruikte producten kunnen ook teruggegeven worden aan verkoper in geval van kopen van nieuwe producten, in niet grote hoeveelheden als nieuwgekochte product. Bovendien moet regels gelden op gebied van EU. In anderen landen moeten rechtelijke voorschriften gelden, die in dit gebied. Het product moet worden distributie van onze product op dat gebied.
LECHT / BILDZONDERHEIDEN
Zich niet houden aan regelingen van deze instructie kan leiden onder anderen tot brand, verbrandingen, overspanningen, en andere materiële en niet materiële schade. Verdere informatie over de juiste manier van gebruik van het product is te vinden op www.kanlux.com. S.A. kan niet aansprakelijk gemaakt worden voor effecten ontstaan door zich niet te houden aan deze instructie.

SE ANÄMÅL / ANVÄNDNING
Produkten är avsedd för hushållsanvändning och allmänna ändamål.

MONTERING
Med förbehåll för tekniska förändringar. Läs igenom bruksanvisningen före monteringen. Monterings skador är avbehörig person. Alla handlingar ska göras med spänningen avstängd. Läkta särskild försiktighet. Monteringsinstruktion: se illustrationer. Kontrollera före första användningen mekaniska infästningar och den elektriska anslutningen har utförts på ett korrekt sätt. Produkten får kopplas till ett matningsnät som uppfyller de i lag angivna standarderna för elkvalitet.
FUNKTIONELLA SÄDRÅG
Produkten är avsedd för inomhusanvändning. Produkten är försedd med strömbrötare. Produkten kan kombineras med vandråd till ett belysningsystem.
REKOMMENDATIONER FÖR DRIFT / UNDERHÅLL
Utför underhåll med matningen avstängd efter att produkten har svalnat. För rengöring använd endast mjuka och torra dukar. Använd inga kemiska rengöringsmedel. Täck inte över produkten. Särskilt guld luftcirkulation. Produkten kan bli varm till en förhöjd temperatur. Produkten har en icke utbytbar ljuskälla såsom LED diod/dioder. Om ljuskällan går sönder, kan produkten inte repareras. OBS! Titta inte direkt på ljuskällan från LED-diod/dioder. Mata produkten endast med märkspänning eller spänning som hålls inom angivna ramar. Använd inte produkten där det råder överspanningsförhållanden såsom smuts, damm, vatten, fukt, vibrationer m.m.
FÖRKÄRLNING AV TEKEN OCH SYMBOLER
P1: Märkspänning, frekvens.
P2: Märkeffekt.
P3: Märkljusflöde.
P4: Märkljusstyrka.
P5: Antalet LED-dioder i en lysholder/lampa.
P6: Färgtemperatur.
P7: Klass II. Produkten är utrustad med skydd mot elektriska stötar genom dubbel isolering eller förstärkt isolering utöver den grundläggande isoleringen.
P8: Får bara användas inomhus.
P9: Symbolen anger det minsta avståndet mellan armaturen (dess ljuskällor) och ytor och föremål som ska belysas.
P10: Detta symbol betyder att produkten kan vara miljö- och hälsofarlig och krever special bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres till et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig og krever spesiell bearbejdelse / gjenvinning / resirkulering / nøytralisering. Produkten med slik markering ber leveres til et samlested for bruk elektrisk eller elektronisk utstyr. Informasjon om slike samlesteder finner du hos lokale myndigheter eller selgere av slike produkter. Bruk av disse produktene kan være miljø- og helsefarlig

