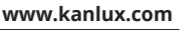


geslachtlich festgelegte Energiereststands erfüllt. Für die Einhaltung der richtigen IP-Schutzart passen Sie den Durchmesser der Speiselaugung an den Durchmesser der im Produkt verwendeten Durchführungsstülpe an.

FUNKTIONELLE EIGENSCHAFTEN
Verwendung im Innen- und Außenbereich.
BETRIEBSHINWEISE / WARTUNG
Die Wartung bei ausgeschalteter Versorgung und nach Erkalten des Produkts durchführen. Nur mit weichen und trockenen Stoffen säubern. Keine chemischen Energie leuchtstoffe verwenden. Produkt nicht befeuchten. Das Produkt kann sich aufheizen.
Produkt mit nicht austauschbarer Leuchtquelle des Typs Diode/LED-Diode. Im Falle einer Beschädigung der Leuchtquelle kann das Produkt nicht repariert werden. ACHTUNG! Nicht starr auf die Lichtquelle der Diode/LED-Diode blicken. Das Produkt ausschließlich mit der Nennspannung oder einem gegebenen Spannungsbereich versorgen. Eine Verwendung des Produkts ohne oder mit zerbrochener Schutzscheibe ist unzulässig. Das Produkt darf an keinem Ort benutzt werden, an dem ungünstige Umgebungsbedingungen herrschen, z.B. Staub, Feinstaub, Wasser, Feuchtigkeit, Vibrationen, explosive Atmosphären, Dunste oder chemische Ausdünstungen u.ä. Die Lichtquelle im Gehäuse kann nicht ausgetauscht werden. Bei einer Beschädigung der Lichtquelle muss das gesamte Gehäuse ersetzt werden. Es ist nicht möglich, das Leuchtmodul und das Vorschaltgerät auszuschleusen, ohne den angegebenen Dichtheitsgrad des ausgerüsteten Produkts (Beleuchtungskörper) dauerhaft zu beschädigen und zu verlieren.



IPER LED

(P) Kanlux SA, ul. Obajarska 11, 41-922 Radzionków (D) Distributor: Kanlux s.r.o., Salská 616, 738 01 Příbram-Město (SK) Distributor: Kanlux s.r.o., Zlatá 217/28, 911 03 Trenčín (HU) Foglalkozás: Kanlux Kft., 9023 Győr, Bácsai út 15/B (HU) T08-44M01000 - 00130, Kanluxa oldalon, kereso Csomagolási palánk, Széchenyivárosi utca, Csongrád, Budapest 1-5, 06-1 67 01 701 (HU) Kanlux Lighting S.R.L. Orléans 249 Peugeot Lezards, 07170, (FR) (RU) OOO KANLUX, Komenskijka, d. 1, 142107, g. Taganrog, Moszkvai oblaszt, Priborszkaja oblaszt, Priborszkaja oblaszt, 000 KANLUX-Zenerovskaja ul., Komenskijka, d. 1, 142107, g. Taganrog, Moszkvai oblaszt, Priborszkaja oblaszt, (RO) Kanlux LED, Wierzbienia ul. Cento Lezards, 1532 Kaschene, Sola, ph 959 2 42 19 (RO) Kanlux GmbH, Flughafen 21, 44319 Dortmund (DE) Kanlux France SAS, 2248 Rue Maréchal, 95 018 Paris (FR) Kanlux LTD, 2703 Sogno Mill Business Park, Oakhurst Road, LS177H Leeds

P1	P2	P3	P4	P5
IPER LED 10W...	10W	1200lm	*1450lm	4000K
IPER LED 19W...	19W	2280lm	*2900lm	4000K
IPER LED 26W...	26W	3120lm	*4000lm	4000K
IPER LED 35W...	35W	4200lm	*5450lm	4000K

P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13
50 00h	CRI=80	EAC		0.5m	120°	IP65	IK10

P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20
0 00h						

P21	P22	P23	P24	P25
UK CA	LED	LED		

INTENDED USE / APPLICATION
Product designed for the use in households and for other similar general applications.
INSTALLATION
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 IP and power mechanical fastening and connection to electrical power first use. The product can be connected to a supply network which meets energy quality standards as prescribed by law. To maintain the proper IP protection level, the right diameter of the power cable should be selected for the cable gland used in the product.

FUNCTIONAL CHARACTERISTICS
Product can be used either indoors or outdoors.
USE 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 passage. Product may heat up to a higher temperature. Product with non-replaceable light source of the LED type. Product cannot be fixed if the light source becomes damaged. ATTENTION! Do not look directly at LED light beam. Product can only be supplied by rated voltage or voltage within the range provided. It's forbidden to use the product with damaged protective cover. Product must not be used in unfavourable conditions, e.g. dust, water, moisture, vibrations, explosive air atmosphere, fumes, or chemical fumes, etc. Replacing the light source in the housing is impossible. If the light source is damaged replace the entire housing. It is not possible to disassemble the light source and control panel without permanently damaging the product and losing the declared tightness degree of the equipped product (lighting fixture).
EXPLANATIONS OF SYMBOLS USED
P1: Rated voltage, frequency.
P2: Rated luminous flux.
P3: Rated luminous flux refers to the light source (LED module) used.
P5: Colour temperature.
P7: Rated durability.
P8: Colour Rendering Index.
P9: Certificate of Conformity confirming the quality of production in accordance with approved standards on the territory of the Customs Union.
P10: The product in which protection against electric shock is provided not only through basic insulation, but also double or reinforced insulation.
P11: Viewing angle.
P12: Dust-proof product. Protection against water jets provided.
P13: Protection against mechanical impact with energy >= 20J.
P14: Product can be used either indoors or outdoors.
P15: The product is not compatible with lighting dimmers.
P16: The product can only be used in a lighting fixture with protective glass. The chipped globe, screen or protective shield must be replaced immediately.
P17: Product meets the requirements of EU directives.
P18: Environmental operating temperature range that the product can be exposed to.
P19: Attention, risk of electric shock.
P20: This product is equipped with a light source with energy efficiency class D.
P21: The product is compliant with all relevant United Kingdom regulations.
P22: It is not possible to replace the LED light source.
P23: It is not possible to replace the control panel or control equipment.
P24: The product meets the requirements of technical regulations applicable in Ukraine.
ENVIRONMENTAL PROTECTION
Keep your environment clean. Segregation of post-packaging waste is recommended.
P25: 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 trash of a fire. These products may be harmful to the natural environment and health, and require a special form of recycling/nucleation. 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. Used items can also be returned to the seller when new products 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 a fire, burns, electrical shock, physical injury and other material and non-material damage. For more information about Kanlux products visit www.kanlux.com. Kanlux SA shall not be responsible for any damage resulting from the failure to follow these instructions. Kanlux SA reserves the right to make changes in the manual - the current version can be downloaded at www.kanlux.com.

DE VERBODEN / AANWENDING
Product is bestemd voor gebruik in huishouding en ruimen van algemeen gebruik.
MONTAGE
Technische veranderingen gereserveerd. Voor montage lees instructie. Montage zou kwalificeerde persoon uitvoeren. Alle operaties doen bij losgepakte stroomaansluiting. Men moet bijzondere voorzichtigheid houden. Montagebeeld: zie afbeelding. Voor eerste gebruik moet men mechanische montage en elektrische aansluiting controleren. Het product kan aangesloten worden tot elektrische leiding die voldoet aan de voorschriften van de wetgeving. Om de juiste draad van IP te behouden dient men de diameter van de voedingskabel aan de diameter van de, in het product gebruikte kabeldoornen, aan te passen.
FUNCIONALE EIGENSCHAFTEN
Kunnen binnen en buiten gebruikt werden.
GERBUKSAANWIJZING / KONSERWATIE
Onderhoudswerk maken bij uitgeschakelde stroom en afgekoelde elementen. Schoonmaken alleen met delicate en droge stoffen. Niet chemische energie leuchtstoffen gebruiken. Product niet bevochtigen. Het product kan zich opwarmen. De beschadigde lichtbron dient te worden vervangen. Het is niet mogelijk de lichtbron uit het voorschaltapparaat te demonteren zonder permanente beschadiging en verlies van de aangegeven dichtheidsgraad van het uitgeruste product (armatuur).
VERKLARING VAN GEBRUIKTE SYMBOLEN EN AFKORTINGEN
P1: Nominale spanning, frequentie.
P2: Kracht van ingangsstroom.
P3: Nominale lichtstroom.
P4: Aangegeven lichtstroom heeft betrekking op de gebruikte lichtbron (module LED).
P5: Kleur temperatuur.
P6: Nominale levensduur.
P7: Factor van kleuren.
P8: Conformiteitscertificaat met bevestiging van de kwaliteit van de productie conform de goedgekeurde normen op het gebied van de Doornen-Union.
P9: Klasse II. Product, bij een bescherming tegen elektrische schok geen, buiten basis isolatie, dubbel of versterkte isolatie.
P10: Symbool betekent minimale afstand welke kan licht montuur (haar licht bron) van licht plaatsen en objecten.
P11: Verlichtings hoek.
P12: Product dicht tegen stof. Bescherming tegen stroom water.
P13: Bescherming tegen mechanische overspanning met energie >= 20J.
P14: Product kan worden gebruikt in huishouding en algemeen gebruik.
P15: Product werkt niet samen met lichtdimmers.
P16: Product kan alleen verwendet worden in huls met beschermingsglas. Zo snell mogelijk vervingen kapote of gebroekene lens, scherm of beschermglas.
P17: Product voldoet aan de Europese Normen (EU).
P18: De LED-lichtbron kan niet worden vervangen.
P19: Pas op, gevaar voor elektrische schokken.
P20: Dit product bevat een lichtbron met energie-efficiëntieklasse D.
P21: Het product voldoet aan de eisen van de regelgeving die van toepassing is in Groot-Brittannië (VK).
P22: De LED lichtbron kan niet worden vervangen.
P23: De regelapparatuur kan niet worden vervangen.
P24: Het product voldoet aan de eisen van de technische voorschriften die van toepassing zijn in Oekraïne.
MILIEUBESCHERMING
Houd schoonheid en bescherm het milieu. Aanbevolen verpakkingsafvalcheiding.
P25: Dit symbool betekent selectieve verzameling van gebruikte elektrische en elektronische goederen. Producten met zulke symbolen onder dwangnabootsingen/nietgoedgekeurde wijzigingen. Zulke producten kunnen schadelijk voor het milieu en de gezondheid van mensen zijn. Het hebben van zulke producten kan tot schade aan de gezondheid van mensen leiden. Het is niet mogelijk de lichtbron uit het voorschaltapparaat te demonteren zonder permanente beschadiging en verlies van de aangegeven dichtheidsgraad van het uitgeruste product (armatuur).
P26: Het product voldoet aan de eisen van de technische voorschriften die van toepassing zijn in Oekraïne.

INSTRUCȚII DE UTILIZARE / APLICȚII
Produsul este destinat pentru utilizare în mediul domestic și în ambii 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 disconnessa. È necessario adottare le precauzioni di sicurezza prima dell'installazione. Schema di montaggio: vedere illustrazioni. Il prodotto può essere utilizzato solo in un ambiente sicuro. È vietato coprire il prodotto. Assicurarsi che il prodotto sia ben ventilato. Il prodotto può surriscaldarsi fino a temperature elevate. Prodotto con fonte luminosa non sostituibile, del tipo a diodo/LED. In caso di danni alla fonte luminosa, il prodotto non può essere riparato. ATTENZIONE! Non fissare lo sguardo direttamente sul diodo/LED. Prodotto da alimentarsi unicamente con la tensione nominale o il campo di tensione autorizzato specificato nelle istruzioni. Il prodotto non può essere riparato con regolatori di protezione rotto. Non utilizzare il prodotto in luoghi con averse condizioni ambientali, quali sporcizia, polvere, acqua, umidità, vibrazioni, gas esplosivi, nebbie o esalazioni chimiche, ecc. Non è possibile sostituire la fonte di luce nella plafoniera. Nel caso di danneggiamento dell'attacco di luce, occorre sostituire tutta la plafoniera. Non è possibile smontare la sorgente luminosa e l'alimentatore senza danni permanenti e perdita del grado di tenuta dichiarato del prodotto completo (corpo illuminante).
INSTRUCȚII DE UTILIZARE / APLICȚII
Produsul este destinat pentru utilizare în mediul domestic și în ambii 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 disconnessa. È necessario adottare le precauzioni di sicurezza prima dell'installazione. Schema di montaggio: vedere illustrazioni. Il prodotto può essere utilizzato solo in un ambiente sicuro. È vietato coprire il prodotto. Assicurarsi che il prodotto sia ben ventilato. Il prodotto può surriscaldarsi fino a temperature elevate. Prodotto con fonte luminosa non sostituibile, del tipo a diodo/LED. In caso di danni alla fonte luminosa, il prodotto non può essere riparato. ATTENZIONE! Non fissare lo sguardo direttamente sul diodo/LED. Prodotto da alimentarsi unicamente con la tensione nominale o il campo di tensione autorizzato specificato nelle istruzioni. Il prodotto non può essere riparato con regolatori di protezione rotto. Non utilizzare il prodotto in luoghi con averse condizioni ambientali, quali sporcizia, polvere, acqua, umidità, vibrazioni, gas esplosivi, nebbie o esalazioni chimiche, ecc. Non è possibile sostituire la fonte di luce nella plafoniera. Nel caso di danneggiamento dell'attacco di luce, occorre sostituire tutta la plafoniera. Non è possibile smontare la sorgente luminosa e l'alimentatore senza danni permanenti e perdita del grado di tenuta dichiarato del prodotto completo (corpo illuminante).
INSTRUCȚII DE UTILIZARE / APLICȚII
Produsul este destinat pentru utilizare în mediul domestic și în ambii 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 disconnessa. È necessario adottare le precauzioni di sicurezza prima dell'installazione. Schema di montaggio: vedere illustrazioni. Il prodotto può essere utilizzato solo in un ambiente sicuro. È vietato coprire il prodotto. Assicurarsi che il prodotto sia ben ventilato. Il prodotto può surriscaldarsi fino a temperature elevate. Prodotto con fonte luminosa non sostituibile, del tipo a diodo/LED. In caso di danni alla fonte luminosa, il prodotto non può essere riparato. ATTENZIONE! Non fissare lo sguardo direttamente sul diodo/LED. Prodotto da alimentarsi unicamente con la tensione nominale o il campo di tensione autorizzato specificato nelle istruzioni. Il prodotto non può essere riparato con regolatori di protezione rotto. Non utilizzare il prodotto in luoghi con averse condizioni ambientali, quali sporcizia, polvere, acqua, umidità, vibrazioni, gas esplosivi, nebbie o esalazioni chimiche, ecc. Non è possibile sostituire la fonte di luce nella plafoniera. Nel caso di danneggiamento dell'attacco di luce, occorre sostituire tutta la plafoniera. Non è possibile smontare la sorgente luminosa e l'alimentatore senza danni permanenti e perdita del grado di tenuta dichiarato del prodotto completo (corpo illuminante).
INSTRUCȚII DE UTILIZARE / APLICȚII
Produsul este destinat pentru utilizare în mediul domestic și în ambii 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 disconnessa. È necessario adottare le precauzioni di sicurezza prima dell'installazione. Schema di montaggio: vedere illustrazioni. Il prodotto può essere utilizzato solo in un ambiente sicuro. È vietato coprire il prodotto. Assicurarsi che il prodotto sia ben ventilato. Il prodotto può surriscaldarsi fino a temperature elevate. Prodotto con fonte luminosa non sostituibile, del tipo a diodo/LED. In caso di danni alla fonte luminosa, il prodotto non può essere riparato. ATTENZIONE! Non fissare lo sguardo direttamente sul diodo/LED. Prodotto da alimentarsi unicamente con la tensione nominale o il campo di tensione autorizzato specificato nelle istruzioni. Il prodotto non può essere riparato con regolatori di protezione rotto. Non utilizzare il prodotto in luoghi con averse condizioni ambientali, quali sporcizia, polvere, acqua, umidità, vibrazioni, gas esplosivi, nebbie o esalazioni chimiche, ecc. Non è possibile sostituire la fonte di luce nella plafoniera. Nel caso di danneggiamento dell'attacco di luce, occorre sostituire tutta la plafoniera. Non è possibile smontare la sorgente luminosa e l'alimentatore senza danni permanenti e perdita del grado di tenuta dichiarato del prodotto completo (corpo illuminante).
INSTRUCȚII DE UTILIZARE / APLICȚII
Produsul este destinat pentru utilizare în mediul domestic și în ambii 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 disconnessa. È necessario adottare le precauzioni di sicurezza prima dell'installazione. Schema di montaggio: vedere illustrazioni. Il prodotto può essere utilizzato solo in un ambiente sicuro. È vietato coprire il prodotto. Assicurarsi che il prodotto sia ben ventilato. Il prodotto può surriscaldarsi fino a temperature elevate. Prodotto con fonte luminosa non sostituibile, del tipo a diodo/LED. In caso di danni alla fonte luminosa, il prodotto non può essere riparato. ATTENZIONE! Non fissare lo sguardo direttamente sul diodo/LED. Prodotto da alimentarsi unicamente con la tensione nominale o il campo di tensione autorizzato specificato nelle istruzioni. Il prodotto non può essere riparato con regolatori di protezione rotto. Non utilizzare il prodotto in luoghi con averse condizioni ambientali, quali sporcizia, polvere, acqua, umidità, vibrazioni, gas esplosivi, nebbie o esalazioni chimiche, ecc. Non è possibile sostituire la fonte di luce nella plafoniera. Nel caso di danneggiamento dell'attacco di luce, occorre sostituire tutta la plafoniera. Non è possibile smontare la sorgente luminosa e l'alimentatore senza danni permanenti e perdita del grado di tenuta dichiarato del prodotto completo (corpo illuminante).
INSTRUCȚII DE UTILIZARE / APLICȚII
Produsul este destinat pentru utilizare în mediul domestic și în ambii 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 disconnessa. È necessario adottare le precauzioni di sicurezza prima dell'installazione. Schema di montaggio: vedere illustrazioni. Il prodotto può essere utilizzato solo in un ambiente sicuro. È vietato coprire il prodotto. Assicurarsi che il prodotto sia ben ventilato. Il prodotto può surriscaldarsi fino a temperature elevate. Prodotto con fonte luminosa non sostituibile, del tipo a diodo/LED. In caso di danni alla fonte luminosa, il prodotto non può essere riparato. ATTENZIONE! Non fissare lo sguardo direttamente sul diodo/LED. Prodotto da alimentarsi unicamente con la tensione nominale o il campo di tensione autorizzato specificato nelle istruzioni. Il prodotto non può essere riparato con regolatori di protezione rotto. Non utilizzare il prodotto in luoghi con averse condizioni ambientali, quali sporcizia, polvere, acqua, umidità, vibrazioni, gas esplosivi, nebbie o esalazioni chimiche, ecc. Non è possibile sostituire la fonte di luce nella plafoniera. Nel caso di danneggiamento dell'attacco di luce, occorre sostituire tutta la plafoniera. Non è possibile smontare la sorgente luminosa e l'alimentatore senza danni permanenti e perdita del grado di tenuta dichiarato del prodotto completo (corpo illuminante).
INSTRUCȚII DE UTILIZARE / APLICȚII
Produsul este destinat pentru utilizare în mediul domestic și în ambii 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 disconnessa. È necessario adottare le precauzioni di sicurezza prima dell'installazione. Schema di montaggio: vedere illustrazioni. Il prodotto può essere utilizzato solo in un ambiente sicuro. È vietato coprire il prodotto. Assicurarsi che il prodotto sia ben ventilato. Il prodotto può surriscaldarsi fino a temperature elevate. Prodotto con fonte luminosa non sostituibile, del tipo a diodo/LED. In caso di danni alla fonte luminosa, il prodotto non può essere riparato. ATTENZIONE! Non fissare lo sguardo direttamente sul diodo/LED. Prodotto da alimentarsi unicamente con la tensione nominale o il campo di tensione autorizzato specificato nelle istruzioni. Il prodotto non può essere riparato con regolatori di protezione rotto. Non utilizzare il prodotto in luoghi con averse condizioni ambientali, quali sporcizia, polvere, acqua, umidità, vibrazioni, gas esplosivi, nebbie o esalazioni chimiche, ecc. Non è possibile sostituire la fonte di luce nella plafoniera. Nel caso di danneggiamento dell'attacco di luce, occorre sostituire tutta la plafoniera. Non è possibile smontare la sorgente luminosa e l'alimentatore senza danni permanenti e perdita del grado di tenuta dichiarato del prodotto completo (corpo illuminante).
INSTRUCȚII DE UTILIZARE / APLICȚII
Produsul este destinat pentru utilizare în mediul domestic și în ambii 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 disconnessa. È necessario adottare le precauzioni di sicurezza prima dell'installazione. Schema di montaggio: vedere illustrazioni. Il prodotto può essere utilizzato solo in un ambiente sicuro. È vietato coprire il prodotto. Assicurarsi che il prodotto sia ben ventilato. Il prodotto può surriscaldarsi fino a temperature elevate. Prodotto con fonte luminosa non sostituibile, del tipo a diodo/LED. In caso di danni alla fonte luminosa, il prodotto non può essere riparato. ATTENZIONE! Non fissare lo sguardo direttamente sul diodo/LED. Prodotto da alimentarsi unicamente con la tensione nominale o il campo di tensione autorizzato specificato nelle istruzioni. Il prodotto non può essere riparato con regolatori di protezione rotto. Non utilizzare il prodotto in luoghi con averse condizioni ambientali, quali sporcizia, polvere, acqua, umidità, vibrazioni, gas esplosivi, nebbie o esalazioni chimiche, ecc. Non è possibile sostituire la fonte di luce nella plafoniera. Nel caso di danneggiamento dell'attacco di luce, occorre sostituire tutta la plafoniera. Non è possibile smontare la sorgente luminosa e l'alimentatore senza danni permanenti e perdita del grado di tenuta dichiarato del prodotto completo (corpo illuminante).
INSTRUCȚII DE UTILIZARE / APLICȚII
Produsul este destinat pentru utilizare în mediul domestic și în ambii 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 disconnessa. È necessario adottare le precauzioni di sicurezza prima dell'installazione. Schema di montaggio: vedere illustrazioni. Il prodotto può essere utilizzato solo in un ambiente sicuro. È vietato coprire il prodotto. Assicurarsi che il prodotto sia ben ventilato. Il prodotto può surriscaldarsi fino a temperature elevate. Prodotto con fonte luminosa non sostituibile, del tipo a diodo/LED. In caso di danni alla fonte luminosa, il prodotto non può essere riparato. ATTENZIONE! Non fissare lo sguardo direttamente sul diodo/LED. Prodotto da alimentarsi unicamente con la tensione nominale o il campo di tensione autorizzato specificato nelle istruzioni. Il prodotto non può essere riparato con regolatori di protezione rotto. Non utilizzare il prodotto in luoghi con averse condizioni ambientali, quali sporcizia, polvere, acqua, umidità, vibrazioni, gas esplosivi, nebbie o esalazioni chimiche, ecc. Non è possibile sostituire la fonte di luce nella plafoniera. Nel caso di danneggiamento dell'attacco di luce, occorre sostituire tutta la plafoniera. Non è possibile smontare la sorgente luminosa e l'alimentatore senza danni permanenti e perdita del grado di tenuta dichiarato del prodotto completo (corpo illuminante).
INSTRUCȚII DE UTILIZARE / APLICȚII
Produsul este destinat pentru utilizare în mediul domestic și în ambii 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 disconnessa. È necessario adottare le precauzioni di sicurezza prima dell'installazione. Schema di montaggio: vedere illustrazioni. Il prodotto può essere utilizzato solo in un ambiente sicuro. È vietato coprire il prodotto. Assicurarsi che il prodotto sia ben ventilato. Il prodotto può surriscaldarsi fino a temperature elevate. Prodotto con fonte luminosa non sostituibile, del tipo a diodo/LED. In caso di danni alla fonte luminosa, il prodotto non può essere riparato. ATTENZIONE! Non fissare lo sguardo direttamente sul diodo/LED. Prodotto da alimentarsi unicamente con la tensione nominale o il campo di tensione autorizzato specificato nelle istruzioni. Il prodotto non può essere riparato con regolatori di protezione rotto. Non utilizzare il prodotto in luoghi con averse condizioni ambientali, quali sporcizia, polvere, acqua, umidità, vibrazioni, gas esplosivi, nebbie o esalazioni chimiche, ecc. Non è possibile sostituire la fonte di luce nella plafoniera. Nel caso di danneggiamento dell'attacco di luce, occorre sostituire tutta la plafoniera. Non è possibile smontare la sorgente luminosa e l'alimentatore senza danni permanenti e perdita del grado di tenuta dichiarato del prodotto completo (corpo illuminante).
INSTRUCȚII DE UTILIZARE / APLICȚII
Produsul este destinat pentru utilizare în mediul domestic și în ambii 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 disconnessa. È necessario adottare le precauzioni di sicurezza prima dell'installazione. Schema di montaggio: vedere illustrazioni. Il prodotto può essere utilizzato solo in un ambiente sicuro. È vietato coprire il prodotto. Assicurarsi che il prodotto sia ben ventilato. Il prodotto può surriscaldarsi fino a temperature elevate. Prodotto con fonte luminosa non sostituibile, del tipo a diodo/LED. In caso di danni alla fonte luminosa, il prodotto non può essere riparato. ATTENZIONE! Non fissare lo sguardo direttamente sul diodo/LED. Prodotto da alimentarsi unicamente con la tensione nominale o il campo di tensione autorizzato specificato nelle istruzioni. Il prodotto non può essere riparato con regolatori di protezione rotto. Non utilizzare il prodotto in luoghi con averse condizioni ambientali, quali sporcizia, polvere, acqua, umidità, vibrazioni, gas esplosivi, nebbie o esalazioni chimiche, ecc. Non è possibile sostituire la fonte di luce nella plafoniera. Nel caso di danneggiamento dell'attacco di luce, occorre sostituire tutta la plafoniera. Non è possibile smontare la sorgente luminosa e l'alimentatore senza danni permanenti e perdita del grado di tenuta dichiarato del prodotto completo (corpo illuminante).
INSTRUCȚII DE UTILIZARE / APLICȚII
Produsul este destinat pentru utilizare în mediul domestic și în ambii 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 disconnessa. È necessario adottare le precauzioni di sicurezza prima dell'installazione. Schema di montaggio: vedere illustrazioni. Il prodotto può essere utilizzato solo in un ambiente sicuro. È vietato coprire il prodotto. Assicurarsi che il prodotto sia ben ventilato. Il prodotto può surriscaldarsi fino a temperature elevate. Prodotto con fonte luminosa non sostituibile, del tipo a diodo/LED. In caso di danni alla fonte luminosa, il prodotto non può essere riparato. ATTENZIONE! Non fissare lo sguardo direttamente sul diodo/LED. Prodotto da alimentarsi unicamente con la tensione nominale o il campo di tensione autorizzato specificato nelle istruzioni. Il prodotto non può essere riparato con regolatori di protezione rotto. Non utilizzare il prodotto in luoghi con averse condizioni ambientali, quali sporcizia, polvere, acqua, umidità, vibrazioni, gas esplosivi, nebbie o esalazioni chimiche, ecc. Non è possibile sostituire la fonte di luce nella plafoniera. Nel caso di danneggiamento dell'attacco di luce, occorre sostituire tutta la plafoniera. Non è possibile smontare la sorgente luminosa e l'alimentatore senza danni permanenti e perdita del grado di tenuta dichiarato del prodotto completo (corpo illuminante).
INSTRUCȚII DE UTILIZARE / APLICȚII
Produsul este destinat pentru utilizare în mediul domestic și în ambii 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 disconnessa. È necessario adottare le precauzioni di sicurezza prima dell'installazione. Schema di montaggio: vedere illustrazioni. Il prodotto può essere utilizzato solo in un ambiente sicuro. È vietato coprire il prodotto. Assicurarsi che il prodotto sia ben ventilato. Il prodotto può surriscaldarsi fino a temperature elevate. Prodotto con fonte luminosa non sostituibile, del tipo a diodo/LED. In caso di danni alla fonte luminosa, il prodotto non può essere riparato. ATTENZIONE! Non fissare lo sguardo direttamente sul diodo/LED. Prodotto da alimentarsi unicamente con la tensione nominale o il campo di tensione autorizzato specificato nelle istruzioni. Il prodotto non può essere riparato con regolatori di protezione rotto. Non utilizzare il prodotto in luoghi con averse condizioni ambientali, quali sporcizia, polvere, acqua, umidità, vibrazioni, gas esplosivi, nebbie o esalazioni chimiche, ecc. Non è possibile sostituire la fonte di luce nella plafoniera. Nel caso di danneggiamento dell'attacco di luce, occorre sostituire tutta la plafoniera. Non è possibile smontare la sorgente luminosa e l'alimentatore senza danni permanenti e perdita del grado di tenuta dichiarato del prodotto completo (corpo illuminante).
INSTRUCȚII DE UTILIZARE / APLICȚII
Produsul este destinat pentru utilizare în mediul domestic și în ambii 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 disconnessa. È necessario adottare le precauzioni di sicurezza prima dell'installazione. Schema di montaggio: vedere illustrazioni. Il prodotto può essere utilizzato solo in un ambiente sicuro. È vietato coprire il prodotto. Assicurarsi che il prodotto sia ben ventilato. Il prodotto può surriscaldarsi fino a temperature elevate. Prodotto con fonte luminosa non sostituibile, del tipo a diodo/LED. In caso di danni alla fonte luminosa, il prodotto non può essere riparato. ATTENZIONE! Non fissare lo sguardo direttamente sul diodo/LED. Prodotto da alimentarsi unicamente con la tensione nominale o il campo di tensione autorizzato specificato nelle istruzioni. Il prodotto non può essere riparato con regolatori di protezione rotto. Non utilizzare il prodotto in luoghi con averse condizioni ambientali, quali sporcizia, polvere, acqua, umidità, vibrazioni, gas esplosivi, nebbie o esalazioni chimiche, ecc. Non è possibile sostituire la fonte di luce nella plafoniera. Nel caso di danneggiamento dell'attacco di luce, occorre sostituire tutta la plafoniera. Non è possibile smontare la sorgente luminosa e l'alimentatore senza danni permanenti e perdita del grado di tenuta dichiarato del prodotto completo (corpo illuminante).
INSTRUCȚII DE UTILIZARE / APLICȚII
Produsul este destinat pentru utilizare în mediul domestic și în ambii 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 disconnessa. È necessario adottare le precauzioni di sicurezza prima dell'installazione. Schema di montaggio: vedere illustrazioni. Il prodotto può essere utilizzato solo in un ambiente sicuro. È vietato coprire il prodotto. Assicurarsi che il prodotto sia ben ventilato. Il prodotto può surriscaldarsi fino a temperature elevate. Prodotto con fonte luminosa non sostituibile, del tipo a diodo/LED. In caso di danni alla fonte luminosa, il prodotto non può essere riparato. ATTENZIONE! Non fissare lo sguardo direttamente sul diodo/LED. Prodotto da alimentarsi unicamente con la tensione nominale o il campo di tensione autorizzato specificato nelle istruzioni. Il prodotto non può essere riparato con regolatori di protezione rotto. Non utilizzare il prodotto in luoghi con averse condizioni ambientali, quali sporcizia, polvere, acqua, umidità, vibrazioni, gas esplosivi, nebbie o esalazioni chimiche, ecc. Non è possibile sostituire la fonte di luce nella plafoniera. Nel caso di danneggiamento dell'attacco di luce, occorre sostituire tutta la plafoniera. Non è possibile smontare la sorgente luminosa e l'alimentatore senza danni permanenti e perdita del grado di tenuta dichiarato del prodotto completo (corpo illuminante).
INSTRUCȚII DE UTILIZARE / APLICȚII
Produsul este destinat pentru utilizare în mediul domestic și în ambii 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 disconnessa. È necessario adottare le precauzioni di sicurezza prima dell'installazione. Schema di montaggio: vedere illustrazioni. Il prodotto può essere utilizzato solo in un ambiente sicuro. È vietato coprire il prodotto. Assicurarsi che il prodotto sia ben ventilato. Il prodotto può surriscaldarsi fino a temperature elevate. Prodotto con fonte luminosa non sostituibile, del tipo a diodo/LED. In caso di danni alla fonte luminosa, il prodotto non può essere riparato. ATTENZIONE! Non fissare lo sguardo direttamente sul diodo/LED. Prodotto da alimentarsi unicamente con la tensione nominale o il campo di tensione autorizzato specificato nelle istruzioni. Il prodotto non può essere riparato con regolatori di protezione rotto. Non utilizzare il prodotto in luoghi con averse condizioni ambientali, quali sporcizia, polvere, acqua, umidità, vibrazioni, gas esplosivi, nebbie o esalazioni chimiche, ecc. Non è possibile sostituire la fonte di luce nella plafoniera. Nel caso di danneggiamento dell'attacco di luce, occorre sostituire tutta la plafoniera. Non è possibile smontare la sorgente luminosa e l'alimentatore senza danni permanenti e perdita del grado di tenuta dichiarato del prodotto completo (corpo illuminante).
INSTRUCȚII DE UTILIZARE / APLICȚII
Produsul este destinat pentru utilizare în mediul domestic și în ambii 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 disconnessa. È necessario adottare le precauzioni di sicurezza prima dell'installazione. Schema di montaggio: vedere illustrazioni. Il prodotto può essere utilizzato solo in un ambiente sicuro. È vietato coprire il prodotto. Assicurarsi che il prodotto sia ben ventilato. Il prodotto può surriscaldarsi fino a temperature elevate. Prodotto con fonte luminosa non sostituibile, del tipo a diodo/LED. In caso di danni alla fonte luminosa, il prodotto non può essere riparato. ATTENZIONE! Non fissare lo sguardo direttamente sul diodo/LED. Prodotto da alimentarsi unicamente con la tensione nominale o il campo di tensione autorizzato specificato nelle istruzioni. Il prodotto non può essere riparato con regolatori di protezione rotto. Non utilizzare il prodotto in luoghi con averse condizioni ambientali, quali sporcizia, polvere, acqua, umidità, vibrazioni, gas esplosivi, nebbie o esalazioni chimiche, ecc. Non è possibile sostituire la fonte di luce nella plafoniera. Nel caso di danneggiamento dell'attacco di luce, occorre sostituire tutta la plafoniera. Non è possibile smontare la sorgente luminosa e l'alimentatore senza danni permanenti e perdita del grado di tenuta dichiarato del prodotto completo (corpo illuminante).
INSTRUCȚII DE UTILIZARE / APLICȚII
Produsul este destinat pentru utilizare în mediul domestic și în ambii 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 disconnessa. È necessario adottare le precauzioni di sicurezza prima dell'installazione. Schema di montaggio: vedere illustrazioni. Il prodotto può essere utilizzato solo in un ambiente sicuro. È vietato coprire il prodotto. Assicurarsi che il prodotto sia ben ventilato. Il prodotto può surriscaldarsi fino a temperature elevate. Prodotto con fonte luminosa non sostituibile, del tipo a diodo/LED. In caso di danni alla fonte luminosa, il prodotto non può essere riparato. ATTENZIONE! Non fissare lo sguardo direttamente sul diodo/LED. Prodotto da alimentarsi unicamente con la tensione nominale o il campo di tensione autorizzato specificato nelle istruzioni. Il prodotto non può essere riparato con regolatori di protezione rotto. Non utilizzare il prodotto in luoghi con averse condizioni ambientali, quali sporcizia, polvere, acqua, umidità, vibrazioni, gas esplosivi, nebbie o esalazioni chimiche, ecc. Non è possibile sostituire la fonte di luce nella plafoniera. Nel caso di danneggiamento dell'attacco di luce, occorre sostituire tutta la plafoniera. Non è possibile smontare la sorgente luminosa e l'alimentatore senza danni permanenti e perdita del grado di tenuta dichiarato del prodotto completo (corpo illuminante).
INSTRUCȚII DE UTILIZARE / APLICȚII
Produsul este destinat pentru utilizare în mediul domestic și în ambii 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 disconnessa. È necessario adottare le precauzioni di sicurezza prima dell'installazione. Schema di montaggio: vedere illustrazioni. Il prodotto può essere utilizzato solo in un ambiente sicuro. È vietato coprire il prodotto. Assicurarsi che il prodotto sia ben ventilato. Il prodotto può surriscaldarsi fino a temperature elevate. Prodotto con fonte luminosa non sostituibile, del tipo a diodo/LED. In caso di danni alla fonte luminosa, il prodotto non può essere riparato. ATTENZIONE! Non fissare lo sguardo direttamente sul diodo/LED. Prodotto da alimentarsi unicamente con la tensione nominale o il campo di tensione autorizzato specificato nelle istruzioni. Il prodotto non può essere riparato con regolatori di protezione rotto. Non utilizzare il prodotto in luoghi con averse condizioni ambientali, quali sporcizia, polvere, acqua, umidità, vibrazioni, gas esplosivi, nebbie o esalazioni chimiche, ecc. Non è possibile sostituire la fonte di luce nella plafoniera. Nel caso di danneggiamento dell'attacco di luce, occorre sostituire tutta la plafoniera. Non è possibile smontare la sorgente luminosa e l'alimentatore senza danni permanenti e perdita del grado di tenuta dichiarato del prodotto completo (corpo illuminante).
INSTRUCȚII DE UTILIZARE / APLICȚII
Produsul este destinat pentru utilizare în mediul domestic și în ambii 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 disconnessa. È necessario adottare le precauzioni di sicurezza prima dell'installazione. Schema di montaggio: vedere illustrazioni. Il prodotto può essere utilizzato solo in un ambiente sicuro. È vietato coprire il prodotto. Assicurarsi che il prodotto sia ben ventilato. Il prodotto può surriscaldarsi fino a temperature elevate. Prodotto con fonte luminosa non sostituibile, del tipo a diodo/LED. In caso di danni alla fonte luminosa, il prodotto non può essere riparato. ATTENZIONE! Non fissare lo sguardo direttamente sul diodo/LED. Prodotto da alimentarsi unicamente con la tensione nominale o il campo di tensione autorizzato specificato nelle istruzioni. Il prodotto non può essere riparato con regolatori di protezione rotto. Non utilizzare il prodotto in luoghi con averse condizioni ambientali, quali sporcizia, polvere, acqua, umidità, vibrazioni, gas esplosivi, nebbie o esalazioni chimiche, ecc. Non è possibile sostituire la fonte di luce nella plafoniera. Nel caso di danneggiamento dell'attacco di luce, occorre sostituire tutta la plafoniera. Non è possibile smontare la sorgente luminosa e l'alimentatore senza danni permanenti e perdita del grado di tenuta dichiarato del prodotto completo (corpo illuminante).
INSTRUCȚII DE UTILIZARE / APLICȚII
Produsul este destinat pentru utilizare în mediul domestic și în ambii 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 disconnessa. È necessario adottare le precauzioni di sicurezza prima dell'installazione. Schema di montaggio: vedere illustrazioni. Il prodotto può essere utilizzato solo in un ambiente sicuro. È vietato coprire il prodotto. Assicurarsi che il prodotto sia ben ventilato. Il prodotto può surriscaldarsi fino a temperature elevate. Prodotto con fonte luminosa non sostituibile, del tipo a diodo/LED. In caso di danni alla fonte luminosa, il prodotto non può essere riparato. ATTENZIONE! Non fissare lo sguardo direttamente sul diodo/LED. Prodotto da alimentarsi unicamente con la tensione nominale o il campo di tensione autorizzato specificato nelle istruzioni. Il prodotto non può essere riparato con regolatori di protezione rotto. Non utilizzare il prodotto in luoghi con averse condizioni ambientali, quali sporcizia, polvere, acqua, umidità, vibrazioni, gas esplosivi, nebbie o esalazioni chimiche, ecc. Non è possibile sostituire la fonte di luce nella plafoniera. Nel caso di danneggiamento dell'attacco di luce, occorre sostituire tutta la plafoniera. Non è possibile smont

