

# Kanlux







43-294-020002016















www.kanlux.com

## FL AGOR

(P1) Kanlux S.A. ul. Obłądzowa 1-3, 41-922 Radzionków (CZ) Distributor: Kanlux s.r.o., Sadová 618, 728 01 Frydek-Místek (SK) Distributor: Kanlux s.r.o., Svatopluka 2179/28, 911 05 Trenčín (HU) Forgalmazó: Kanlux Kft., 9026 Győr, Bácsai út 15/3b (UA) ТОВ «КАНЛУКС», 08130, Київська область, Київно-Святошинський район, с.Перелюпівська Борщадишка, смт. Сербовка, вулиця 1-а, офіс 617 (RO) Kanlux Lighting S.R.L., Dimitești 249 Porești (London), 071166, Ilfov (RO) OOO Kanlux, ул. Комсомольская д. 1, 142110, г. Подольск, Московская область, Российская Федерация; 000 Канюкс-Энерголюкс, ул. Комсомольская д. 1, 142110, г. Подольск, Московская область, Российская Федерация; (BG) Kanlux EOOD, Warehousе area Gopet Logistics, 1532 Karshene, Sofia, ph.+359 2 42 19 623 (DE) Kanlux GmbH, Flugplatz 21, 44319 Dortmund (FR) Kanlux France SAS, 2248 Rue Marcadet, 75 018 Paris

<b>P1</b>	<b>P2</b>	<b>P3</b>	<b>P4</b>	<b>P5</b>	<b>P6</b>
					
220-240V~50Hz			5000oh		4000K
FL AGOR LED 100W NW	100W	12000lm			
FL AGOR LED 150W NW	150W	18000lm			
FL AGOR LED 200W NW	200W	24000lm			
FL AGOR/A LED 100W NW	100W	11000lm			
FL AGOR/A LED 150W NW	150W	16500lm			
FL AGOR/A LED 200W NW	200W	22000lm			

<b>P7</b>	<b>P8</b>	<b>P9, P10</b>	<b>P11</b>	<b>P12</b>
				
FL AGOR LED	100			
FL AGOR/A LED	X45 x Y80			

<b>P13</b>	<b>P14, P15</b>	<b>P16</b>	<b>P17</b>	<b>P18</b>	<b>P19</b>	<b>P20</b>
						
180				-40 ÷ 35		

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

**MOUNTING**
Technical changes reserved. Read the manual before mounting. Mounting should be performed by an appropriately qualified person. Any activities to be done with disconnected power supply. Exercise particular caution. Product has a protective contact/terminal. Failure to connect the protective lead may lead to electric shock. 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. 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.

**USAGE GUIDELINES / MAINTENANCE**
Resisting the light source in the housing is impossible. If the light source is damaged replace the entire housing. 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. Use 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, air atmosphere, fumes, or chemical fumes, etc. The construction of the product offers no resistance to specific conditions, e.g. due to the presence of defrosting substances and salt atmosphere.

#### EXPLANATIONS OF SYMBOLS USED

P1: Rated voltage, frequency.
P2: Rated power.
P3: Rated luminous flux.
P4: Rated durability.
P5: Certificate of Conformity confirming the quality of production in accordance with approved standards on the territory of the Customs Union.
P6: Colour temperature.
P7: Viewing angle.
P8: Class I product in which protection against electric shock is provided not only by means of basic insulation but also through additional safety measures, i.e. extra protective circuit to which protective conductor of the fixed feeding installation needs to be connected.
P9: Dust-proof product.
P10: Protection against water jets provided.
P11: Product can be used either indoors or outdoors.
P12: The symbol designates the minimal distance of a light fixture (its light source) from the spots and objects that it's illuminating.
P13: Angle of control of the fixture.
P14: The product can only be used in a lighting fixture with protective glass.
P15: The clipped globe, screen or protective shield must be replaced immediately.
P16: Product meets the requirements of EU directives.
P17: The product is not compatible with lighting dimmers.
P18: Environmental operating temperature range that the product can be exposed to.
P19: The product is compliant with all relevant United Kingdom regulations.

**ENVIRONMENTAL PROTECTION**
Keep your environment clean. Segregation of post-packaging waste is recommended.
P20: This labelling indicates the requirement to selectively collect waste electronic and electrical equipment. Products labelled in this way must not be disposed of, e.g. dust, water, moisture, air atmosphere, fumes, or chemical fumes, etc. The product may be harmful to the natural environment, health, and require a special form of recycling/reutilisation. 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 product is purchased, in quantity no larger than the purchased item of the same type. The above rules regard the EU area. In the case of other countries, regulations in force in a given country are to be applied. Contacting the distributor of our products in a given area is recommended.

**COMENTS / GUIDELINES**
Failure to follow these instructions may result in e.g. fire, burns, electrical shock, physical injury and other material and non-material damage. For more information about Kanlux products visit [www.kanlux.com](http://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](http://www.kanlux.com).

**DE VERWENDING / 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, welche die erforderliche Befugnis hat. Alle Tätigkeiten sind bei abgeschalteter Energieversorgung durchzuführen. Besondere Vorsicht ist zu wahren. Das Produkt besitzt einen Schutzkeiter/eine Schutzklemme. Das Nichtanschließen der Schutzleitung kann zu elektrischem Schlag führen. Montageschema: s. Zeichnungen. Vor der Inbetriebnahme muss die ordnungsgemäße mechanische Befestigung und der elektrische Anschluss geprüft werden. Das Produkt kann an ein Elektronetznetz angeschlossen werden, das die gesetzlichen Festlegungen Energiestandards erfüllt. Für die Einhaltung der richtigen IP-Schutzart passen Sie den Durchmesser der Spindel/Leuchte in den Durchmessertyp des Produkts verwenden. Durchführungsstelle an.

**FUNKTIONELLE EIGENSCHAFTEN**
Produkt zur Verwendung im Innen- und/oder Außenbereich.
**BETRIEBSHINWEISE / WARTUNG**
Die Wartung des Produkts kann nicht ausgetauscht werden. Bei einer Beschädigung der Leuchtquelle muss das gesamte Gehäuse ersetzt werden. Die Wartung bei ausgeschalteter Versorgung und nach Erkalten des Produkts durchführen. Nur mit weichen und trockenen Stoffen säubern. Keine chemischen Reinigungsmittel verwenden. Das Produkt nicht bedecken. Für ungehinderte Luftzufuhr sorgen. Das Produkt kann sich aufheizen. Produkt wird nicht austauschbar Leuchtquelle des Typs Diode/LED-Diode. Im Falle einer Beschädigung der Leuchtquelle kann das Produkt nicht repariert werden. ACHTUNG! Nicht starr auf die Leuchtquelle der Diode/LED-Diode blicken. Das Produkt ausschließlich mit der Nennspannung oder einem geeigneten Spannungsdimmer betreiben. Eine Verwendung des Produkts ohne oder mit arbeitsloser Schutzscheibe ist untersagt. Das Produkt darf an keinen Ort benutzt werden, an dem ungünstige Umgebungsbedingungen herrschen, z.B. Staub, Feinstaub, Wasser, Feuchtigkeit, Vibrationen, explosive Atmosphäre, Dunste oder chemische Ausdünstungen u.ä. Die Konstruktion des Produkts garantiert keine Widerstandsfähigkeit gegen spezielle Umgebungsbedingungen, z.B. aufgrund der Anwesenheit von Entseismitteln, salzhaltiger Atmosphäre.

**ERLÄUTERUNGEN ZU DEN VERWENDETEN MARKIERUNGEN UND SYMBOLEN**
P1: Nennspannung, Frequenz.
P2: Nennleistung.
P3: Nominal-Leuchtstrom.
P4: Nenn-Lebensdauer.
P5: Zertifikat über Konformität der Produktionsqualität mit den anerkannten Standards auf dem Gebiet der Zollunion.
P6: Farbtemperatur.
P7: Leuchtwinkel.
P8: Klasse I Produkt, bei dem als Schutz vor elektrischem Schlag außer der Grundisolation auch zusätzliche Sicherheitsvorkehrungen in Form eines zusätzlichen Schutzkreises dienen, an den man die Schutzleitung der stationären. Versorgungsanlage anschließt.
P9: Staubsicheres Produkt.
P10: Geschützt gegen Strahlwasser.
P11: Verwendung im Innen- und Außenbereich.
P12: Das Symbol bezeichnet den Mindestabstand, den die Leuchte (deren Lichtquelle) von den beleuchteten Orten und Objekten haben muss.
P13: Regulierung des Leuchtwinkels.
P14: Das Produkt kann man nur in einer Leuchte mit Schutzscheibe verwenden.
P15: Gesplittete oder zerbrochene Teile (Lampenschirm, Abschirmung, Schutzscheibe) müssen sofort ersetzt werden.
P16: Das Produkt erfüllt die Anforderungen der EU-Richtlinien.
P17: Das Produkt kann nicht zusammen mit Beleuchtungsdimmern verwendet werden.
P18: Umgebungstemperaturbereich, dem das Produkt ausgesetzt werden kann.
P19: Das Produkt entspricht den im Großbritannien (UK) geltenden Vorschriften.

**UMWELTSCHUTZ**
Als Verbraucher und Umwelt achten. Wir empfehlen die Trennung der Verpackungsbällle. Diese Kennzeichnung weist auf die Notwendigkeit hin, gebrauchte elektrische und elektronische Geräte selektiv zu sammeln. Solche gekennzeichneten Produkte dürfen nicht zusammen mit normalem Müll entsorgt werden. Bei Zweifelsbehandlung 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 Umschaltbarmachung. Auf diese Weise markierte Produkte müssen einem Sammelpunkt von gebrauchten elektrischen oder elektronischen Geräten zurückgeführt werden. Informationen zu Sammel-/Abholpunkten erteilen die lokalen Behörden oder die Verkäufer dieser Produkte. Gebrauchte Produkte können auch an den Verkäufer zurückgegeben werden, wenn die Zahl der alten die der neu gekauften nicht übersteigt. Die o.g. Prinzipien betreffen das Gebiet der EU. Im Falle anderer Länder sind die rechtlichen Bestimmungen des jeweiligen Landes anzuwenden. Wir empfehlen, den Händler unserer Produkte im jeweiligen Gebiet zu kontaktieren.

**ANMERKUNGEN / HINWEISE**
Die Nichtbeachtung der Empfehlungen der vorliegenden Hinweise kann zu u.a. Bränden, Verbrennungen, Stromschlägen, physischen Verletzungen und anderen materiellen und immateriellen Schäden führen. Zusätzliche Informationen zu den Produkten der Marke Kanlux sind auf der Seite [www.kanlux.com](http://www.kanlux.com) erhältlich. Kanlux SA haftet nicht für Schäden, die aus dem Nichtbeachten der Empfehlungen der vorliegenden Hinweise resultieren. Die Firma Kanlux SA behält sich das Recht vor, Änderungen an der Bedienungsanleitung einzuführen - die aktuelle Version zum Herunterladen auf [www.kanlux.com](http://www.kanlux.com).

**FR DESTINATION / APPLICATION**
Produit destiné à l'utilisation dans les ménages et aux destinations générales.
**INSTALLATION**
Modifications techniques réservées. Avant de commencer l'installation lire le mode d'emploi. Installation doit être effectuée par une personne compétente. Les opérations doivent être effectuées avec l'énergie débranchée. Le produit peut être dangereux si les instructions ne sont pas lues. Le produit possède contact /borne de protection. Manque de raccordement du câble de protection entraîne le risque de commotion électrique. Schéma de l'installation: voir les images. Avant la première mise en marche il faut s'assurer que le fixation mécanique est correct ainsi que la connexion électrique. Produit peut être branché au réseau d'alimentation qui est conforme aux standards de qualité d'énergie définis par la loi. Pour la maintenir le niveau approprié IP le diamètre du câble d'alimentation doit être adapté au diamètre de la bobine de réaction utilisée dans le produit.
**CHARACTERISTIQUES FUNCTIONNELLES**
**RECOMMANDATIONS D'EXPLOITATION / MAINTENANCE**
Il est impossible de remplacer la source lumineuse dans le luminaire. En cas d'endommagement de la source lumineuse, il faut remplacer tout le luminaire. Faire l'entretien avec l'alimentation coupée une fois le produit refroidi. Nettoyer uniquement avec les tissus secs et délicats. On ne peut pas utiliser les produits nettoyants chimiques. Ne pas couvrir le produit. Assurer l'accès libre de l'air. Produit peut se réchauffer jusqu'à la température élevée. Produit aux sources de lumière de type diode/diodes LED interchangeable. En cas de dommage de la source de lumière le produit devient irréparable. ATTENTION! Ne pas fixer l'yeux sur la lumière de la diode/diodes LED. Produit à alimenter à l'ande de la tension nominale ou dans les réseaux de tensions indiquées. Il est interdit d'utiliser le produit sans le ou avec le vitre de protection endommagée. Produit ne peut pas être utilisé dans l'entroid aux conditions défavorables par exemple: poussière, eau, humidité, vibrations, atmosphère explosive, vapeurs ou fumées chimiques etc. Le produit n'offre aucune résistance à la résistance aux conditions de l'environnement particulières p. ex. pour des raisons de la présence des produits de décongélation, de l'enferage saugé.
**EXPLICATION DES MARQUAGES ET DES SYMBOLES UTILISES**
P1: Tension nominale, fréquence.
P2: Puissance nominale.
P3: Flux lumineux nominal.
P4: Durée de vie nominale.
P5: Certificat de conformité valdant la qualité de la production avec les normes approuvées sur le territoire de l'Union douanière.
P6: Température de couleurs.
P7: Angle d'éclairage.
P8: Classe I produit où la protection contre la commotion électrique est assurée, outre l'isolement de base, les moyens de sécurité supplémentaires sous forme de circuit de protection supplémentaire à lequel il faut brancher le câble de protection constante de l'installation d'alimentation.
P9: Produit étanche à la poussière.
P10: Protection contre les flots d'eau.
P11: On peut utiliser à l'intérieur et à l'extérieur des locaux.
P12: Symbole signifiant la distance minimale qui peut avoir lieu entre le luminaire (sa source de lumière) et les endroits et les objets qu'il éclaira.

P13: Réglage de l'angle du luminaire.
P14: Le produit n'offre aucune résistance à la résistance aux conditions de l'environnement particulières p. ex. pour des raisons de la présence des produits de décongélation, de l'enferage saugé.
P15: Le fait immédiatement échanger le globe, l'écran, la vitre de protection cesse ou endommagé.
P16: Produit conforme aux Directives de l'Union Européenne (UE).
P17: Le produit ne fonctionne pas ensemble avec les gradateurs de lumière.
P18: Etendue de la température de l'environnement à laquelle peut être exposé le produit.
P19: Le produit est conforme à la réglementation en matière de sécurité au Royaume-Uni (UK).

#### PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Gardez la propriété et protégez l'environnement. La séparation des déchets d'emballage est recommandée.
P20: Ce marquage indique la nécessité de la collecte sélective des appareils électriques et électroniques usés. Les produits marqués de cette façon ne peuvent pas, sous la peine d'amende, être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être nuisibles pour l'environnement et pour la santé des hommes, ils exigent les formes spéciales de la transformation/ou de la récupération/ou du recyclage et de la neutralisation. Produits marqués de cette façon ne peuvent pas être jetés aux poubelles avec les déchets ordinaires. Ces produits peuvent être

prvo uporabo, se morate prepričati, da je montaža narejena pravilno in je pravilno vključena v električno instalacijo. Proizvod vključite samo v pravilno električno instalacijo, ki ustreza kakovostnim standardom, ki so v skladu z zakonom. Shema montaže: glejte ilustracije. Za zagotovitev ustrezne stopnje IP zaščite, je treba premer kablov, ki je uporabljen za izdelavo, prilagoditi premer kabla. Konec kablov morajo biti obdelani na primerno dolžino. Če so konce vodov prečene s kosilom, odrezite kostrate konce vodov, odstranite izolacijo voda na dolžini 8 mm in vod namestite v lestenčno sponko. Za zagotovitev ustrezne stopnje IP zaščite, je treba premer uvozne, ki je uporabljena a vod, prilagoditi premer kabla.

#### FUNKCIONALNI ZNAČAJI

Proizvod namenjen notranji uporabi.

#### NAVODILA ZA RAVNANJE / VZDRŽEVANJE

Vzdrževanje izvrtite samo pri vključenem napajanju in po ohlaiditvi proizvoda. Za čiščenje uporabljajte samo suhe in mehke tkanine. Ne smete uporabljati nobenih detergentov (zlasti kemičnih). Ne smete zakrivati proizvoda. Proizvod mora imeti neposreden dostop k zraku. Proizvod ne smete ogrevati do visokih temperatur. Proizvod z izvornim svetlo (ki ga ne gre zamenjati) o parametroh, ki so v navodilu za uporabo. V primeru poškodbe izvira svetlobe, proizvod ni več za uporabo. POZOR! Ne smete pogledati na žarek svetlobe LED diod/diode. Proizvod napajati samo z imenskim tokom ali z tokom z obsegu danih napetosti. Proizvod ni namenjen za uporabo na prostoru, kjer so nevarnosti požara, prg, grah, voda, vlaga, vibracije, eksplozivno okolje, kemični dimi itd. Zamenjajte izvira svetlobe v svetlini ni izvedljivo. V primeru poškodovanja izvira svetlobe je treba zamenjati celo svetilko. Ne smete uporabljati proizvoda brez zaščitne šipke ali z razbito zaščitno šipko.

#### OBJASNIJTE UPORABEVNIH OZNAČENJE IN SIMBOLOV

P1: Nazivna napetost, frekvenca.

P2: Nazivna moč.

P3: Nominalni svetlobni tok.

P4: Nominalna trajnost.

P5: Potrldilo o skladnosti kakovosti proizvodnje s standardi, ki so potrjeni na ozemlju carinske unije.

P6: Barvna temperatura.

P7: Količina svetla.

P8: 1. razred. Pomeni, da zaščita pred električnim šokom, razen osnovne izolacije, izpolnjujejo dodatni varnostni ukrepi, kaj pomeni dodatni zaščitni tokokrog, do katerega je treba priključiti zaščitni kabel k stalne napajalne opreme.

P9: Prafozelen proizvod.

P10: Zaščita pred curki vode.

P11: Proizvod namenjen notranji in notranji uporabi.

P12: Oznake v smeri minimalno oddaljenosti, ki jo mora imeti svetlo (izvir svetlobe) od prostorov in objektov, ki so s tem svetilom osvetljeni.

P13: Regulacija kota svetlobnega toka svetilke.

P14: Proizvod uporabljajte samo v svetlu z zaščitno šipko.

P15: Prizadet oz. poškodovan senčnik ali ekran, ter zaščitna šipka. Je treba takoj zamenjati.

P16: Proizvod je v skladu s pogoji direktive Evropske Unije (EU).

P17: Proizvod ne vsebuje težkih kovin.

P18: Razpon temperature okolja, na katero je lahko izpostavljen produkt.

P19: Izdelke izpolnjuje zahteve predpisov, ki veljajo v Veliki Britaniji (UK).

#### VARSTVO OKOLJA

Skrbite za naravno okolje in čistoto. Priporočamo segregacijo embalažnih odpadkov.

P20: Ta oznaka pomeni, da je selektivno zbiranje izločenih električnih in elektronskih strojev obvezna. Ti proizvodi so lahko škodljivi za okolje in ljudsko zdravje, če so za zbiranje specializirane firme varovanja / recikliranja / uničenja. Tak označen proizvod, pod pretno kamn z globo, ne smete odstraniti v običajna smetišča, skupaj z drugimi odpadki. Informacije o zbirnih centrih najdbe v informacijskem centru lokalnih uprav ali pri prodajalcu. Izrabljene stroje lahko oddajate prodajalcu, v primeru nakupu novega stroja in v kolikoli ne večji kot količina novega stroja istega tipa. Te regulacije se tičejo Evropske Unije. V primeru drugih držav, se morate ravnati po regulacijah obehvi in ter državah. Takrat pripravčamo kontakt s distributerjem naših proizvodov.

#### OPOMBE / POMOČ

Neupoševanje teh navodil za uporabo, lahko povzroči ogroženje s požarom, elektrošokom, telesno poškodbo ter drugimi materialnimi in nematerialnimi poškodbami. Dodatne informacije o proizvodih podjetja KANLUX, najdete na www.kanlux.com. Kanlux SA ni odgovoren za poškodbe, ki so povzročene zaradi neupoševanja navodil za uporabo. Podjetje Kanlux SA si pridržuje pravico do spremembe navodil - veljavna različica je na voljo na strani www.kanlux.com

#### BG

#### ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ / ИЗПОЛЗВАНЕ

Продукт предназначен за използване в домашни стопанства и общо предназначение.

#### МОНТАЖ

Технически променни знаци. Преди монтаж да се прочетете инструкцията. Монтаж следва да е извършен от лице, пригледващо съответни разпоредби. Вижте разликите да се извършват при изключено захранване. Трябва да се предпазите от електрични удари. Преди прикряване заштитен контакт/шпак. От липсата на адекватен заштитен кабел може да се получи токков удар. Семеа на монтаж: виж илустрация. Преди първа употреба уверете се, че механичното монтиране и електрическата връзка са правилни. Следва да бъде включен мик електрическата мрежа, която отговаря на стандарти за качество на енергика определени от законодателството. О продукт запазване на правилната степен на защита IP трябва да избереите диаметър на захранващия кабел в съответствие с диаметра на кабелната щучер, използван в продукта.

#### ФУНКЦИОНАЛНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Да се използва в помещения с влажната атмосфера.

#### ПРЕПОРЪКИ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ / КОНСЕРВАЦИЯ

Подмяна на източника на светлина е невъзможна. Ако източникът на светлина се повреди, трябва да се подмени цялото осветително тяло. Да се конзервира при изключено захранване и след охлаждане на диодите. Да се почиства само с деликатни и сухи тъкани. Да не се използва химически почистващи препарати. Да не се изкривява продукт. Да се осигури свободен достъп до въздуха. Продуктът не може да се излага на повишена температура. Продукт с несменяем източник на светлина типа диода/dioda LED. В случай на изключен източник на светлина, продуктът не става за повторно. ВНИМАНИЕ! Не се заглеждайте в светлината на диода / диода LED. Да се захранва продукта само с номинално напрежение или определен диапазон на дадени напрежения. Недопустимо е да се използва устройството без или с пукнато заштитно стъкло.

Да не се използва продукта на място, където има неблагоприятни условия на околната среда, напр. прах, вода, влага, вибрации, експлозивна атмосфера, експлозивни или запалими дим и др.

#### ОБЪСНЕНИЕ НА ИЗПОЛЗВАНИТЕ ЗНАЦИ И СИМВОЛИ

P1: Номинално напрежение, честота.

P2: Номинална мощност.

P3: Номинална светинен поток.

P4: Номинална трайност.

P5: Сертификат за съответствие потвърждава качеството на продукцията а одобрените стандарти на територията на Митическия Съюз.

P6: Цветна температура.

P7: Ъгъл на светлината.

P8: Клас I. Продукт, в който за защита срещу токов удар, освен основната izolация, отговарят допълнителни мерки за сигурност под форма на допълнителна защитна схема, към която трябва да се включат заштитни проводници на постоянна захранваща инсталация.

P9: Прахоустойчив продукт.

P10: Защита срещу водни течения.

P11: Може да се използва вътре и извън помещениата.

P12: Символът означава минималното разстояние на осветелното тяло (неговите източници на светлина) от места и обектавни предмети.

P13: Регулиране на ъгъла на осветителното тяло.

P14: Продуктът може да се използва само в осветително тяло съг същите стъкло.

P15: Трябва незабавно да се сменят напукани или повреден абзаур или екран, заштитно стъкло.

P16: Продуктът е в съответствие с Директивата на Европейския Съюз (ЕС).

P17: Продуктът не работи с димери на светлината.

P18: Температури на околната среда, на която може да бъде изложен продукт.

P19: Продуктът отговаря на изискванията за разпоредбите, действащи във Великобритания (UK).

#### ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

Пазете чистотата и околната среда. Препоръчваме разделяне на отпадъците от опаковките.

P20: Това означение показва необходимостта от разделяне събиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване. Назначени по този начин продукти, под заплаха от глоба не можете да извършвате в кофа за обикновен боксж заедно с други отпадъци. Тези продукти могат да бъдат вредни за околната среда, тъй като подготвят, те се изкуждат от специални форми на обработка / оползотворяване / рециклиране / обезвреждане. Продукти означени по този начин трябва да бъдат поставени на място на събиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване за информация за пунктовете за събиране / вземане предпазват местните власти или търговци на такова оборудване. Изключено оборудване може също да бъде върнато на продавач, при закупуване на нов продукт в размер не по-голям от новото оборудване, закупено в същия вид. Тези продукти се отнасят за района на Европейския Съюз. В случай на други страни следва да се прилагат закононите разпоредби в сила в страната.

Препоръчваме Ви да се свържете с дистрибутор на продукта във дадена държава.

#### КОМЕНТАРИ / ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Неспазване на препоръките на тази инструкция може да доведе над, до пожар, попарене, електрически шок, физически травми и други материали и нематериални щети. Допълнителна информация за продукти на марката Kanlux са на разположение на: www.kanlux.com Kanlux SA не носи отговорност за последиствия произтичащи от неспазване на препоръките на тази инструкция. Фирма Kanlux SA запазва правото си за въвеждане на промени в инструкцията - актуалната версия е достпна за изглеждане в интернет сайта www.kanlux.com.

#### RU/VY

#### ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ / ПРИМЕНЕНИЕ

Изделие предназначено для применения в домашних хозяйствах и для общего употребления.

#### УСТАНОВКА

Технические изменения запрещены. Прежде, чем приступить к установке, следует ознакомиться с инструкцией. Изделие должно монтироваться лишь в соответствующих условиях. Внесение изменений следует проводить при выключенном питании. Следует соблюдать особую осторожность. К изделию прилагается смывчатозащитный шип. Отсутствие соединения защитного шпика угрожает поражением электрическим. Схема монтажа: смонтер илустрацию. Перед первой употреблением изделия следует проверить механическое крепление и электрическое соединение. Изделие может быть присоединено к питающей сети, которая исполняет качественные стандарты энергии, утвержденные правом. Для поддержания долготного уровня IP необходимо использовать защитный литник к диаметру кабельного ввода, используемого в продукте.

#### ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Изделие применяется внутри и/или снаружи помещений.

#### СОВЕТЫ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ / КОНСЕРВАЦИЯ

Смена источника света в светильнике невозможна. Замените весь светильник в случае повреждения источника света. Уход за изделием при выключенном питании, только после того, как изделие остынет. Чистите исключительно деликатными и сухими тканями. Не применяйте химичекие или абразивные средства. Не закрывайте свет. Не обеспечивайте свободный доступ воздуха. Изделие может нагреваться до повышенной температуры. Изделие с несменяемым источником света типа диода LED. В случае повреждения источника света, изделие не поддается починке. ВНИМАНИЕ! Не всматривайтесь в световые лучи диода LED. Изделие питается исключительно знаменательным напряжением или указанным напряжением. Недопустимо использование прибора без или с поврежденными защитными стеклами. Не применяйте изделие в местах с неблагоприятными условиями окружающей среды, напр. пыль, вода, влажность, вибрации, повышенная атмосфера, химические испарения или газы и т.д. Конструкция изделия не гарантирует устойчивости к особым условиям окружающей среды, напр. в связи с присутствием озоноразрушающих средств, соляной атмосферы.

#### ОБЪЯСНЕНИЕ ПРИМЕНЯЕМЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ И СИМВОЛОВ

P1: Напряжение номинальное, частота.

P2: Номинальная мощность.

P3: Номинальный световой поток.

P4: Номинальная долговечность.

P5: Сертификат соответствия, подтверждающий соответствие качества продукции с утвержденными стандартами на территории Таможенного союза.

P6: Температурный цвет.

P7: Угол освещения.

P8: 1 класс В. В данном изделии защитную функцию от поражения электрическим током, кроме основной изоляции, исполняют также дополнительные средства безопасности, в качестве дополнительной защищающей цепи, к которой можно присоединить защитную цепь основного питающего устройства.

P9: Изделие пыленепроницаемое.

P10: Защита от струящейся воды.

P11: Можно применять внутри и снаружи помещений.

P12: Символ обозначает минимальное расстояние светильником (его источником света) и освещаемым объектам.

P13: Угловое регулировка светильника.

P14: Изделие можно применять только в корпусе с защитным стеклом.

P15: Следует немедленно поменять потрескавшийся или испорченный абзаур или экран, защитное стекло.

P16: Изделие выполняет требования Директивы Европейского Союза (ЕС).

P17: Изделие не работает с устройствами диммирования.

P18: Диапазон температуры окружающей среды, в которой может работать изделие.

P19: Продукт соответствует требованиям действующим в Великобритании (UK) стандартам.

#### ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Забейте чистоту и окружающую среду. Рекомендуем сортировку отходов.

P20: Данное обозначение указывает на необходимость селекционного сбора использованных электрических и электронных приборов домашнего обихода. Размеченные таким образом изделия нельзя выкидывать с обычным мусором, за что грозит штраф. Данные изделия могут быть опасны для окружающей среды и для здоровья людей, они требуют специальной формы переработки / восстановления / рециклинга / обезвреживания. Данные изделия следует отдавать в пункт сбора и утилизации электрического и электронического оборудования. Информацию на тему пункта сбора/према распространяют локальные власти или продавцы оборудования данного типа. Использование оборудования можно также отдать продавцу, если новое изделие куплено в месте не больше, чем новое оборудование того же вида. Выше перечисленные правила касаются территории Европейского Союза. В случае других государств, следует придерживаться прав, действующих в данном государстве. Рекомендуем контакт с дистрибутором нашего изделия на данной территории.

#### ПРИМЕЧАНИЯ / УКАЗАНИЯ

Несоблюдение данной инструкции может привести, например, к пожарам, ожогам, поражением электрическим током, а также к другим материальным и нематериальным убыткам. Дополнительная информация за теми товарами марки Kanlux доступна на сайте: www.kanlux.com. Kanlux SA не несет ответственности за последствия, вызванные в связи с несоблюдением предписаний данной инструкции. Компания Kanlux SA оставляет за собой право вносить изменения в инструкцию - текущая версия для скачивания на сайте www.kanlux.com.

#### PL

#### ПРИЗНАЧЕНИЕ / ЗАСТОСУВАННЯ

Виріб призначений для застосування у домашньому господарстві і загального призначення.

#### МОНТАЖ

Технічні зміни вимагають згоди виробника. Перед початком монтажу необхідно ознайомитися з інструкцією. Монтаж повинен виконуватися особою з відповідними компетенціями. Всі операції повинні проводитися при відключеному живленні. Необхідно бути особливо обережним. Виріб має контакт захисної шпильки. Відсутність з'єднання захисної шпильки загрожує ураженням електричним. Схема монтажу: див. ілюстрацію. Перед першим використанням виробу слід перевірити механічне кріплення і електричне з'єднання. Виріб можна вводити у мережу живлення, що відповідає стандартам щодо енергії, визначеним відповідним законодавством. Для підтримки номінального рівня IP слід підібрати діаметр проводу живлення до діаметру кабельного вводу, використаного в продукті.

#### ФУНКЦІОНАЛЬНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Виріб використовується всередині і/або зовні приміщень.

#### РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО ЕКСПЛУАТАЦІЇ / ОБСЛУГОВУВАННЯ

Заміна джерела світла у світильнику неможлива. Замінити весь світильник в разі пошкодження джерела світла. Технічні роботи проводити при відключеному живленні і після того як виріб вистигне. Чистити лише м'якою та сухою тканиною. Не використовувати хімічних засобів чищення. Не накривати виробу. Забезпечити доступ повітря. Виріб може нагріватися до високої температури. Виріб з незмінним джерелом світла типу діод/диод LED. У випадку пошкодження джерела світла, виріб не надійся для ремонту. УВАГА! Заборонено дивитися безпосередньо на світловий промінь діода/діода LED. Виріб живиться виключно номінальною напругою, або у натуральному з наведеного діапазону. Заборонено експлуатувати виріб або з пошкодженим захисним швом. Виріб заборонено використовувати у місцях з шкідливими умовами, напр., пил, бруд, вода, волога, вібрація, вибухонебезпечна атмосфера, хімічні випари тощо. Конструкція виробу не гарантує його стійкості до несприятливих умов навколишнього середовища, напр. у зв'язку з наявністю розорозружувач засобів, соляної атмосфери.

#### ПОЯСНЕННЯ ВИКОРИСТАНИХ ПОЗНАЧЕНЬ І СИМВОЛІВ

P1: Номинальна напруга, частота.

P2: Номинальна потужність.

P3: Номинальний світловий потік.

P4: Номинальна тривалість.

P5: Сертифікат відповідності, що підтверджує відповідність якості продукції до затверджених стандартів на території Митного союзу.

P6: Температурний колір.

P7: Кут світіння.

P8: 1 клас В. Виріб, у якому захисну захисту від ураження електричним струмом, окрім основної ізоляції, є додаткові захисне коло, що підключається до захищеної мережі живлення.

P9: Виріб пило-непроникний.

P10: Захист від струячої води.

P11: Використовується лише всередині і зовні приміщень.

P12: Символ вказує на мінімальну відстань між світильником (його джерела світла) від місця і об'єктів освітлення.

P13: Регулювання кута світильника.

P14: Виріб можна використовувати лише в корпусі, що має захисне скло.

P15: Невідповідність вимог Директиви Європейського Союзу (ЄС).

P16: Виріб відповідає вимогам Директиви Європейського Союзу (ЄС).

P17: Виріб не пристосований до спільної з заземленим освітлення.

P18: Діапазон температури навколишнього середовища допустимий для виробу.

P19: Товар відповідає вимогам нормативних документів, що застосовуються на території Великобританії.

#### ЗАХИСТ ОКОЛИЩА / ЗАСТОСУВАННЯ

Позначення про екологію та захист навколишнього середовища.

P20: Це позначення вказує на необхідність розділяти використане електричне та електронне обладнання. Вироби з таким позначенням заборонено викидати до звичайного сміття з інших видомати під загрозою штрафу. Такі вироби можуть спричинити шкідливі наслідки навколишньому середовищу і здоров'ю людини, ці вироби потребують спеціальної форми переробки / регенерації / знищення. Вироби з таким маркуванням повинні

здатіся у пункти збору використаного електричного і електронного обладнання. Інформацію щодо пунктів збору/приймання можна отримати у місцевих органах влади, або продавця обладнання. Використане обладнання можна також повернути продавцю у випадку придбання нового виробу, у кількості, що не перевищує номер обладнання цього ж виду. Вищевказане поповнення діє на території Європейського Союзу. Для інших держав слід застосувати законодавчення, що діють у даній державі. Рекомендуємо звернутися до нашого дистрибутора або нашої території.

#### ЗАВАНЖЕННЯ / ВКАЗІВКИ

Недотримання рекомендацій даної інструкції може спричинити, напр., пожежу, опіки, ураження електричним струмом, тілесні травми та завдати шкоди матеріальній і нематеріальній шкоди. Додаткову інформацію щодо продуктів торгової марки Kanlux можна отримати на веб-сторінці: www.kanlux.com.

Канlux SA не несе відповідальності за наслідки недотримання даної інструкції. Компанія Kanlux SA залишає за собою право вносити зміни в інструкцію - поточна версія для скачування на сайті www.kanlux.com

#### LT

#### PAKIRTIS / TAIKYMAS

Gaminys skirtas vartoti namų ūkiuose ir bendriems vartotojų tikslams.

#### МОНТАВИМАС

Draudžiama daryti techninius pakeitimus. Prieš pradėdami montuoti susipažinkite su instrukcija. Montavimą turi atlikti asmuo turintis atitinkamas įgaliojimus. Visi darbai turi būti atliekami atjungus maitinimą. Būtinās įspatingas atsargumas. Gaminys turi kontaktų/apsauginį gnybą. Nepriėjusius apsauginio laido, kyla elektros smūgio pavojus. Montavimo schema: skaityk iliustracijas. Prieš pirmą panaudojimą reikia įsitikinti, kad gaminys yra įtaisyklingai mechanškai sumontuotas ir tinkamu būdu elektriskai sujungtas. Gaminys gali būti prijungtas prie maitinimo tinklo, kuris atitinka teises aktais patvirtintus energetinius kokybės standartus. Norint išlaikyti tinkamą IP laipsnį reikia parinkti matavimo laidą skersmenį prerojimo nebeokio skersmens.

#### FUNKCIONALUMO BRUOZAI

Gaminys skirtas naudoti viduje ir išorėje.

#### ЕКСПЛОАТАВИМО РЕКОМЕНДАЦИОС / КОНСЕРВАВИМАС

Sveikos šaltinio keitimas švietusve neįmanoma. Reikia iškeisti visą švietusvą jei sugenda švietos šaltinis. Konservacinis darbus reikia vykdyti atjungus maitinimą ir gaminiui atėmus. Vairyti tik švelniais ir sausais audiniais. Nevartoti cheminių valymo priemonių. Neuždegti gaminio apdangalams. Užtikrinti laisvą oro pritekėjimą. Gaminys gali šilinti iki padidintos temperatūros. Gaminys su nenaudojamu švietos šaltiniu LED diodais/diodais tipo. Esant sugadintam švietos šaltiniui, gaminiui reikia išduoti remontui. DEEMTSIO! Negalima įžiūrėti į LED diodų/diodų švietos pluoštą. Gaminį reikia maitinti tik nominalia įtampa arba įtampos nurodytame diapazone. Uždrausta naudoti gaminį be apsauginio stiklo arba jam supūlyjus. Gaminio neturėtų vietuoti kur yra nepalankios aplinkos sąlygos pvz. dulkes, vanduo, drėgmė, vibracijos, sprogtamoji atmosfera, cheminiai garai arba dujos ir pan. Gaminio konstrukcija neįtikrina apsaugoms aplinkos sąlygoms, pvz. dėl šiluminių priemonių, smūgių ar aplinkos.

#### VARTOJAMŲ ŽENKLINIMŲ IR SIMBOLIŲ AIŠKINIMAS

P1: Nominali galia.

P2: Nominalus švietos srautas.

P3: Nominalioji veikimo trukmė.

P4: Atitiktis sertifikatais patvirtinantis gamybos kokybę pagal užtvirtintus Muitinės Sąjungos teritorijoje standartus.

P5: Spalvų temperatūra.

P6: Svetlino kampas.

P7: Klasė, kuriame apsaugos nuo elektros smūgio priemonės apima bei pagrindinės izoliacijos, papildomas apsaugos priemonės, t.y. apsauginis grandinė, prie kurios turi būti prijungtas pavojus maitinimo įrangos apsaugos laidas.

P8: Dulksėms nepažeidiamumas.

P9: Apsauginis stiklas.

P10: Galima vartoti patalpoje viduje ir išorėje.

P11: Simbolis reikalauja minimalų atstumą koki gali turėti švietusvas (po švietos šaltinis) nuo apšvietiamų vietų ir objektų.

P12: Švietusvo kampinė reguliacija.