

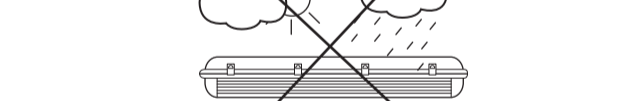
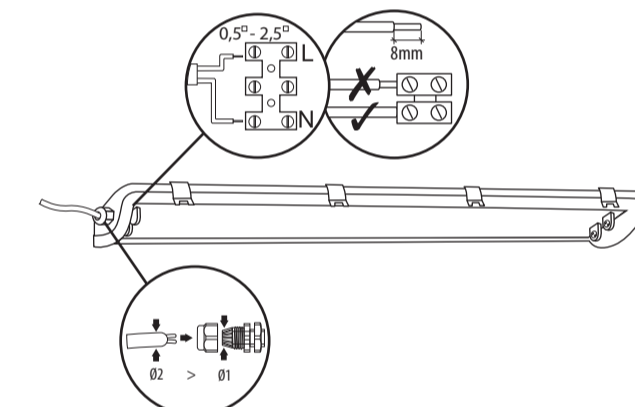
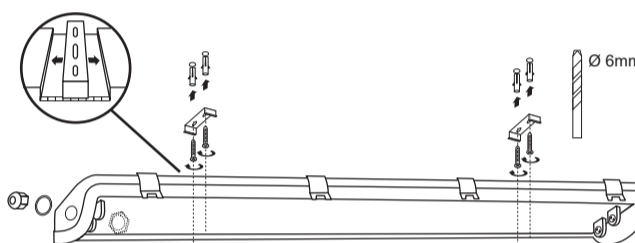
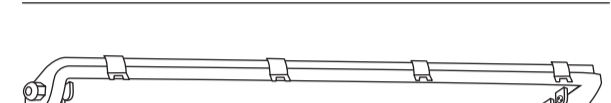
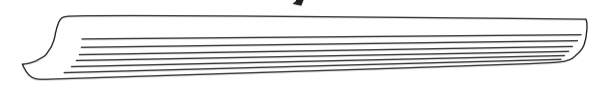
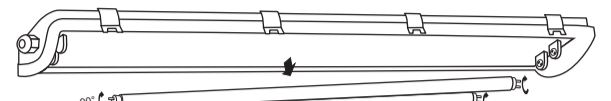
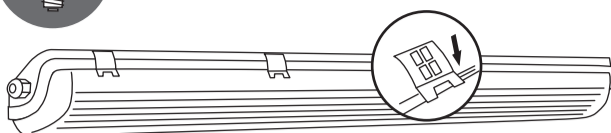
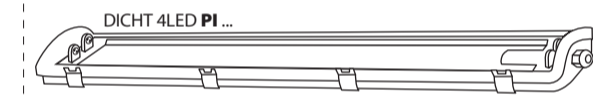
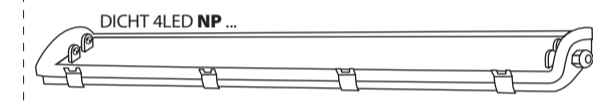
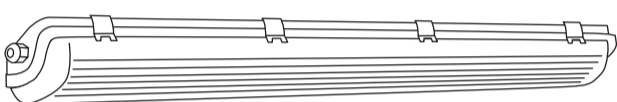
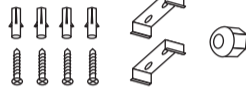
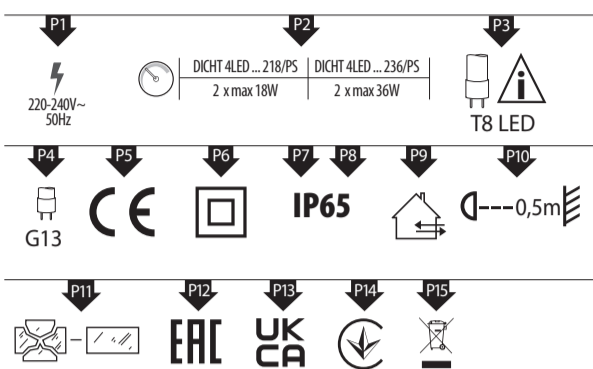
# miledo



**DICHT 4LED ... 218/PS**  
**DICHT 4LED ... 236/PS**

Aprisa s.r.o.  
Sadová 618,  
738 01 Frydek-Místek,  
Czech Republic

2022/12-1



## EN INTENDED USE / APPLICATION

Product to be used in difficult working conditions.

## MOUNTING

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

Features are designed for T8 220-240 V - LED light sources; 50/60 Hz with one-sided power supply. Product can be used either indoors or outdoors.

## USAGE GUIDELINES / MAINTENANCE

Any maintenance work must be performed when the power supply is cut off and the product has cooled down. Clean only with soft and dry cloths. Do not use chemical detergents. Do not cover the product. Ensure free air access. Product must not be used in unfavourable conditions, e.g. dust, water, moisture, vibrations, explosive air atmosphere, fumes, or chemical fumes, etc. Product may heat up to a higher temperature. Replacement of light source to be performed after the product cools down: see pictures. Light sources with parameters provided in the manual must be used in the product.

## EXPLANATIONS OF SYMBOLS USED

**P1:** Rated voltage, frequency.  
**P2:** Dedicated power of the light source.  
**P3:** LED lamp.  
**P4:** Base / holder.  
**P5:** Product meets the requirements of EU directives.  
**P6:** Class II. Product in which protection against electric shock is provided not only through basic insulation, but also double or reinforced insulation.  
**P7:** Dust-proof product.  
**P8:** Protection against water jets provided.  
**P9:** Product can be used either indoors or outdoors.  
**P10:** The symbol describes the minimal distance of a light fixture (its light source) from the spots and objects that it's illuminating.  
**P11:** The chipped globe, screen or protective shield must be replaced immediately.  
**P12:** Certificate of Conformity confirming the quality of production in accordance with approved standards on the territory of the Customs Union.  
**P13:** The product is compliant with all relevant United Kingdom regulations.  
**P14:** The product meets the requirements of technical regulations applicable in Ukraine.  
**ENVIRONMENTAL PROTECTION**  
 Keep your environment clean. Segregation of post-packaging waste is recommended.  
**P15:** This labelling indicates the requirement to selectively collect waste electronic and electrical equipment. Products labelled in this way must

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

## COMMENTS / GUIDELINES

Failure to follow these instructions may result in e.g. fire, burns, electrical shock, physical injury and other material and non-material damage. For more information about Miledo products visit [www.kanlux.com](http://www.kanlux.com). Aprisa s.r.o. shall not be responsible for any damage resulting from the failure to follow these instructions. Aprisa s.r.o. 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 / ANWENDING

Produkt für schwierige Arbeitsbedingungen.

## MONTAGE

Technische Änderungen vorbehalten. Lesen Sie vor der Montage die Anleitung. Die Montage sollte von einer Person durchgeführt werden, welche die erforderliche Befähigung hat. Alle Tätigkeiten sind bei abgeschalteter Energieversorgung durchzuführen. Besondere Vorsicht ist zu walten. Montageschema: Zeichnungen. Das Produkt kann an ein Elektrizitätsnetz angeschlossen werden, das die gesetzlich festgelegten Energiestandards erfüllt. Vor der Inbetriebnahme muss die ordnungsgemäße mechanische Befestigung und der elektrische Anschluss geprüft werden. Für die Einhaltung der richtigen IP-Schutzart passen Sie den Durchmesser der Speiseleitung an den Durchmesser der im Produkt verwendeten Durchführungsstelle an. Die Einhaltung der richtigen IP-Schutzart ist für die Lichtquellen T8 LED 220-240 V-; 50/60 Hz mit einseitiger Versorgung bestimmt. Produkt zur Verwendung im Innen- und/oder Außenbereich.

## FUNKTIONELLE EIGENSCHAFTEN

Die Leuchten sind für die Lichtquellen T8 LED 220-240 V-; 50/60 Hz mit einseitiger Versorgung bestimmt. Produkt zur Verwendung im Innen- und/oder Außenbereich.

## BETRIEBSHINWEISE / WARTUNG

Die Wartung bei ausgeschalteter Versorgung und nach Erkalten des Produkts durchführen. Nur mit weichen und trockenen Stoffen säubern. Keine chemischen Reinigungsmittel verwenden. Das Produkt nicht bedecken. Für ungehinderte Luftzufuhr sorgen. Das Produkt darf an keinem Ort benutzt werden, an dem ungünstige Umgebungsbedingungen herrschen, z.B. Staub, Feinstaub, Wasser, Feuchtigkeit, Vibrationen, explosive Atmosphäre, Dunst oder chemische Ausdünstungen u.ä. Das Produkt kann sich aufheizen. Den Austausch der Leuchtquelle nach dem Erkalten des Produkts durchführen: s. Zeichnungen. Im Produkt müssen Leuchtquellen verwendet werden, die den in der Anleitung gegebenen Parametern entsprechen.

## ERLÄUTERUNGEN ZU DEN VERWENDETEN MARKIERUNGEN UND SYMBOLEN

**P1:** Nennspannung, Frequenz.  
**P2:** Dedizierte Leistung der Leuchtquelle.  
**P3:** LED-Leuchte.  
**P4:** Lampensockel / Leuchte.  
**P5:** Das Produkt erfüllt die Anforderungen der EU-Richtlinien.  
**P6:** Klasse II. Produkt, bei dem als Schutz vor elektrischem Schlag außer der Grundisolierung auch eine doppelte oder verstärkte Isolierung verwendet wird.  
**P7:** Staubdichtes Produkt.  
**P8:** Geschützt gegen Strahlwasser.  
**P9:** Verwendung im Innen- und Außenbereich.  
**P10:** Das Symbol bezeichnet den Mindestabstand, den die Leuchte (deren Lichtquelle) von den beleuchteten Orten und Objekten haben muss.  
**P11:** Gesplittete oder zerbrochene Teile (Lampenschirm, Abschirmung, Schutzscheibe) müssen sofort ersetzt werden.  
**P12:** Zertifikat über Konformität der Produktionsqualität mit den anerkannten Standards auf dem Gebiet der Zollunion.  
**P13:** Das Produkt entspricht den im Großbritannien (UK) geltenden Vorschriften.  
**P14:** Das Produkt erfüllt die Anforderungen der in der Ukraine geltenden technischen Vorschriften.

## UMWELTSCHUTZ

Auf Sauberkeit und die Umwelt achten. Wir empfehlen die Trennung der Verpackungsabfälle. **P15:** Diese Kennzeichnung weist auf die Notwendigkeit hin, gebrauchte elektrische und elektronische Geräte selektiv zu sammeln. Solche gekennzeichneten Produkte dürfen nicht zusammen mit normalem Müll entsorgt werden. Bei Zuwiderhandlung droht eine Geldstrafe. Diese Produkte können schädlich für die Umwelt und die menschliche Gesundheit sein und erfordern eine spezielle Form der Umwandlung / der Rückgewinnung / des Recyclings / der Ursächlichbarmachung. 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 unseres Produkts im jeweiligen Gebiet zu kontaktieren.

## ANMERKUNGEN / HINWEISE

Die Nichtbeachtung der Empfehlungen der vorliegenden Hinweise kann u.a. zu Bränden, Verbrennungen, Stromschlägen, physischen Verletzungen und anderen materiellen und immateriellen Schäden führen. Zusätzliche Informationen zu den Produkten der Marke Miledo sind auf der Seite [www.kanlux.com](http://www.kanlux.com) erhältlich. Aprisa s.r.o. haftet nicht für Schäden, die aus dem Nichtbeachten der Empfehlungen der vorliegenden Hinweise resultieren. Die Firma Aprisa s.r.o. 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 pour les conditions de travail difficiles.

## INSTALLATION

Modifications techniques réservées. Avant de commencer l'installation lisez le mode d'emploi. Installation doit être effectuée par une personne possédant les certificats d'aptitude convenables. Toutes les opérations doivent être effectuées avec la tension débranchée. Il faut rester très prudent. Schéma de l'installation: voir les images. Produit peut être branché au réseau d'alimentation qui est conforme aux standards de qualité d'énergie définis par la loi. Avant la première mise en marche il faut s'assurer si le fixation mécanique est correct ainsi que la connexion électrique. Pour maintenir le niveau approprié IP, le diamètre du câble d'alimentation doit être adapté au diamètre de la bobine de réactance utilisée dans le produit.

## CARACTERISTIQUES FONCTIONNELLES

Les luminaires sont conçus pour les sources lumineuses T8 LED 220-240 V-; 50/60 Hz avec alimentation unilatérale. Utiliser le produit à l'intérieur et/ou à l'extérieur des locaux.

## RECOMMANDATIONS D'EXPLOITATION / MAINTENANCE

Faire l'entretien avec l'alimentation coupée une fois le produit refroidi. Nettoyer uniquement avec les tissus secs et délicats. On ne peut pas utiliser les produits nettoyants chimiques. Ne pas couvrir le produit. Assurer l'accès libre de l'air. Produit ne peut pas être utilisé dans l'endroit aux conditions défavorables par exemple: poussière, eau, humidité, vibrations, atmosphère explosive, vapeurs ou fumées chimiques etc. Produit peut se réchauffer jusqu'à la température élevée. Faire changer la source de lumière après avoir éteint le produit: voir les images. Utiliser dans le produit les sources de lumière aux caractéristiques indiquées dans le mode d'emploi.

## EXPLICATION DES MARQUAGES ET DES SYMBOLES UTILISÉS

**P1:** Tension nominale, fréquence.  
**P2:** Puissance dédiée de la source de lumière.  
**P3:** Lampe LED.  
**P4:** Coulot / douille.  
**P5:** Produit conforme aux Directives de l'Union Européenne (UE).  
**P6:** 2ème classe. Produit où la protection contre la commotion électrique est assurée, outre l'isolement de base, l'isolement double ou renforcé appliqué.  
**P7:** Produit étanche à la poussière.  
**P8:** Protection contre les jets d'eau.  
**P9:** On peut utiliser à l'intérieur et à l'extérieur des locaux.  
**P10:** Symbole signifie la distance minimale qui peut avoir lieu entre le luminaire (sa source de lumière) et les endroits et les objets qu'il éclaire.  
**P11:** Il faut immédiatement échanger le globe, l'écran, la vitre de protection cassé ou endommagé.  
**P12:** Certificat de conformité validant la qualité de la production avec les normes approuvées sur le territoire de l'Union douanière.  
**P13:** Das Produkt entspricht den im Großbritannien (UK) geltenden Vorschriften.  
**P14:** Le produit est conforme aux exigences de la réglementation technique applicable en Ukraine.

## PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Gardez la propreté et protégez l'emballage est recommandé. La ségrégation des déchets d'emballage est recommandée. **P15:** 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, il exigent les formes spéciales de la transformation / de la récupération / du recyclage et de la neutralisation. Informations sur les points de ramassage / réception sont données par les autorités locales ou le vendeur de ce type de matériel. Matériel usé peut être aussi rendu au vendeur en cas de l'achat de nouveau matériel en quantité inférieure ou égale au nouveau matériel acheté du même type. Soudis principes concernent le territoire de l'Union Européenne. En cas d'autres pays appliquer les dispositions en vigueur dans un pays concerné. Nous recommandons de contacter le distributeur de notre produit dans le territoire concerné.

## REMARQUES / INDICATIONS

La non observation des indications du présent ode d'emploi peut entraîner par exemple aux incendies, aux brûlures, à la commotion électrique, aux lésions physiques et aux autres dommages matériels et immatériels. Les informations supplémentaires concernant les produits de la marque Miledo sont accessibles sur le site: [www.kanlux.com](http://www.kanlux.com). Aprisa s.r.o. n'encourt pas de responsabilité pour les dommages résultant de la non observation du présent mode d'emploi. La société Aprisa s.r.o. se réserve le droit d'apporter des modifications à l'instruction - la version actuelle peut être téléchargée à partir du site [www.kanlux.com](http://www.kanlux.com).

## NL

## BESTEMMING / TOEPASSINGSGBIED

Product voor moeilijke werkomstandigheden.

## MONTAGE

Voor montage lees instructie. Technische veranderingen gereserveerd. Montagebeeld: kijk afbeelding. Montage zou kwalificeerde persoon uitvoeren. Alle operaties doen bij losgekoppelde stroominstallatie. Men moet bijzondere voorzichtigheid houden. Voor eerste gebruik moet men mechanische montage en elektrische aansluiting controleren. Aansluitingsleidingen moeten zo geleid worden, dat ze niet in contact komen met warm wordende delen van het product. Het product kan aangesloten worden tot elektrische leiding die voldoet aan energie kwaliteits regels bepaald door de wetgeving. Om de juiste graad van IP te behouden dient men de diameter van de voedingskabel aan de diameter van de, in het product gebruikte kabeldoosvoer, aan te passen.

## FUNCTIONAAL EIGENSCHAPPEN

Armaturen zijn bestemd voor lichtbronnen T8 LED 220-240 V-; 50/60 Hz met eenzijdige stroomvoorziening. Product gebruiken in binnen en/of buitenruimten.

## GBRUIKSAANWIJZING / KONSERWATIE

Onderhoudswerken maken bij uitgedane stroom en afgekoelde elementen. Schoonmaken alleen met delicate en droge stoffen. Niet gebruiken chemische schoonmaakmiddelen. Product nie verdecken. Zorgen voor vrije luchtcirculatie. Product niet gebruiken waar niet goede omstandigheden zijn, bij voorbeeld: stof, water, vocht, explosiegevaar, dampen, chemische dampen, evv. Product kan zich verwarmen tot verhoogde temperatuur. Visseling van lichtbron maken na afkühlen van product. Bij bediening in het product moeten lichtbronnen gebruikt worden met opgegevene in bedieningsboekje parametren.

## VERKLARING VAN GEBRUIKTE SYMBOLEN EN AFKORTINGEN

**P1:** Ingangsstroomspanning, frequentie.  
**P2:** Geweegene kracht van lichtbron.  
**P3:** LED lamp.  
**P4:** Helt / montuur.  
**P5:** Product voldoet aan de Europese Normen (EU).  
**P6:** Klas II Product, waarin bescherming tegen elektrische schok geven, buiten basis isolatie, dubbel of versterkte isolatie.  
**P7:** Product dicht tegen stof.  
**P8:** Bescherming tegen stroom water.  
**P9:** Kunnen binnen en buiten gebruikt werden.  
**P10:** Symbool betekent minimale afstand welke kan licht montuur (haar licht bron) van licht plaatsen en oekten.  
**P11:** Zo snell mogelijk vervangen kapote of gebroekene lens, scherm of beschermglas.  
**P12:** Conformiteitscertificaat met bevestiging van de kwaliteit van de productie conform de goedgekeurde normen op het gebied van de Douane-Unie.  
**P13:** Het product voldoet aan de eisen van de regelgeving die van toepassing is in Groot-Brittannië (VK).  
**P14:** Het product voldoet aan de eisen van de technische voorschriften die van toepassing zijn in Oekraïne.

## MILIEUBESCHERMING

Houdt schoonheid en beschermt het milieu. Aanbevolen verpakings afvalscheiding. **P15:** Dit symbool betekent selectieve verzameling van gebruikte elektrische en elektronische goederen. Producten met zulke symbool onder dwang van boete kan je niet tot gewone afval gooien. Zulke producten kunne schadelijk zijn voor het milieu en gezondheid van mensen. Ze hebben aparte form van verwerken / herstel / recycling / inactivatie nodig. Informaties over verzamelpaatsen geven lokale administratie of verkopers van zulke producten. Verbruikte producten kunnen ook teruggevoerd worden aan verkoper in geval van kopen van nieuwe producten, in niet grotere hoeveelheid als nieuwgekochte product. Bovendien de regels gelden op gebied van EU. In anderen landen moeten rechtelijke voorschriften geleest worden, en in dit land gelden. Neem contact met distributie van onze product op dat gebied.

## LET OP / BIJZONDERHEDEN

Zich niet houden aan tegevenen van deze instructie kan leiden onder anderen tot brand, verbrandingen, overspanningen, en ander materiële en niet materiële schade. Verdere informatie over producten van merk Miledo zijn op [www.kanlux.com](http://www.kanlux.com) te vinden. Aprisa s.r.o. kan niet aansprakelijk gemaakt worden voor effecten ontstaan door zich niet te houden aan deze instructie. Firma Aprisa s.r.o. behoudt zich het recht tot wijzigingen in de gebruiks- en aanwijzing- de meest actuele versie te downloaden op [www.kanlux.com](http://www.kanlux.com).

## IT

## DESTINAZIONE / USO

Prodotto per condizioni di lavoro difficili.

## 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 disinnescata. E' necessario adottare particolare cautela. Schema di assemblaggio: vedi illustrazioni. Il prodotto può essere collegato ad una rete d'alimentazione che soddisfi gli standard di qualità energetici definiti dalla legislazione. Prima del primo utilizzo, occorre accertarsi che il fissaggio meccanico e il cablaggio elettrico siano corretti. Per garantire un adeguato grado di protezione IP, adattare il diametro del conduttore di alimentazione al diametro del passacavo installato nel prodotto.

## CARATTERISTICHE FUNZIONALI

Gli alloggiamenti sono destinati all'impiego con sorgenti luminose T8 LED 220-240 V-; 50/60 Hz con alimentazione unilaterale. Prodotto da utilizzare in ambienti interni e/o all'esterno.

## RACCOMANDAZIONI D'USO E MANUTENZIONE

Eseguire la manutenzione solo con l'alimentazione disinnescata e dopo il raffreddamento del prodotto. Pulire esclusivamente con un panno delicato e asciutto. Non utilizzare detergenti chimici. Non coprire il prodotto. Garantire il libero accesso di aria. Non utilizzare il prodotto in luoghi con averse condizioni ambientali, quali sporco, polvere, acqua, umidità, vibrazioni, gas esplosivi, nebbie o esalazioni chimiche, ecc. Il prodotto può riscaldarsi fino a temperature elevate. La sostituzione della fonte luminosa deve essere effettuata dopo il raffreddamento del prodotto. vedi illustrazioni. Utilizzare nel prodotto solo fonti di luce aventi i parametri specifici nelle istruzioni.

## SPIEGAZIONE DELLE INDICAZIONI E DEI SIMBOLI USATI

**P1:** Tensione nominale, frequenza.  
**P2:** Potenza dedicata della sorgente luminosa.  
**P3:** Lampada a LED.  
**P4:** Base / alloggiamento.  
**P5:** Il prodotto soddisfa i requisiti delle Direttive dell'Unione Europea (UE).  
**P6:** Classe II. Prodotto in cui la protezione contro la folgorazione è realizzata, oltre che con l'isolamento di base, con l'applicazione di un isolamento doppio o rinforzato.  
**P7:** Prodotto stagno alla polvere.  
**P8:** Protezione contro l'acqua corrente.  
**P9:** Utilizzabile in ambienti interni e all'esterno.  
**P10:** Il simbolo indica la distanza minima che può avere il dispositivo di illuminazione (la sorgente luminosa) da luoghi ed oggetti da illuminare.  
**P11:** Bisogna sostituire immediatamente la lente o lo schermo rotto o danneggiato, con un vetro di protezione.  
**P12:** Certificato di conformità attestante la conformità della qualità di produzione alle norme approvate sul territorio dell'Unione Doganale.  
**P13:** Il prodotto è conforme alle normative vigenti nel Regno Unito (UK).  
**P14:** Il prodotto soddisfa i requisiti delle normative tecniche applicabili in Ucraina.

## PROTEZIONE AMBIENTALE

Prenditi cura della pulizia e dell'ambiente. Si consiglia la differenziazione degli imballaggi da smaltire. **P15:** Questa etichetta indica la necessità di raccolta differenziata dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. I prodotti con questa etichetta, a smaltimento, non possono essere smaltiti nella spazzatura ordinaria insieme ad altri rifiuti. Questi prodotti possono essere dannosi per l'ambiente e la salute umana, e richiedono particolari forme di recupero / riciclaggio / neutralizzazione. Informazioni sui punti di raccolta/rifiuto, sono disponibili presso le autorità locali o i rivenditori di tali attrezzature. Le attrezzature usate possono anche essere rese al rivenditore, in caso di acquisto di un nuovo prodotto, in quantità non maggiore del nuovo prodotto dello stesso genere acquistato. Le regole di cui sopra si applicano nell'area dell'Unione Europea. Nel caso di altri paesi, è necessario utilizzare le norme giuridiche in vigore in quella nazione. Si consiglia di contattare il distributore del prodotto

nella zona interessata.

**AVVERTENZE / SUGGERIMENTI**

Non attendersi alle raccomandazioni di queste istruzioni si possono provare, ad esempio, incendi, scottature, scosse elettriche, lesioni fisiche o altri danni materiali e immateriali. Ulteriori informazioni sui prodotti con marchio Miledo sono disponibili all'indirizzo: [www.kanlux.com](http://www.kanlux.com). Aprisa s.r.o. non si assume alcuna responsabilità per le conseguenze scaturite dall'inosservanza delle prescrizioni contenute in queste istruzioni. La società Aprisa s.r.o. si riserva il diritto di apportare modifiche al manuale di istruzioni - la versione attuale può essere scaricata dal sito [www.kanlux.com](http://www.kanlux.com).

**PL**

**PRZEZNACZENIE / ZASTOSOWANIE**

Wyrob do trudnych warunków pracy.

**MONTAŻ**

Zmiany techniczne zastrzeżone. Przed przystąpieniem do montażu zapoznaj się z instrukcją. Montaż powinna wykonać osoba posiadająca odpowiednie uprawnienia. Wszelkie czynności wykonywać przy odłączonym zasilaniu. Należy zachować szczególną ostrożność. Schemat montażu: patrz ilustracje. Wyrob może być przyłączony do sieci zasilającej, która spełnia standardy jakościowego energii określone prawem. Przed pierwszym użyciem należy upewnić się, co do prawidłowego mocowania mechanicznego i podłączenia elektrycznego. Dla zachowania właściwego stopnia IP należy dobrać średnicę przewodu zasilającego do średnicy obwodu zastosowanej w produkcie.

**CSEHY FUNKCIONÁLNE**

Operny sa preznaczone do žrdnej švítavy T8 LED 220-240 V~; 50/60 Hz z zaslianiem jednostronnym. Vyrob ťužkovač vevnatř i/ub na zevnatř pomesienec.

**ZALECENIA EKSPLOATACYJNE / KONSERWACJA**

Konserwacje wykonywać przy odłączonym zasilaniu po wystygnięciu wyrobu. Czysta wyłącznie delikatnymi i suchymi tkaninami. Nie używać chemicznych środków czyszczących. Nie zakrywać wyrobu. Zapewnić swobodny dostęp powietrza. Wyrobu nie użytkować w miejscu w którym panują niekorzystne warunki otoczenia np. pył, woda, wilgość, atmosfera, wibracje, atmosfera wybuchowa, opary lub wyciecy chemiczne itp. Wyrob może nagrzewać się do pomiarzonej temperatury. Wymanie żrdka švítavy wykonać po wystygnięciu wyrobu; patrz ilustracje. W wyrobie należy stosować: žrdka švítavy o parametrach podanych w instrukcji.

**WYJAŚNIENIA STOSOWANYCH OZNACZEŃ I SYMBOLI**

P1: Napięcie znamionowe, częstotliwość.

P2: Dedykowana moc žrdka švítavy.

P3: Lampa LED.

P4: Trzonek / oprawa.

P5: Wyrób spełnia wymagania Dyrektyw Unii Europejskiej (LE).

P6: Klasa II. Wyrób, w którym ochronę przed porażeniem elektrycznym spełnia, poza izolacją podstawową, zastosowana izolacja podwójna lub wzmacniona.

P7: Wyrób tykoszczelny.

P8: Ochrona przed strugami wody.

P9: Można stosować wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń.

P10: Symbol oznacza minimalną odległość jaką może mieć oprawa oświetleniowa (jeżeli žrdka švítavy) od miejsc i obiektów oświetlanych.

P11: Symboly natchemist wymieniać poposekany lub uszkodzony kloos lub ekran, szybkę ochronną.

P12: Certifikat zgodności potwierdzający jakość produkcji z zażwierdzeniem standardami na terytorium Unii Celnej

P13: Wyrób spełnia wymagania przepisów stosowanych w Wielkiej Brytanii (UK).

P14: Wyrób spełnia wymagania przepisów technicznych stosowanych w Ukrainie.

**OCHRONA ŚRODOWISKA**

Dbaj o czystość i środowisko. Zalecamy segregację odpadów poroakowianowych.

P15: Oznakowanie wskazuje na konieczność selektywnego zbierania sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Wyrób toś oznakowanych, pod karą grzywny, nie można wyrzucić do zwykłych śmieci razem z innymi odpadami. Wyroby takie smięć być szkodliwe dla środowiska i zdrowia ludzkiego, wymagają specjalnej formy przetwarzania, w szczególności odzysku, recyklingu i/lub unieszkodliwiania. Informacje na temat punktów zbierania/odbioru urządzeń władze lokalne lub sprzedawcy tego rodzaju sprzętu. Zużyty sprzęt może zostać również oddany do sprzedawcy, w przypadku kupca nowego wyrobu w ilości nie większej niż wolum Kupowany sprzęt tego samego rodzaju. Powyższe zasady dotyczą obszaru Unii Europejskiej. W przypadku innych państw należy stosować odpowiednie regulacje obowiązujące w danym kraju. Zalecamy kontakt z dystrybutorem naszego wyrobu na danym obszarze.

**UWAGI / WSKAZÓWKI**

Nie stosowanie się do zaletek niniejszej instrukcji może doprowadzić np. do powstania porażek, poparzeń, porażenia prądem elektrycznym, obrażeń fizycznych oraz innych szkód materialnych i niematerialnych. Dodatkowe informacje na temat produktów marki Miledo dostępne są na [www.kanlux.com](http://www.kanlux.com).

Aprisa s.r.o. nie ponosi odpowiedzialności za skutki wynikające z nieprzestrzegania zaletek niniejszej instrukcji. Firma Aprisa s.r.o. zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w instrukcji - aktualna wersja do pobrania ze strony [www.kanlux.com](http://www.kanlux.com).

**CZ**

**URČENÍ / POUŽITÍ**

Vyrobek pro pesnadné pracovní podmínky.

**MONTÁŽ**

Technické změny vyhrazeny. Před zahájením montáže se seznam s návodem. Montáž by měla provádět oprávněná osoba. Veškeré činnosti provádět při vypnutém napájení. Je nutné dodržet ostrážnosti. Schéma montáže: viz ilustrace. Vyrobek může být připojen k takové napájecí síti, která splňuje standardní normy podle předpisů. Před prvním použitím se ujistit, zda mechanické připevnění a elektrické připojení jsou správně provedené. Po dožrnutí příslušného stupně IP vyberte průměr napájecího kabelu podle průměru kabelové příchody použité na produktu.

**FUNKCNI VLASTNOSTI**

Armaturovany sus urceny švítavám T8 LED 220-240 V~; 50/60 Hz z jednostranným napájením. Vyrobek pouzivati vnitř i/ nebo vně místnosti.

**POKYNY K PROVOZU / ÚDRŽBA**

Údržbu provádět jen pokud je vyrobek odpojen od zdroje napětí a až vystydně. Čistit vyhradně jemnými a suchými tkaninami. Nepoužívat chemické čističí prostředky. Nezakrývat vyrobek. Zajistit volný přístup vzduchu. Vyrobek nepoužívat na místě, kde vládnou neřízené podmínky jako např. prach, voda, vlhkost, vibrace, expozice atmosféře, páry nebo chemické výpary atp. Vyrobek se nesmí přehřívát nad dopuštěnou teplotu. Výměnu světelného zdroje provést po vychlazení vyrobku; viz ilustrace. Ve vyrobku používat světelné zdroje s parametry uvedenými v návodu.

**VYSVĚTLENÍ POUŽITÝCH ZNAKŮ A SYMBOLŮ**

P1: Nominální napětí, frekvence.

P2: Měrný výkon světelného zdroje.

P3: Lampa LED

P4: Patice / objímka.

P5: Vyrobek splňuje požadavky nařízení Evropské unie (EU).

P6: Třída II. Vyrobek, v němž ochranu před úrazem elektrickým proudem, vede základní izolace, zajišťuje použitá dvojit izolace anebo posílená izolace.

P7: Vyrobek ušlechtný proti prachu.

P8: Ochrana proti srážní tiskající vodě.

P9: lze používat vně i vnitř.

P10: Symbol znamená minimální vzdálenost jakou může mít světelný kříd (zdroj světla) od místa o osvětlovaných objektů.

P11: Je nutné okamžitě vyměnit prasklé nebo poškozený lustr nebo ochranné sklo nebo reflektor.

P12: Prohlášení o shodě potvrzující kvalitu výroby s přijatými standardami na území celé unie

P13: Vyrobek splňuje požadavky předpisů platných ve Velké Británii (UK).

P14: Vyrobek splňuje požadavky technických předpisů platných na Ukrajině.

**OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ**

Dbajte o číotu a životní prostředí. Doporučujeme třídění poobalových odpadků.

P15: Toto označení poukazuje na nutnost šetrně tříditého opořebného elektro zboží. Takto označené výrobky nelze vyřazovat spolu s jinými odpady, neodhodit tohoto zboží bude testováno pokoutu. Tyto výrobky mohou být lidskému zdraví škodlivé, musí být zvlášť zpracovány, uloženy, nelyeny, informace o místech šetrně takových produktů poskytují místní úřady anebo prodejce tohoto zboží. Spotřebitelé zboží může být také předáno prodejci, v případě nákupu nového výrobku v množství nižším než množství nového zboží tohoto druhu. Vše uvedená pravidla se týkají oblasti Evropské unie. V jiných státech je nutno držet se předpisů tam platných. V dané oblasti doporučujeme kontakt s distributorem daného výrobku.

**POZNÁMKY / DOPORUČENÍ**

Neodporúčame pokyny tohoto návodu môže zapríčiniť požár, opaření, zranění elektrickým proudem, fyzická zranění a jiné hmotné i nehmotné škody. Další informace o výrobcích značky Miledo jsou dostupné na: [www.kanlux.com](http://www.kanlux.com). Aprisa s.r.o. neodpovídá za škody vzniklé následkem nedodržování těchto informací o výrobku. Firma Aprisa s.r.o. si vyhrazuje právo provádět v návodu změny - aktuální verze je skladny na [www.kanlux.com](http://www.kanlux.com).

**SK**

**URČENIE / POUŽITIE**

Vyrobek pro řáčné pracovní podmínky.

**MONTÁŽ**

Technické změny sú vyhradené. Pred pristúpením k montáži sa oboznámte s návodom. Montáž by mala vykonávať patrične oprávnená osoba. Všetky úkony vykonávať pri vypnutom napájaní. Zachovajte vzhľadnú opatnosť. Schéma montáže: pozri obrázky. Vyrobok sa môže zapojiť do elektrickej siete, ktorá spĺňa určité kvalitatívne energetické štandardy. Pred prvým použitím sa upevďte ohľadne správneho mechanického upevnenia a elektrického pripojenia. Pre dožrnutie príslušného stupňa IP vyberte priemer napájacích káblov podľa priemeru káblovej priechody použitej na produkte.

**FUNKCIE VLASTNOSTI**

V svetlých sa môžu používať svetelné zdroje T8 LED 220-240 V~; 50/60 Hz napájané jednosmerným prúdom. Vyrobok na použitie vnútri a/alebo vonku miestnosti.

**POKYNY K PREVÁDZKE / ÚDRŽBA**

Údržbu vykonávajúe pri odpojení napájania po vychlادنí výrobku. Čistite len jemnou a suchou tkaninou. Nepoužívajte chemické čistiace prostriedky. Vyrobok nezakrývajte. Zabezpečte voľný prístup vzduchu. Vyrobok nepoužívajte v miestie, kde sú nevhodné nevhodné podmienky prostredia napr. prach, peľ, voda, vlhkosť, vibrácie, expozície atmosfére, páry alebo chemické výpary atď. Vyrobok sa môže zahrievať do dopuštěnej teploty. Výmennú zdrojra svetla provest po vychlادنí výrobku; pozri obrázky. Ve výrobku používať svetelné zdroje s parametrami uvedenými v návode.

**VYSVETLVKY POUŽITÝCH OZNACENÍ A SYMBOLOV**

P1: Menovité napätie, frekvencia.

P2: Dedičkový výkon zdroja svetla.

P3: Lampa LED.

P4: Patica / objímka.

P5: Vyrobok spĺňa požadavky Smerníc Európskej únie (EU).

P6: Třída II. Vyrobek, v ktorom ochrana proti úrazu elektrickým prúdom je dosiahnutá, okrem základnej izolácie, použitím dvojitej alebo spvenenej izolácie.

P7: Prachotesný výrobok.

P8: Ochrana proti vodnému prúdu.

P9: Možno používať v interierových aj vonku.

P10: Symbol znamená minimálnu vzdialenosť, ktorú svetlido (jeho zdroj svetla) môže mať od osvetlovaných miest a objektov.

P11: Okamžite vymeniť prasknuté alebo poškodené tienidlo alebo obrazovku, ochranné sklo.

P12: Prehlásenie o zhode potvrdzujúce kvalitu výroby s prijatými štandardami na území celej únie

P13: Vyrobok spĺňa požadavky predpisov platných vo Veľkej Británii (UK).

P14: Vyrobok spĺňa požadavky technických predpisov platných na Ukrajině.

**OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA**

Dbajte na čistotu a životné prostredie. Odporúčame triedenie obalového odpadu.

P15: Toto označenie poukazuje na nutnosť selektívneho zberu opotrebovanej elektrickej a elektronickej techniky. Takto označené výrobky sa nesmúj pod hrotbu pokoutu, vyhadzovať do obyčajných košov spolu s ostatným odpadom. Tyto výrobky môžu byť škodlivé životnému prostrediu a ľudskému zdraviu, vyžadujú špeciálnu formu spracovania / správneho získavania / recyklingu / užitia. Informácie o miestach zberu/odberu poskytujú miestny úrad, v prípade tohto druhu techniky. Opatrovaná technika môže byť tiež vrátená predajcovi, a to v prípade nákupu nového výrobku v množstve nie väčšom ako nová kupovaná technika rovnakého druhu. Tieto zásady sa týkajú územia Európskej unie. V prípade iných krajín doordržte právne regulácie platné v danej krajine. Odporúčá sa kontaktovať distribútora náštoho výrobku na danom území.

**POZNÁMKY / POKYNY**

Neodporúčame pokyny tohoto návodu môže viesť napr. k vzniku požáru, opaření, úrazu elektrickým prúdom, telesným úrazom a ďalším hmotným a nehmotným škodám. Dodatkové informácie o výrobcích značky Miledo sú dostupné na: [www.kanlux.com](http://www.kanlux.com). Aprisa s.r.o. neodpovídá za následky vyplývajúce z nepodriadenia sa pokynom tohto návodu. Firma Aprisa s.r.o. si vyhrazuje právo zavádzať do návodu zmeny - aktuálnu verziu je možné si stiahnuť zo stránok [www.kanlux.com](http://www.kanlux.com).

**HU**

**RENDELTETÉS / ALKALMAZÁS**

A termék használata előtt nézze meg a munkakörnyelményeket.

**SZERELÉS**

Működés előtt feltártna. A szerelés előtt olvassa el a szerelési útmutatót. A szerelés csak az erre jogosult személy végezheti. A szerelés valamennyi lépését kiakasztás áram mellet kell végezni! A készülék működésé avótosságát igényelt Teletelési leírás; lásd: ábrák. A termék kapcsolható a jégszabályozható meghajtóról minőségi követelmények megjelölés áránálhozható. Az első használat előtt ellenőrizze a mechanikus rögzítést és az elektromos összekapcsolásokat. Az IP megjelölés megjelölés feltártna érdekében a termékben alkalmasított tömítésekhez a hozzáillesztési a záptévezet áránérig.

**FUNKCIONÁLIS JELLEMVONÁSOK**

Armaturovany sus urceny švítavám T8 LED 220-240 V~; 50/60 Hz z jednostranným napájením. Vyrobek pouzivati vnitř i/ub vevnělterén használható.

**HASZNÁLTATI JAVASLATOK / KARBANTARTÁS**

Karbantartást a lekapcsolás után kell végezni. Tisztítás kizárólag finom és száraz textilruhával végezhető. Tilos a vegyi tisztítószerek használata. A terméknek fedelnie tilos. Biztonság a levegő szabad eljutásá a termékhez. A termék kedvezőtlen körülményekben - por, víz, rezgések, robbanásveszély, vegyi eredenetű gőz vagy füst, stb. - nem használható. A termék felhevülhet magasabb hőmérsékletre. A fénycsórát csak a termék lehelése után szabad végezni; lásd: ábrák. A termékben csak az utasításban megadott paraméterekkel rendelkező fénycsórákat szabad alkalmazni.

**AZ ALKALMAZOTT JELEK ÉS SZÍMBŰLÖMOK MAGYARÁZATA**

P1: Névéleges feszültség, frekvencia.

P2: A fénycsórás dedikált teljesítménye.

P3: LED lámpa.

P4: Faj / foglalat.

P5: A termék megfelel az Európai Unióis irányelvek követelményeinek.

P6: II. osztály. Olyan termék, amelyben az alapvető szigetelésének kívül áramütés elleni védő elemként található még a dupla vagy erősitett szigetelés.

P7: Por ellen szigetelt termék.

P8: Védőelem a vízszárgt ellen.

P9: Kültéri és beltéri használatra.

P10: Ez a szimbólum utal a legkisebb távolságra, amely igényelt a fénycsórás foglalat (a fénycsórás) és a megvilágított helyek és objektumok között.

P11: A regepd vagy sérült burát vagy emelő, védőeszköz azonnali cseréni kell.

P12: A termék Vámnúni területén elismert szabványok szerinti minőséget igazoló követelmények Tansítségén.

P13: A termék megfelel az Egyesült Királyságban (UK) alkalmazandó előírások követelményeinek.

P14: A termék megfelel az Ukránban alkalmazandó műszaki előírások követelményeinek.

**KÖRNYEZETVÉDELLEM**

Ugyelenen a tisztaságra és a környezetre. Javassát a szmogalósis hulladék segregációjára.

P15: Ez a jel mutatja az elhasználtított elektrókoms és elektronicus berendezések szelekcióv gyűjtésének a szükségességét. Így megjelölt termékek a bírásig használatuk a teljes élet soránok szeméttárolásba nem dobtathatók ki. Ilyen termékek károsak lehetnek a környezetre és a emberi egészségére, a felületük / ábrázolásuk / kezelési / használatuknál különös figyelmet igényel. Információk a gyűjtéshelyekre vonatkozóan a helyi hatóságoktól vagy az illetékes berendezés foglalkoztatóktól kapható. Az elhasználtított berendezést az eladókra a köteles átvenni az új üzemnyelen típusú berendezés üzemnyeleni mennyiségben történő vásárlása esetén. A felvett szabványok az Európai Unió területén érvényes. Más ország esetén az adott ország területén hatályos jégszabályokat kell alkalmazni. Lépjen kapcsolatba a termékéni adott területén működő foglalkoztatónal.

**TANÁCSOK / JAVASLATOK**

A jelen útmutató figyelemmel kell hagynia a tűz, áramütés, égés, testi sérülés és egyéb anyag és nem anyagi kár veszélyével járhat. További információ a Miledo termékeiről a [www.kanlux.com](http://www.kanlux.com) weboldalon kapható. Aprisa s.r.o. nem vállal felelősséget a jelen útmutató figyelem kívül hagyságának eseményeivel. A Aprisa s.r.o. fenntartja az utasítás módosításának jogát - az aktuális verzió a [www.kanlux.com](http://www.kanlux.com) oldaláról tölthető le.

**RO/MD**

**SCOPUL / FOLOSIREA**

Produsul pentru conditii dificile de muncă.

**MONTAJUL**

Modificările tehnice rezrvate. Înainte de a trece pentru instalare citi-tege instrucțiunile. Personalul de instalare ar trebui să se aibă autoritatea competentă. Operațiune acțiune faze după operațiile alimenării. Trebuie încălțate alimenării. Se recomandă utilizarea mănușilor și a ochelilor de protecție. Produsul poate fi conectat la rețea,

care să corespundă standardelor de calitate definite de legislația de energie. Înainte de prima utilizare, asigurați-vă că o conexiune buna de montare mecanică și electrică. Pentru a menține nivelul corespunzător al gradului de protecție IP trebuie utilizat diametrul cablului de alimentare cu diametrul cemei utilizate în produs.

**CARACTERISTICE FUNCTIONALE**

Corpul este iluminat sunt destinate pentru sursele de lumină T8 LED 220-240 V~; 50/60 Hz cu alimentare unilaterală. Utilizaji numai în interiorul și/vă în exterior.

**RECOMANDARILE DE OPERARE / INTRETINERE**

Intretinerea poate fi sa efectuată după deconectarea de la putere după ce produsul s-a răcit. Curată numai cu țesături delicate și uscate. Nu folosiți detergenți chimice. A nu se acoperă produsul. Asigurați accesul liber de aer. Nu se utilizează dispozitiv Intr-un loc în care predomină condițiile de mediu negative, cum ar fi de exemplu: ird, praf, aer, umiditate, vibrații, atmosferă explozivă, vapori sau fumurile chimice etc. Produsul poate fi încălțat până la temperaturile ridicate. Schimbara surse de lumină poate fi efectuat după a cătreia producător sau a vedea ilustrații. În produsul trebuie fi utilizat sursa de lumină specificată în instrucțiunile.

**EXPLICAREA DE MARCHI SI SIMBOLURILE UTILIZATE**

P1: Nominalele napetate, frekvencia.

P2: Dedicatete puterea pentru sursa de lumină.

P3: Lampă LED.

P4: Soclu / corpul.

P5: Produs este conform cu directivele Uniunii Europene (UE).

P6: Klasa II. Produsul, în care protecția împotriva șocurilor electrice îndeplinește, în afară de izolajia de bază, aplica izolate dublu sau întârită.

P7: Produsul etans la graț.

P8: Protecția împotriva fluxul de apă.

P9: Utilizat numai în interior și în exteriorul.

P10: Indică distanța minimă pe care poate are corpul de iluminat ( sursă de lumină) de la locurile și obiectele de iluminat.

P11: Ar trebui să înlocuiți imediat figurate sau deteriorate lentile sau etanșare de protecție.

P12: Certificatul de conformitate confirmă calitatea producției cu standardele aprobate pe teritoriul Uniunii Vamale

P13: Produsul îndeplinește cerințele reglementărilor aplicabile în Marea Britanie, (UK)

P14: Produsul îndeplinește cerințele reglementărilor tehnice aplicabile în Ucraina.

**PROTECȚIE MEDIULUI**

Ai grijă de curățenia și a mediului. Vă recomandăm segregarea de deșeurii după ambalajele.

P15: Această etichetă indică necesitatea de colectare separată a deșeurilor de echipamente electrice și electronice. Produsele, astfel etichetate, sub sancțiunea amenzi, nu se pot elimina în mod normal în gunoii ordinari, împreună cu alte deșeurii. Aceste produse pot fi dăunătoare pentru mediul ambiant și sănătatea umană, necesită forme speciale de iratare / valorificare / reciclare / eliminare. Informațiile referitoare la punctele de colectare / primirii după autoritățile locale sau distribuitor de astfel de echipamente. Echipament folosit poate fi de asemenea plasat la vânzătorul, atunci când achiziționează un produs nou într-o sumă nu mai mare decât noi echipamente achiziționate în același fel. Aceste produse se aplică în zona Uniunii Europene. În cazul altor țări ar trebui să se aplice reglementările legale în vigoare în țară. Vă recomandăm să contactați distribuitorul de produse noi din zona dumneavoastră.

**COMENTARII / SUGHERII**

Ne folosim recomandările din acest ghidul poate dure la crearea unui astfel de incendiu, arsuri, un șoc electric, leziuni fizice și alte daune materiale și nemateriale. Informații suplimentare despre produse de marcă Miledo sunt disponibile la: [www.kanlux.com](http://www.kanlux.com). Aprisa s.r.o. nu este responsabilă pentru orice consecințe care rezultă din neprăzirea recomandărilor din acest manual. Compania Aprisa s.r.o. își rezervă dreptul de a introduce a modificărilor în instrucțiune - versiunea actuală poate fi descărca de pe pagina [www.kanlux.com](http://www.kanlux.com).

**SI**

**NAMEN / UPORABA**

Proizvod namenjen delu v težavnih pogojih.

**MONTAŽA**

Pred montažo preberite navodilo za uporabo pri tehničnih spremembah pridržane. Shema montaže: glejte ilustracije. Montirati sme samo oseba, ki ima primerno izobrazilo. Montažo naredite pri izključnem napajanju. Bodite pri montaži pazljivi. Pred prvo uporabo, se morate prepričati, da je montaža narejena pravilno in je pravilno vključena s pravilno instalacijo. Priključite kabre nekalibrirani in razstreljeni, na takšen način, da ne se stikajo z deli, ki se hitro ogrejevo. Provedite vključeno samo v pravilno električno instalacijo, ki ustrezba kakovostnim standardom, ki so vključa v zakonone. Za gotovost ustrezne stopnje IP zaščite, je treba premeru uvodnice, ki je uporabljena v izdelku, prilagoditi premer kabela.

**FUNKCIONALNI ZNAČAJI**

Svetilno so namenjene za vrste svetlob T8 LED 220-240 V~; 50/60 Hz enostranskim napajanjem. Proizvod namenjen zunanjim ali/