

RONDE LEDARMATUUR 13 W

Lees de volledige handleiding vóór installatie en ingebruikname. Bewaar de handleiding zorgvuldig voor later gebruik.

1. BESCHRIJVING

Dit is een flexibele en energie-efficiënte armatuur met een sobere vormgeving. De armatuur is geschikt voor buitengebruik. Dankzij het homogene lichteffect zorgt de lamp in alle omstandigheden voor een hoogwaardige verlichting.

Deze handleiding geldt voor de volgende lamptypes:

	352-08961	352-08962	352-08963
kleur	white	alu	black

2. GEBRUIK

Deze lamptypes zijn geschikt voor plafond- of wandmontage in buiten- of binnenomgevingen.

De lichtbron van deze armatuur kan niet vervangen worden. Aan het einde van de levensloop van de lichtbron zal de volledige armatuur vervangen moeten worden.

3. MONTAGE

1. Verwijder de 3 schroeven aan de zijkant van de lamp (zie fig. 1).
2. Verwijder de beschermring en de lampenkop van de sokkel (zie fig. 2 en fig. 3).
3. Steek de voedingskabel door de kabeldoorvoer aan de onderkant van de sokkel.
4. Markeer de boorgaten op het plafond of de muur en boor de gaten op maat van de bijgeleverde pluggen (zie fig. 4).
5. Druk de pluggen stevig vast in de boorgaten (zie fig. 4).
6. Bevestig de sokkel op het plafond of tegen de wand (zie fig. 4).
7. Sluit de draden aan volgens het aansluitschema (zie fig. 5 en § 4).
8. Maak de afschermkap en de lampenkop opnieuw vast op de sokkel en controleer of ze goed vastzitten.

4. BEDRADING

Sluit de melder aan volgens het aansluitschema in fig. 5.

Stroomgeleider	L
Nulgeleider	N
Aarding	PE

5. STORINGEN VERHELPEN

Storing	Oplossing
Het licht gaat niet aan	Controleer de verlichting en de zekering

6. TECHNISCHE GEGEVENS

Afmetingen in mm (Ø)	210
Afmetingen in mm (H)	80
Materiaal lampenkop	Aluminium/kunststof
Lamptype	led
Nominaal vermogen	13 W
Nominale spanning	230 – 240V, 50/60Hz
Arbeidsfactor	> 0,9
Lichtsterkte	700 lm
Lichtefficiëntie	54 lm/W
Kleurtemperatuur	3000 K
Beschermingsklasse	Beschermingsklasse I
Beschermingsgraad	IP65
IK-klasse	IK10
Omgevingstemperatuur	-10 – 45 °C
Markering	CE-gemarkeerd

7. WAARSCHUWINGEN VOOR INSTALLATIE

- De installatie moet worden uitgevoerd door een erkend installateur en volgens de geldende voorschriften.
- Deze handleiding moet aan de gebruiker worden overhandigd. Het moet bij het dossier van de elektrische installatie worden gevoegd en worden overgedragen aan eventuele nieuwe eigenaars. Bijkomende exemplaren zijn verkrijgbaar via de website of supportdienst van Niko. Op de Niko website is altijd de meest recente handleiding van het product terug te vinden.
- Tijdens de installatie moet rekening gehouden worden met (niet-limitatieve lijst):
 - de geldende wetten, normen en reglementen.
 - de stand van de techniek op het moment van de installatie.
 - deze handleiding die alleen algemene bepalingen vermeldt en moet worden gelezen in het kader van elke specifieke installatie.
 - de regels van goed vakmanschap.



Dit product voldoet aan alle toepasselijke Europese richtlijnen en verordeningen. Indien van toepassing, vind je de EU-verklaring van overeenstemming met betrekking tot dit product op www.niko.eu.

8. NIKO SUPPORT

Heb je twijfels? Of wil je het product omruilen in geval van een eventueel defect? Neem dan contact op met je groothandel of de Niko supportdienst:

- België: +32 3 778 90 80
- Nederland: +31 880 15 96 10

Contactgegevens en meer informatie vind je op www.niko.eu onder de rubriek "Hulp en advies".

9. GARANTIEBEPALINGEN

- De garantietijd bedraagt vier jaar vanaf leveringsdatum. Als leveringsdatum geldt de factuurdatum van aankoop van het product door de consument. Als er geen factuur voorhanden is, geldt de productiedatum.
- De consument is verplicht Niko schriftelijk te informeren over het gebrek aan overeenstemming, en dit uiterlijk binnen de twee maanden na vaststelling.
- In geval van een gebrek aan overeenstemming heeft de consument enkel recht op een kosteloze herstelling of vervanging van het product, wat door Niko bepaald wordt.
- Niko is niet verantwoordelijk voor een defect of schade als gevolg van een foutieve installatie, oneigenlijk of onachtzaam gebruik, een verkeerde bediening, transformatie van het product, onderhoud in strijd met de onderhoudsvoorschriften of een externe oorzaak zoals vochtschade of schade door overspanning.
- De dwingende bepalingen in de nationale wetgeving over de verkoop van consumptiegoederen en de bescherming van consumenten in landen waar Niko rechtstreeks of via zuster- of dochtervennootschappen, filialen, distributeurs, agenten of vaste vertegenwoordigers verkoopt, hebben voorrang op bovenstaande bepalingen.



Dit product mag u niet bij het ongesorteerd afval gooien. Breng uw afgedankt product naar een containerpark of een erkend verzamelpunt. Net als producenten en importeurs speelt ook u een belangrijke rol in de bevordering van sortering, recycling en hergebruik van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur. Om de ophaling en verwerking te kunnen financieren, heft de overheid in bepaalde gevallen een recyclingbijdrage (inbegrepen in de aankoopsprijs van dit product).

ARMATURE À LED RONDE 13 W

Veuillez lire le manuel entièrement avant l'installation et la mise en service. Veuillez conserver ce mode d'emploi afin de pouvoir le consulter ultérieurement.

1. DESCRIPTION

Il s'agit d'une armature flexible et peu gourmande en énergie de conception sobre. Elle convient pour une utilisation à l'extérieur. Grâce à la luminosité homogène, la lampe assure un éclairage optimal quelles que soient les conditions.

Ce mode d'emploi s'applique aux types de lampes suivants :

	352-08961	352-08962	352-08963
couleur	white	alu	black

2. UTILISATION

Ces types de lampes conviennent pour un montage mural ou au plafond à l'extérieur ou à l'intérieur.

La source lumineuse de ce luminaire n'est pas remplaçable; lorsque la source lumineuse atteint sa fin de sa vie), le luminaire entier doit être remplacé.

3. MONTAGE

- Retirez les 3 vis situées sur le côté de la lampe (voir fig. 1).
- Retirez l'anneau de protection et l'abat-jour du socle (voir fig. 2 et fig. 3).
- Enfitez le câble d'alimentation à travers le passe-câble dans le bas du socle.
- Marquez les trous de perçage au plafond ou sur le mur et forez les trous en fonction des chevilles livrées (voir fig. 4).
- Enforcez les chevilles profondément dans les trous de perçage (voir fig. 4).
- Fixez le socle au plafond ou contre le mur (voir fig. 4).
- Connectez les fils selon le schéma de raccordement (voir fig. 5 et § 4)
- Fixez à nouveau le capot de protection et l'abat-jour sur le socle et vérifiez que tout est bien fixé.

4. CÂBLAGE

Raccordez le détecteur suivant le schéma de raccordement de la fig. 5.

Conducteur de courant	L
Conducteur neutre	N
Mise à la terre	±

5. REMÉDIER AUX PANNES

Panne	Solution
La lampe ne s'allume pas	Contrôlez l'éclairage et le fusible

6. DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions en mm (Ø)	210
Dimensions en mm (H)	80
Matériau abat-jour	Aluminium/plastique
Type de lampe	LED
Puissance nominale	13 W
Tension nominale	230 – 240V, 50/60Hz
Facteur de travail	> 0,9
Intensité lumineuse	700 lm
Rendement lumineux	54 lm/W
Température de la couleur	3000 K
Classe de protection	Classe de protection I
Degré de protection	IP65
Classe IK	IK10
Température ambiante	-10 – 45 °C
Marquage	Marquage CE

7. MISES EN GARDE CONCERNANT L'INSTALLATION

- L'installation doit être effectuée par un installateur agréé et dans le respect des prescriptions en vigueur.
- Ce mode d'emploi doit être remis à l'utilisateur. Il doit être joint au dossier de l'installation électrique et être remis aux nouveaux propriétaires éventuels. Des exemplaires supplémentaires peuvent être obtenus sur le site web ou auprès du service support de Niko.
- Il y a lieu de tenir compte des points suivants pendant l'installation (liste non limitative):
 - les lois, les normes et les réglementations en vigueur.
 - l'état de la technique au moment de l'installation.
 - ce mode d'emploi qui stipule uniquement des dispositions générales et doit être lu dans le cadre de toute installation spécifique.
 - les règles de l'art.



Ce produit est conforme à l'ensemble des directives et règlements européens applicables. Le cas échéant, vous trouverez la déclaration UE de conformité relative à ce produit sur le site www.niko.eu.

8. SUPPORT DE NIKO

En cas de doute ou si vous voulez échanger le produit en cas de défaut éventuel, veuillez prendre contact avec votre grossiste ou avec le service support de Niko:

- Belgique: +32 3 778 90 80
- France: +33 820 20 66 25

Vous trouverez les coordonnées et de plus amples informations sur le site www.niko.eu, sous la rubrique "Aide et conseils".

9. DISPOSITIONS DE GARANTIE

- Le délai de garantie est de quatre ans à partir de la date de livraison. La date de la facture d'achat par le consommateur est considérée comme la date de livraison. En l'absence de facture, la date de fabrication est valable.
- Le consommateur est tenu de prévenir Niko par écrit de tout défaut de conformité, dans un délai maximum de deux mois après constatation.
- En cas de défaut de conformité, le consommateur peut uniquement prétendre à la réparation gratuite ou au remplacement gratuit du produit, selon l'avis de Niko.
- Niko ne peut être tenu pour responsable d'un défaut ou de dégâts résultant d'une installation fautive, d'une utilisation impropre ou négligente, d'une commande erronée, d'une transformation du produit, d'un entretien contraire aux consignes d'entretien ou d'une cause externe telle que de l'humidité ou une surtension.
- Les dispositions contraignantes de la législation nationale ayant trait à la vente de biens de consommation et à la protection des consommateurs des différents pays où Niko procède à la vente directe ou par l'intermédiaire d'entreprises sœurs, de filiales, de succursales, de distributeurs, d'agents ou de représentants fixes, prévalent sur les dispositions susmentionnées.



Ce produit ne peut pas être jeté avec les déchets non triés. Apportez vos équipements obsolètes électriques et électroniques à un point de collecte agréé. Tout comme les producteurs et importateurs, vous jouez un rôle important dans le triage, le recyclage et la réutilisation des appareils électriques et électroniques. Afin de pouvoir financer la collecte et le traitement écologique, les autorités imposent dans certains cas une cotisation de recyclage (comprise dans le prix d'achat de ce produit).



EMBALLAGES
CARTONS ET PAPIER
À TRIER

RUNDE LED-ARMATUR 13 W

Handbuch vor Montage und Inbetriebnahme vollständig durchlesen. Bewahren Sie dieses Handbuch sorgfältig für einen späteren Gebrauch auf.

1. BESCHREIBUNG

Dies ist eine flexible und energieeffiziente Beleuchtungsarmatur in nüchternem Design. Die Armatur ist geeignet für die Außenanwendung. Dank des homogenen Lichteffekts sorgt die Lampe unter allen Umständen für eine hochwertige Beleuchtung.

Dieses Handbuch gilt für die folgenden Lampentypen:

	352-08961	352-08962	352-08963
Farbe	Weiß	Aluminium	Schwarz

2. VERWENDUNG

Diese Lampentypen sind geeignet für Decken- oder Wandmontage im Innen- oder Außenbereich.

Die Lichtquelle dieser Armatur kann nicht ersetzt werden. Am Ende des Lebenszyklus dieser Lichtquelle muss die gesamte Armatur ersetzt werden.

3. MONTAGE

1. Entfernen Sie die 3 Schrauben an der Seite der Lampe (siehe Abb. 1).
2. Entfernen Sie den Schutzring des Lampenschirms des Sockels (siehe Abb. 2 und Abb. 3).
3. Stecken Sie das Netzkabel durch die Leitungsdurchführung an der Unterseite des Sockels.
4. Markieren Sie die Bohrlöcher an der Decke oder Wand und bohren Sie die Löcher in der passenden Größe für die mitgelieferten Dübel (siehe Abb. 4).
5. Drücken Sie die Dübel fest in die Bohrlöcher (siehe Abb. 4).
6. Befestigen Sie den Sockel an der Decke oder Wand (siehe Abb. 4).
7. Schließen Sie die Drähte nach dem Anschlussplan an (siehe Abb. 5 und § 4).
8. Befestigen Sie die Schutzhülle und den Lampenschirm am Sockel und überprüfen Sie, ob sie gut festsitzen.

4. VERDRAHTUNG

Schließen Sie den Bewegungsmelder nach dem Anschlussplan in Abb. 5 an.

Stromführender Leiter	L
Neutralleiter	N
Erdung	±

5. STÖRUNGSBESEITIGUNG

Störung	Lösung
Das Licht geht nicht an	Überprüfen Sie die Beleuchtung und die Sicherung

6. TECHNISCHE DATEN

Abmessungen in mm (Ø)	210
Abmessungen in mm (H)	80
Material Lampenschirm	Aluminium/Kunststoff
Leuchtmittel	LED
Nennleistung	13 W
Nennspannung	230 – 240V, 50/60Hz
Leistungsfaktor	> 0,9
Lichtstärke	700 lm
Leuchteneffizienz	54 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Schutzklasse	Schutzklasse I
Schutzaart	IP65
IK-Klasse	IK10
Umgebungstemperatur	-10 – 45 °C
Kennzeichnung	CE-Kennzeichnung

7. WARNHINWEISE FÜR DIE INSTALLATION

- Die Installation darf ausschließlich von einer Elektrofachkraft unter Berücksichtigung der geltenden Vorschriften ausgeführt werden.
- Diese Gebrauchsanleitung muss dem Benutzer ausgehändigt werden. Die Gebrauchsanleitung ist den Unterlagen der elektrischen Anlage beizufügen und muss auch eventuellen neuen Besitzern ausgehändigt werden. Zusätzliche Exemplare erhalten Sie über die Internetseiten von Niko oder über den Kundendienst von Niko.
- Beachten und berücksichtigen Sie bei der Installation unter anderem folgende Punkte:
 - die gültigen Gesetze, Normen und Richtlinien.
 - den Stand der Technik zum Zeitpunkt der Installation.
 - die in dieser Gebrauchsanleitung aufgeführten Anweisungen, wobei diese Gebrauchsanleitung nur allgemein gültige Bestimmungen enthält, die für jede Anlage spezifisch angewendet werden müssen.
 - die allgemein anerkannten Regeln fachmännischer Arbeit.



Dieses Produkt erfüllt alle anwendbaren europäischen Richtlinien und Verordnungen. Die für dieses Produkt zutreffende EU-Konformitätserklärung erhalten Sie gegebenenfalls unter www.niko.eu.

8. NIKO UNTERSTÜTZUNG

Bei Zweifel oder falls Sie bei einem eventuellen Defekt des Produkts noch Fragen bezüglich des Umtausches haben, dann nehmen Sie bitte Kontakt auf mit dem Kundendienst von Niko (Belgien: +32 3 778 90 80) oder wenden Sie sich an Ihren Großhändler. Kontaktdata und weitere Informationen erhalten Sie im Internet unter www.niko.eu in der Rubrik "Unterstützung und Beratung".

9. GARANTIEBEDINGUNGEN

- Der Garantiezeitraum beträgt vier Jahre ab Lieferdatum. Als Lieferdatum gilt das Rechnungsdatum zum Zeitpunkt des Kaufs durch den Endverbraucher. Falls keine Rechnung mehr vorhanden ist, gilt das Produktionsdatum.
- Der Endverbraucher ist verpflichtet, Niko schriftlich über einen Produktmangel innerhalb von zwei Monaten nach dessen Feststellung zu informieren.
- Im Falle eines Mangels hat der Endverbraucher nur Recht auf kostenlose Reparatur oder Ersatz des Produkts. Eine Entscheidung darüber obliegt allein Niko.
- Niko ist nicht für Mängel oder Schäden verantwortlich, die durch fehlerhafte Installation, nicht bestimmungsgemäßen oder unsachgemäßen Gebrauch, durch falsche Bedienung, Anpassen/Ändern des Produktes, infolge von unsachgemäßer Wartung entgegen den Wartungsvorschriften oder die sich aus äußeren Umständen, wie beispielsweise infolge Feuchtigkeit oder Überspannung, ergeben.
- Zwingende Vorschriften der nationalen Gesetzgebung bezüglich des Verkaufs von Konsumgütern und zum Verbraucherschutz haben vor den obigen Bestimmungen Vorrang in den Ländern, in denen Niko direkt oder über seine Neben- oder Tochtergesellschaften, Filialen, Vertriebsstellen, Agenten oder über feste Vertreter verkauft.



Dieses Produkt darf nicht mit dem normalen Haus- bzw. Restmüll entsorgt werden. Das zu entsorgende Gerät muss zu einer Mülldeponie oder einer Sondermüllsammlsstelle gebracht werden. Neben den Herstellern und Importeuren haben auch Sie als Verbraucher eine Verantwortung bei der Mülltrennung, dem Recycling und der Wiederverwertung von elektrischen und elektronischen Geräten die entsorgt werden sollen. Um die Entsorgung und Verarbeitung finanziert zu können, hat die Regierung in bestimmten Fällen einen Recycling-Beitrag festgelegt, der im Kaufpreis dieses Produktes enthalten ist.

ROUND LED FITTING 13 W

Read the complete manual before carrying out the installation and activating the system. Keep the manual for future reference.

1. DESCRIPTION

This is an adaptable and energy-efficient luminaire with a clean design. The fitting is suitable for outdoor use. With its homogeneous lighting effect, the lamp ensures superior lighting in all conditions.

This manual applies to the following lamp types:

	352-08961	352-08962	352-08963
colour	white	alu	black

2. USE

These lamp types are suitable for ceiling or wall mounting indoors or outdoors.

The light source of this luminaire is not replaceable; when the light source reaches its end of life the whole luminaire shall be replaced.

3. MOUNTING

1. Remove the 3 screws on the side of the lamp (see fig. 1).
2. Remove the protective ring and the lampshade from the base (see fig. 2 and fig. 3).
3. Insert the power supply cable through the cable inlet at the bottom of the base.
4. Mark the drill holes on the ceiling or wall and drill the holes the same size as the plugs provided (see fig. 4).
5. Firmly press the plugs into the drill holes (see fig. 4).
6. Attach the base against the ceiling or wall (see Fig. 4).
7. Connect the wires as shown in the wiring diagram (see fig. 5 and § 4).
8. Reattach the protection cap and lampshade to the base and make sure they are securely in place.

4. WIRING

Connect the detector as shown in the wiring diagram in Fig. 5.

Conductor	L
Neutral conductor	N
Earthing	—

5. TROUBLESHOOTING

Malfunction	Solution
The light does not switch on.	Check the lighting and the fuse.

6. TECHNICAL DATA

Dimensions in mm (Ø)	210
Dimensions in mm (H)	80
Lampshade material	Aluminium/plastic
Lamp type	LED
Nominal power	13 W
Nominal voltage	230 – 240V, 50/60Hz
Power factor	> 0.9
Light intensity	700 lm
Light efficiency	54 lm/W
Colour temperature	3000 K
Protection class	Protection class I
Protection degree	IP65
IK rating	IK10
Ambient temperature	-10 – 45 °C
Marking	CE marked

7. WARNINGS REGARDING INSTALLATION

- The installation should be carried out by a registered installer and in compliance with the statutory regulations.
- This user manual should be presented to the user. It should be included in the electrical installation file, and it should be passed on to any new owners. Additional copies are available on the Niko website or via the Niko support service.
- During installation, the following should be taken into account (non-exhaustive list):
 - the statutory laws, standards and regulations.
 - the technology currently available at the time of installation.
 - this user manual, which only states general regulations and should therefore be read within the scope of each specific installation.
 - the rules of proper workmanship.



This product complies with all of the relevant European guidelines and regulations. If applicable, you can find the EU declaration of conformity regarding this product at www.niko.eu.

8. NIKO SUPPORT

In case of doubt or for the specific exchange procedure in case of a possible defect, contact the Niko support service in Belgium at +32 3 778 90 80 or your wholesaler/installer. Contact details and more information can be found at www.niko.eu under the "Help and advice" section.

9. GUARANTEE PROVISIONS

- The period of guarantee is four years from the date of delivery. The delivery date is the invoice date of purchase of the product by the consumer. If there is no invoice, the date of production applies.
- The consumer is obliged to inform Niko in writing about the non-conformity, within two months after stating the defect.
- In case of a non-conformity, the consumer only has the right to a product repair or replacement free of charge, which shall be decided by Niko.
- Niko shall not be held liable for a defect or damage resulting from incorrect installation, improper or careless use, incorrect operation, transformation of the product, maintenance that does not adhere to the maintenance instructions or an external cause, such as damage due to moisture or overvoltage.
- The compulsory regulations of the national legislation concerning the sale of consumer goods and the protection of the consumer in the countries where Niko sells, directly or via sister companies, subsidiaries, chain stores, distributors, agents or permanent sales representatives, take priority over the above-mentioned rules and regulations.



Do not dump this product with the unsorted waste. Bring it to a recognised waste collection point. Together with producers and importers, you have an important role to play in the advancement of sorting, recycling and reusing discarded electrical and electronic appliances. In order to finance the waste collection and processing, the government levies a recycling contribution in some cases (included in the purchase price of this product).

OKRÚHLE LED ZÁPUSTNÉ SVIETIDLO 13 W

Pred vykonaním inštalácie a aktiváciu systému si prečítajte celý návod. Návod uschovajte pre budúce použitie.

1. OPIS

Toto je nastaviteľné a úsporné svietidlo s veľmi čistým dizajnom. Toto zápustné svietidlo je vhodné na použitie v exteriéri. Toto svietidlo Vám zaručí perfektné a rovnomenné osvetlenie za akýchkoľvek podmienok.

Tento návod je platný pre nasledujúce typy žiaroviek:

	352-08961	352-08962	352-08963
farba	white (biela)	alu (hliníková)	black (čierna)

2. POUŽITIE

Tieto typy svietidiel sú vhodné na montáž do stropov alebo na steny v interiéri ako aj exteriéri.

Svetelný zdroj tohto svietidla nie je možné vymeniť. Keď svetelný zdroj dosiahne koniec svojej životnosti, je potrebné vymeniť celé svietidlo.

3. MONTÁŽ

- Z bočnej strany svietidla odstráňte 3 skrutky (viď. obr. 1).
- Z prístrojového spodku odstráňte ochranný prstenc a tienidlo (viď. obr. 2 a obr. 3).
- Napájací kábel prevlečte cez kálový prívod na spodnej strane prístrojového spodku.
- Na stene alebo stropе zaznačte otvory, ktoré je potrebné vyvŕtať. Vyvŕtajte tieto otvory. Musia mať rovnakú veľkosť ako pribalené rozperky (viď. obr. 4).
- Pevne zatiačte koliky do vyvŕtaných otvorov (viď. obr. 4).
- Namontujte prístrojový spodok na strop alebo stenu (viď. obr. 4).
- Zapojte káble podľa schémy zapojenia (viď. obr. 5 a takisto aj § 4).
- Na prístrojový spodok znova pripojenite tienidlo a ochranný kryt a uistite sa, že sú pevne pripojené na mieste.

4. KABELÁŽ

Detektor zapojte tak, ako je to zobrazené na schéme zapojenia na obr. 5.

Vodič	L
Nulový vodič	N
Uzemnenie	—

5. ODSTRAŇOVANIE PROBLÉMOV

Porucha	Riešenie
Svetlo sa nezapne.	Skontrolujte osvetlenie a poistku.

6. TECHNICKÉ ÚDAJE

Rozmery v mm (Ø)	210
Rozmery v mm (V)	80
Materiál tienidla	Hliník/plast
Typ svietidla	LED
Menovitý výkon	13 W
Menovité napätie	230 – 240V, 50/60Hz
Účinnik	> 0,9
Intenzita osvetlenia	700 lm
Svetelná účinnosť	54 lm/W
„Teplota“ farby	3000 K
Trieda ochrany	Trieda ochrany I
Stupeň ochrany	IP65
IK trieda	IK10
Okolitá teplota	-10 – 45 °C
Označenie	CE označenie

7. PRÁVNE UPOZORNENIA

- Inštaláciu musí vykonať kvalifikovaný odborník v súlade s platnými predpismi.
- Tento návod musí byť odovzdaný užívateľovi. Musí byť súčasťou dokumentácie o elektrickej inštalácii a musí byť odovzdaný každému novému užívateľovi. Ďalej kópie návodu sú dostupné na web stránke Niko alebo cez službu zákazníkom. Najnovší návod na inštaláciu tohto výrobku je k dispozícii na internetových stránkach Niko.
- Počas inštalácie je potrebné brať do úvahy nasledovné (neobmedzuje sa iba na nasledovný zoznam):
 - aktuálne zákony, normy a vyhlášky.
 - aktuálny stav technológie v čase inštalácie.
 - tento návod, ktorý obsahuje iba všeobecné pravidlá, je potrebné použiť s ohľadom na špecifiku každej inštalácie.
 - pravidlá správnej inštalácie.



Tento výrobok spĺňa všetky relevantné Európske predpisy a nariadenia. V prípade potreby nájdete príslušné EÚ vyhlásenie o zhode na www.niko.eu.

8. NIKO TECHNICKÁ PODPORA

Ak máte otázky, obráťte sa na zastúpenie firmy Niko (Slovenská republika: +421 2 63 825 155) alebo vás veľkoobchod. Ďalšie informácie a kontakty nájdete na stránke www.niko.eu v sekcií "Pomoc a podpora".

9. ZÁRUČNÉ PODMIENKY

- Záručná doba je štyri roky od dátumu dodávky. Za dátum dodávky sa považuje dátum fakturácie alebo vydania iného daňového dokladu zákazníkovi. Ak takýto doklad nie je k dispozícii, platí dátum výroby.
- Zákazník je povinný písomnou formou informovať Niko o poruche do dvoch mesiacov od jej objavenia.
- V prípade poruchy výrobku má zákazník nárok na bezplatnú opravu alebo výmenu (na základe posúdenia firmy Niko).
- Niko nenesie zodpovednosť za poruchu alebo poškodenie spôsobené nesprávnou inštaláciou, nesprávnym alebo nedbalým použitím, prepravou výrobku, nesprávnu údržbou, alebo vonkajšími vplyvmi ako sú zvýšená vlhkosť či prepätie.
- Záväzné zákony národnej legislatívy, týkajúce sa predaja tovaru a ochrany zákazníka platné v krajinách, kde sa predávajú výrobky Niko, priamo alebo cez sesterské či dcérské spoločnosti, reťazce, distribútorov, agentov alebo stálych predajných zástupcov, sú nadriadené vyššie uvedeným pravidlám a nariadeniam.



Vyraďený výrobok nevzدávajte do netriedeného odpadu. Prineste ho do oficiálnej zberne odpadu. Spoločne s výrobcom a importérmi máte dôležitú úlohu v rozvoji triedenia, recyklácie a opäťovného použitia vyraďených elektrických a elektronických prístrojov.

Fig./Abb./Obr. 1

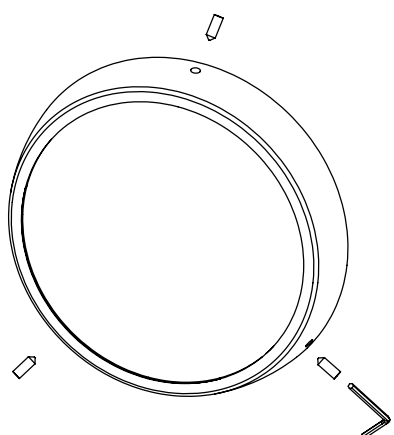


Fig./Abb./Obr. 2

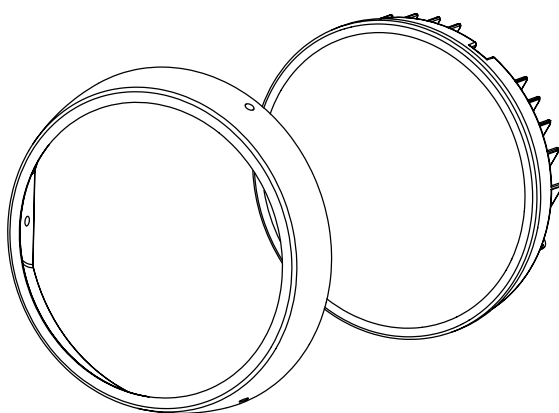


Fig./Abb./Obr. 3

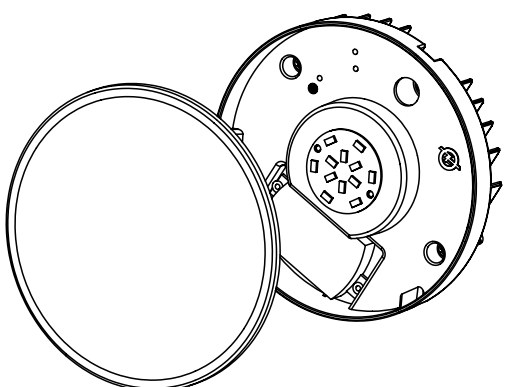


Fig./Abb./Obr. 4

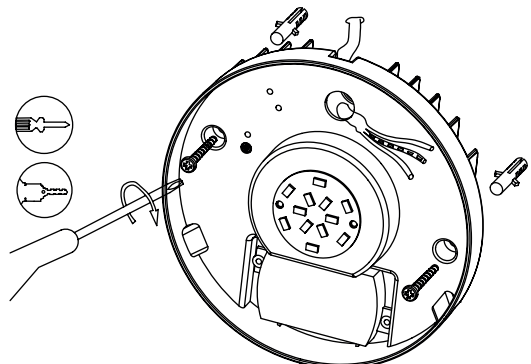


Fig./Abb./Obr. 5

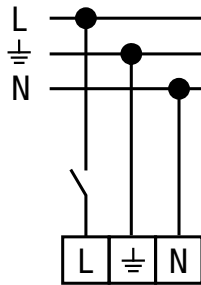


Fig./Abb./Obr. 6

