

11.0. HASZNÁLATI ÉS KEZELÉSI ÚTMUTATÓ LAMPÁTÉSHEZ

Biztonsági érdekekben az útmutató alján szerepel fel és helyezze átmenet. Őrize meg az útmutatót. A termék, a termék alkatrészei és a használati útmutatóban feltüntetett árak azonosítók, a figyelemre felhívókat vagy figyelembe. A lámpák felszerelése, üzembe helyezése vagy javítása elől felszerelésig nem kell az adott áramkörök az adott áramkörök közötti károsításokat, vagy ha nem tudjuk megmondani, akkor a felszerelési útmutatókat. A lámpák felszerelése és üzembe helyezése csak szakember végrehajtja!

A gyártó a szakértőket bekövető és használatból való esélyes kárkérlet, balesélet nem való feloldozás. Helyközéppont lámpák.

A termék csak helyi használatra alkalmas. A lámpákét összeszerelését a mellékelt ábra segíti. A lámpákét felszerelésénél vizsgáljon arra, hogy ne sérten meg elektromos kábel (N) = nulla vezeték, és L1 érvényesülmi lámpát esetén: zöld-színű védővezető.

A lámpákét ne nyissa fel a LED fényforrások nem szerelhetők! A LED fényforrások eltávolítását végén a lámpákat cserevezeték szakszüksége. A lámpákét felszerelésénél vizsgáljon arra, hogy ne sérten meg elektromos kábel (N) = nulla vezeték, és L1 érvényesülmi lámpát esetén: zöld-színű védővezető.

A termékét együtt szállított izraeli fényforrások akkumulátora a garancia nem vonatkozik! A lámpákét felszerelésénél vizsgáljon arra, hogy ne sérten meg elektromos kábel (N) = nulla vezeték, és L1 érvényesülmi lámpát esetén: zöld-színű védővezető.

Rábalux Zrt. igazolja, hogy a [cikkszám] típusú rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövegére elérhető a következő internetes címen: www.rabalux.com. Egységének megőrzése érdekében kerülje a tartós tartozásokat a világító LED diódákra.

A szelektív gyűjtés szimbóluma azt jelenti, hogy a terméket elkülönítetten kell gyűjteni, ehhez települési hulladékgyűjtő nem helyezett el közös gyűjtőedényt. A használt terméket veszélyes anyagok, keverékek és komponensek tartalmazzák, amelyek szennyezhetik a környeztet, és ennek következtében veszélyeztetik az emberek egészségét és életét. Települési hulladékgyűjtő nem ártalmatlanított.

Ne helyezze lámpa meg nem szelni domosított. Rábalux referenciát a helyi hulladék kezelő központ a hulladék környezetbarát feloldozás érdekében.

A Rábalux 5 év garanciát vállal a LED fényforrásokra. A garancia csak feloldozás felhasználás (általós napi 2,5 óra használat) esetén érvényes. A garancia érvényesítéséhez kérjük, őrizze meg a vásárlási igazoló kártyát. A hibás terméket vissza a vásárlás helyére. Terméknél minden esetben megfigyeljük a környező Európában. (EN 60598)

EN USAGE AND OPERATION INSTRUCTIONS FOR LIGHT FITTING

For your safety, mount and put the light fitting into operation based on the instructions. Preserve these instructions. Identify the drawings on the product, on the data plate, and in the instructions and take the warning texts into consideration.

Before the mounting, putting into operation or repair of the light fitting the circuit in question must be relieved from voltage. It is appropriate to switch off the circuit securing the circuit in question or if you do not know which one is the circuit, then, to switch off the cutouts of the consumption meter.

The light fitting must only be mounted and put into operation by a qualified electrician! The producer shall not be liable for incidental damages or accidents arising from non-standard connection and usage.

The product is only suitable for inside usage. The fitting should be used when the light fittings are mounted. Make sure that you do not damage any electric cables when you are mounting the light fitting.

The product is only suitable for inside usage. The fitting should be used when the light fittings are mounted. Make sure that you do not damage any electric cables when you are mounting the light fitting.

The colour codes of the wire are the following: black or brown (L) = phase conductor, blue (N) = neutral conductor, and in the case of a light fitting of shock protection class I: green-yellow - protecting conductor. Do not open the product! LED light sources are not replaceable.

At the end of the lifespan of the LED light source, the light fitting must be replaced. The lamp is not designed for dimmer.

The product can also be operated with 2 AAA 1.5V batteries. When installing the batteries, make sure the polarities are positioned correctly. Use only batteries with capacity required by the manufacturer.

Do not throw away the used batteries as household wastes. Pay attention to the correct polarities when you replace the batteries. No guarantee covers bulbs/light tubes/batteries supplied with the product!

At the end of the product's LED light sources are not replaceable. At the end of the lifespan of the LED light source, the light fitting must be replaced. The lamp is not designed for dimmer.

The product can also be operated with 2 AAA 1.5V batteries. When installing the batteries, make sure the polarities are positioned correctly. Use only batteries with capacity required by the manufacturer.

Do not throw away the used batteries as household wastes. Pay attention to the correct polarities when you replace the batteries. No guarantee covers bulbs/light tubes/batteries supplied with the product!

At the end of the product's LED light sources are not replaceable. At the end of the lifespan of the LED light source, the light fitting must be replaced. The lamp is not designed for dimmer.

The product can also be operated with 2 AAA 1.5V batteries. When installing the batteries, make sure the polarities are positioned correctly. Use only batteries with capacity required by the manufacturer.

Do not throw away the used batteries as household wastes. Pay attention to the correct polarities when you replace the batteries. No guarantee covers bulbs/light tubes/batteries supplied with the product!

At the end of the product's LED light sources are not replaceable. At the end of the lifespan of the LED light source, the light fitting must be replaced. The lamp is not designed for dimmer.

The product can also be operated with 2 AAA 1.5V batteries. When installing the batteries, make sure the polarities are positioned correctly. Use only batteries with capacity required by the manufacturer.

Do not throw away the used batteries as household wastes. Pay attention to the correct polarities when you replace the batteries. No guarantee covers bulbs/light tubes/batteries supplied with the product!

At the end of the product's LED light sources are not replaceable. At the end of the lifespan of the LED light source, the light fitting must be replaced. The lamp is not designed for dimmer.

The product can also be operated with 2 AAA 1.5V batteries. When installing the batteries, make sure the polarities are positioned correctly. Use only batteries with capacity required by the manufacturer.

Do not throw away the used batteries as household wastes. Pay attention to the correct polarities when you replace the batteries. No guarantee covers bulbs/light tubes/batteries supplied with the product!

At the end of the product's LED light sources are not replaceable. At the end of the lifespan of the LED light source, the light fitting must be replaced. The lamp is not designed for dimmer.

The product can also be operated with 2 AAA 1.5V batteries. When installing the batteries, make sure the polarities are positioned correctly. Use only batteries with capacity required by the manufacturer.

Do not throw away the used batteries as household wastes. Pay attention to the correct polarities when you replace the batteries. No guarantee covers bulbs/light tubes/batteries supplied with the product!

At the end of the product's LED light sources are not replaceable. At the end of the lifespan of the LED light source, the light fitting must be replaced. The lamp is not designed for dimmer.

The product can also be operated with 2 AAA 1.5V batteries. When installing the batteries, make sure the polarities are positioned correctly. Use only batteries with capacity required by the manufacturer.

Do not throw away the used batteries as household wastes. Pay attention to the correct polarities when you replace the batteries. No guarantee covers bulbs/light tubes/batteries supplied with the product!

At the end of the product's LED light sources are not replaceable. At the end of the lifespan of the LED light source, the light fitting must be replaced. The lamp is not designed for dimmer.

The product can also be operated with 2 AAA 1.5V batteries. When installing the batteries, make sure the polarities are positioned correctly. Use only batteries with capacity required by the manufacturer.

Do not throw away the used batteries as household wastes. Pay attention to the correct polarities when you replace the batteries. No guarantee covers bulbs/light tubes/batteries supplied with the product!

At the end of the product's LED light sources are not replaceable. At the end of the lifespan of the LED light source, the light fitting must be replaced. The lamp is not designed for dimmer.

The product can also be operated with 2 AAA 1.5V batteries. When installing the batteries, make sure the polarities are positioned correctly. Use only batteries with capacity required by the manufacturer.

Do not throw away the used batteries as household wastes. Pay attention to the correct polarities when you replace the batteries. No guarantee covers bulbs/light tubes/batteries supplied with the product!

At the end of the product's LED light sources are not replaceable. At the end of the lifespan of the LED light source, the light fitting must be replaced. The lamp is not designed for dimmer.

The product can also be operated with 2 AAA 1.5V batteries. When installing the batteries, make sure the polarities are positioned correctly. Use only batteries with capacity required by the manufacturer.

Do not throw away the used batteries as household wastes. Pay attention to the correct polarities when you replace the batteries. No guarantee covers bulbs/light tubes/batteries supplied with the product!

At the end of the product's LED light sources are not replaceable. At the end of the lifespan of the LED light source, the light fitting must be replaced. The lamp is not designed for dimmer.

The product can also be operated with 2 AAA 1.5V batteries. When installing the batteries, make sure the polarities are positioned correctly. Use only batteries with capacity required by the manufacturer.

Do not throw away the used batteries as household wastes. Pay attention to the correct polarities when you replace the batteries. No guarantee covers bulbs/light tubes/batteries supplied with the product!

At the end of the product's LED light sources are not replaceable. At the end of the lifespan of the LED light source, the light fitting must be replaced. The lamp is not designed for dimmer.

The product can also be operated with 2 AAA 1.5V batteries. When installing the batteries, make sure the polarities are positioned correctly. Use only batteries with capacity required by the manufacturer.

Do not throw away the used batteries as household wastes. Pay attention to the correct polarities when you replace the batteries. No guarantee covers bulbs/light tubes/batteries supplied with the product!

At the end of the product's LED light sources are not replaceable. At the end of the lifespan of the LED light source, the light fitting must be replaced. The lamp is not designed for dimmer.

The product can also be operated with 2 AAA 1.5V batteries. When installing the batteries, make sure the polarities are positioned correctly. Use only batteries with capacity required by the manufacturer.

12. NÁVOD K POUŽITÍ LAMPY!

Pro Vaši bezpečnost provádějte montáž a zprovoznění lampy podle příloženého návodu. Tento návod pečlivě uschovejte. Dodržujte všechny předpisy a upozornění, které jsou součástí návodu, včetně té i jeho návodů. Při montáži, nebo při provozování či opravě lampy, v žádném elektrickém obvodu elektrický proud musí být vypnutý. Nejsnadnějnějším způsobem řešení je vypnutí elektrického automatu. Montáž a zprovoznění lampy smí provádět výhradně jen odborná osoba!

Výrobce neodpovídá za újru a škodu vzniklou z neodborného zprovoznění a používání výrobku. Nepřiměřitelná lampy. Výrobek je vhodný pro použití pouze ve vnitřních prostorách. Montáž lampy usnadňuje příložený obrázek.

Při montáži lampy dejte pozor na to, aby jste nikde nepoškodili elektrický kabel. Význam jednotlivých barev a kabeľů jsou následující: černá, nebo hnědá (L) = fázový vodič, modrá (N) = nulový vodič, u lampy s proti dotykovou ochranou: zelená-žlutá – ochranný (uzemňovací) vodič. Neovírejte výrobek! LED světelný zdroj není vyměnitelný.

Po skončení výrobku: světelných LED zdrojů je možná výměna celého svítidla. Svítidlo není určeno pro dimování. Výrobek můžete napájet i pomocí 2 baterií typu AAA 1,5 V. Při vkládání baterií vložte pozornost správné polaritě. Používejte jen akumulátor u výkonu, předepsaným výrobcem. Používejte akumulátor nevyhnutelně mezi odpadky domácnosti.

Při výměně akumulátorů dávajte pozor na správnou polaritu. Na zářivky, zářivky a akumulátory, dodávající spolu s výrobkem, se zářivka neztváruje. Používejte akumulátor nevyhnutelně mezi odpadky domácnosti. Při výměně akumulátorů dávajte pozor na správnou polaritu. Na zářivky, zářivky a akumulátory, dodávající spolu s výrobkem, se zářivka neztváruje. Používejte akumulátor nevyhnutelně mezi odpadky domácnosti.

Pri výměne akumulátorů dávajte pozor na správnou polaritu. Na zářivky, zářivky a akumulátory, dodávající spolu s výrobkem, se zářivka neztváruje. Používejte akumulátor nevyhnutelně mezi odpadky domácnosti. Při výměně akumulátorů dávajte pozor na správnou polaritu. Na zářivky, zářivky a akumulátory, dodávající spolu s výrobkem, se zářivka neztváruje. Používejte akumulátor nevyhnutelně mezi odpadky domácnosti.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Przy wymianie akumulatorów dajcie uwagę na prawidłową polaryzację. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta. Wyłączcie światło przed wymianą żarówek. Nie należy używać żarówek, żarówek i akumulatorów, które nie zostały przewidziane przez producenta.

Manual 832

Este indicat a se decupla automatul care asigură alimentarea circuitului respectiv sau dacă nu cunoașteți despre care automat este vorba, atunci decuplați miniinterupătorul măsurătorilor de consum. Nu trageți de lașii și nu încercați să desprindăți de personal de specialitate! Producătorul nu-și asumă nici o responsabilitate pentru daunele sau accidentele produse datorită legării sau utilizării necorespunzătoare a produsului.

Verificați dacă este un loc de un loc. Produsul este potrivit pentru folosirea în incinte. Asamblarea corpului de iluminat este ajută de imaginaia altărată. La montarea corpului de iluminat urmăriți să nu deteriorați cablurile electrice.

Montarea corpului de iluminat este ajută de imaginaia altărată. La montarea corpului de iluminat urmăriți să nu deteriorați cablurile electrice. Montarea corpului de iluminat este ajută de imaginaia altărată. La montarea corpului de iluminat urmăriți să nu deteriorați cablurile electrice.

Montarea corpului de iluminat este ajută de imaginaia altărată. La montarea corpului de iluminat urmăriți să nu deteriorați cablurile electrice. Montarea corpului de iluminat este ajută de imaginaia altărată. La montarea corpului de iluminat urmăriți să nu deteriorați cablurile electrice.

Montarea corpului de iluminat este ajută de imaginaia altărată. La montarea corpului de iluminat urmăriți să nu deteriorați cablurile electrice. Montarea corpului de iluminat este ajută de imaginaia altărată. La montarea corpului de iluminat urmăriți să nu deteriorați cablurile electrice.

Montarea corpului de iluminat este ajută de imaginaia altărată. La montarea corpului de iluminat urmăriți să nu deteriorați cablurile electrice. Montarea corpului de iluminat este ajută de imaginaia altărată. La montarea corpului de iluminat urmăriți să nu deteriorați cablurile electrice.

Montarea corpului de iluminat este ajută de imaginaia altărată. La montarea corpului de iluminat urmăriți să nu deteriorați cablurile electrice. Montarea corpului de iluminat este ajută de imaginaia altărată. La montarea corpului de iluminat urmăriți să nu deteriorați cablurile electrice.

Montarea corpului de iluminat este ajută de imaginaia altărată. La montarea corpului de iluminat urmăriți să nu deteriorați cablurile electrice. Montarea corpului de iluminat este ajută de imaginaia altărată. La montarea corpului de iluminat urmăriți să nu deteriorați cablurile electrice.

Montarea corpului de iluminat este ajută de imaginaia altărată. La montarea corpului de iluminat urmăriți să nu deteriorați cablurile electrice. Montarea corpului de iluminat este ajută de imaginaia altărată. La montarea corpului de iluminat urmăriți să nu deteriorați cablurile electrice.

Montarea corpului de iluminat este ajută de imaginaia altărată. La montarea corpului de iluminat urmăriți să nu deteriorați cablurile electrice. Montarea corpului de iluminat este ajută de imaginaia altărată. La montarea corpului de iluminat urmăriți să nu deteriorați cablurile electrice.

Montarea corpului de iluminat este ajută de imaginaia altărată. La montarea corpului de iluminat urmăriți să nu deteriorați cablurile electrice. Montarea corpului de iluminat este ajută de imaginaia

