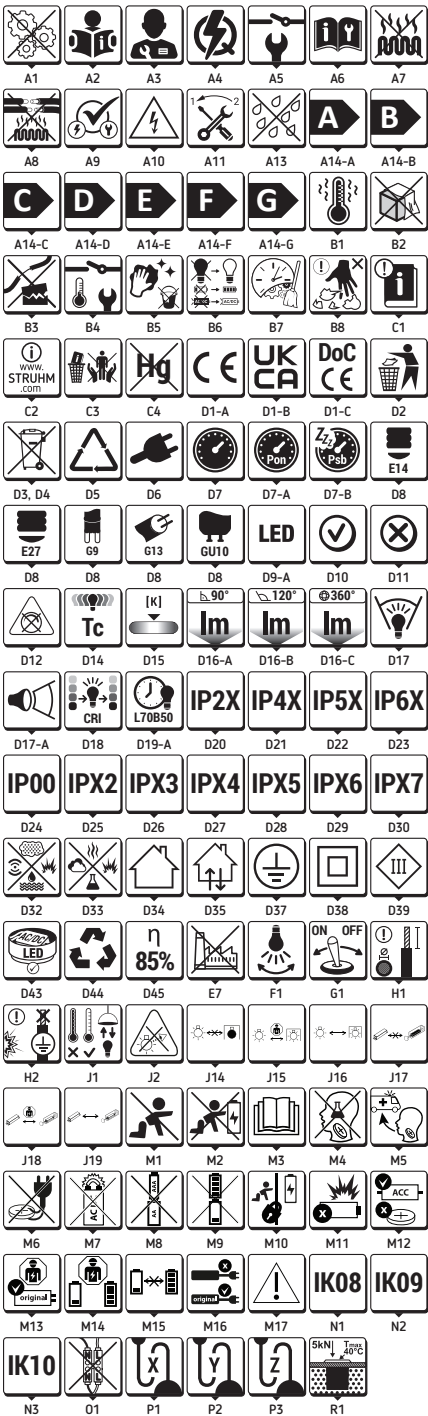
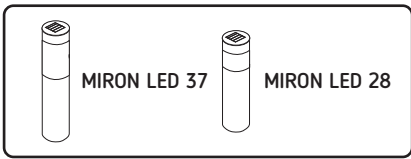


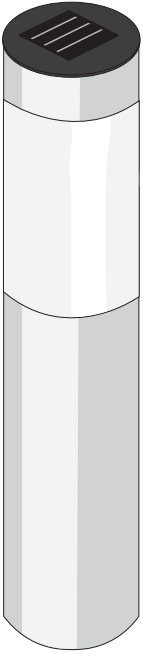
PL - INSTRUKCJA OBSŁUGI I MONTAŻU PRODUKTÓW - OPIS:

Opakowanie jest integralną częścią instrukcji. PRZEZNACZENIE / ZASTOSOWANIE / MONTAŻ: A1 - Zmiany techniczne zastrzeżone. A2 - Przed przystąpieniem do montażu zapoznaj się z instrukcją i OWG (Ogólne Warunki Gwarancji). A3 - Montaż / czynności serwisowe / naprawy musi wykonać osoba z uprawnieniami elektrycznymi. A4 - Wyrób może być przyłączony do sieci zasilającej, która spełnia standardy jakościowe określone prawem. A5 - Wszelkie czynności wykonywać przy odłączonym zasilaniu. Należy zachować szczególną ostrożność. A6 - Schemat montażu: patrz ilustracje. A7 - Wyrób montować z dala od źródeł ciepła. A8 - Przewody przyłączeniowe należy poprowadzić w taki sposób, aby uniemożliwić ich zetknięcie z nagrzewanymi się częściami wyrobu. A9 - Przed pierwszym użyciem należy upewnić się, co do prawidłowego mocowania mechanicznego i podłączenia elektrycznego. A10 - Ostrożnie, ryzyko porażenia prądem. A11 - Schemat demontażu: patrz ilustracje. A13 - Stosować wyłącznie w suchych miejscach. A14-A - Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej <A> A14-B - Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej A14-C - Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej <C> A14-D - Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej <D> A14-E - Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej <E> A14-F - Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej <F> A14-G - Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej <G> ZALECENIA EKSPLOATACYJNE / KONSERWACJA: B1 - Elementy wyrobu nagrzewają się do wysokiej temperatury. B2 - Nie zakrywać wyrobu. Zapewnić swobodny dostęp powietrza. B3 - W przypadku uszkodzenia izolacji przewodu lub obudowy, wyrób nie nadaje się do dalszej eksploatacji. B4 - Konserwację wykonywać przy odłączonym zasilaniu po wystygnięciu wyrobu. B5 - Czyścić wyłącznie delikatnymi i suchymi tkaninami. Nie używać chemicznych środków czyszczących. B6 - Wymiana źródła światła / zasilacza / baterii. B7 - Czyszczenie i konserwacja. B8 - Możliwość powstania ostrych krawędzi przy uszkodzeniu mechanicznym UWAGI / WSKAZÓWKI: C1 - Nie stosowanie się do zaleceń niniejszej instrukcji może doprowadzić np. do powstania pożaru, poparzeń, porażenia prądem elektrycznym, obrażeń fizycznych oraz innych szkód materialnych. C2 - Wszystkie informacje o produktach Strühm są dostępne pod adresem: www.struhm.com C3 - Producent / importer / dostawca nie ponosi odpowiedzialności za skutki wynikające z nieprzestrzegania zaleceń niniejszej instrukcji. C4 - Nie zawiera treści WYJAŚNIENIA STOSOWANYCH OZNACZENI I SYMBOLI: D1-A - Wyrób spełnia wymagania Dyrektywy Unii Europejskiej (UE). D1-B - Wyrób spełnia wymagania przepisów Wielkiej Brytanii (UK). D1-C - UPROSZCZONA DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE Ideus Sp. z o.o. niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: www.struhm.com/ce D2 - Dbaj o czystość i środowisko. D3 - Oznakowanie wskazuje na konieczność selektywnego zbierania użytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Wyróbów tak oznakowanych, pod karą grzywny, nie można wyrzucać do zwykłych śmieci razem z innymi odpadami. Wyroby takie mogą być szkodliwe dla środowiska i zdrowia ludzkiego ze względu na możliwość występowania w sprzecie niebezpiecznych substancji, mieszanin oraz części składowych. Wymagają specjalnej formy przetwarzania, w szczególności odzysku, recyklingu i/lub unieszkodliwiania. Wyroby tak oznakowane powinny zostać oddane do punktu zbierania użytego sprzętu elektrycznego lub elektronicznego. Informacje na temat punktów zbierania/ odbioru udzielają władze lokalne lub sprzedawcy tego rodzaju sprzętu. Zużyty sprzęt może zostać również oddany do sprzedawcy, w przypadku zakupu nowego wyrobu w ilości nie większej niż nowy kupowany sprzęt tego samego rodzaju. Powyższe zasady dotyczą obszaru Unii Europejskiej. W przypadku innych państw należy stosować prawne regulacje obowiązujące w danym kraju. Zalecamy kontakt z dystrybutorem naszego wyrobu na danym obszarze. D4 - Zużyte baterie i/ lub akumulatory należy traktować jako odrębny odpad i umieszczać w indywidualnym pojemniku. Zużyte baterie lub akumulatory powinny zostać oddane do punktu zbierania/odbioru zużytych baterii i akumulatorów. D5 - Zalecamy segregację odpadów. D6 - Napięcie znamionowe. D7 - Moc znamionowa. D7-A - Moc w trybie włączenia (Pon) D7-B - Moc w trybie czuwania (Psb) D8 - Trzonek / oprawka. D9-A - Lampa LED. D10 - Jest w komplecie. D11 - Brak w komplecie. D12 - Wyrób nie współpracuje ze ściemniaczami oświetlenia. D14 - Temperatura barwowa. D15 - Barwa światła. D16-A - Użyteczny strumień świetlny (Φuse), odnoszący się do strumienia w wąskim stożku (90°) D16-B - Użyteczny strumień świetlny (Φuse), odnoszący się do strumienia w szerokim stożku (120°) D16-C - Użyteczny strumień świetlny (Φuse), odnoszący się do strumienia w kuli (360°) D17 - Kąt rozsywu światła. D17-A - Kąt promieniowania (lub zakres), dla kierunkowych źródeł światła D18 - Współczynnik oddawania barw CRI. D19-A - Trwałość źródła światła L70B50. D20 - Ochrona przed ciałami stałymi przekraczającymi 12mm. D21 - Ochrona przed ciałami stałymi przekraczającymi 1mm. D22 - Wyrób pyłosłupny. D23 - Wyrób pyłoszczelny. D24 - Brak ochrony. D25 - Ochrona przed kroplami wody padającymi pod kątem do 15 stopni. D26 - Ochrona przed rozpyloną wodą. D27 - Ochrona przed bryzgami wody. D28 - Ochrona przed strugami wody. D29 - Ochrona przed silnymi strugami wody. D30 - Ochrona przed krótkotrwałym, płytkim zanurzeniem. D31 - Ochrona przed głębokim zanurzeniem. D32 - Wyrób nie użytkować w miejscu w którym panują niekorzystne warunki otoczenia np. pył, woda, wilgoć, wibracje, atmosfera wybuchowa, opary lub wyziewy chemiczne itp. D33 - Wyrób nie użytkować w miejscu w którym panują niekorzystne warunki otoczenia np. wibracje, atmosfera wybuchowa, opary lub wyziewy chemiczne itp. D34 - Stosować tylko wewnątrz pomieszczeń. D35 - Można stosować wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń. D37 - Klasa I. Wyrób, w którym ochronę przed porażeniem elektrycznym spełniają, poza izolacją podstawową, dodatkowe środki bezpieczeństwa w postaci dodatkowego obwodu ochronnego do którego należy podłączyć przewód ochronny stałej instalacji zasilającej. D38 - Klasa II. Wyrób, w którym ochronę przed porażeniem elektrycznym spełnia, poza izolacją podstawową, zastosowana izolacja podwójna lub wzmożniona. D39 - Klasa III. Wyrób, w którym ochrona przed porażeniem elektrycznym polega na zasilaniu go bardzo niskim napięciem bezpiecznym (SELV) bez ryzyka powstania napięć wyższych niż bezpieczne. D43 - Zasilacz i moduły LED stanowią komplet z oprawą. D44 - Recykling D45 - Efektywność przy pełnym obciążeniu (%). E7 - Wyrób nie jest przeznaczony do celów przemysłowych. F1 - Wyrób ma możliwość regulacji kierunku świecenia. G1 - Wyrób wyposażony we włącznik. H1 - Końce przewodów należy odizolować na odpowiedniej długości. Stosować odpowiednio dobrane średnice przewodów zasilających. H2 - Brak podłączenia przewodu ochronnego grozi porażeniem prądem elektrycznym. J1 - Wymiana źródła światła należy wykonać po wystygnięciu wyrobu. J2 - Wyrób ze źródłem światła typu dioda/diody LED. UWAGA! Nie wpatrywać się w wiązkę światła diody/diod LED. J14 - Źródło światła tej oprawy oświetleniowej nie jest wymienne; gdy źródło światła osiągnie koniec okresu użytkowania, należy wymienić całą oprawę oświetleniową. J15 - Źródło światła zawarte w tej oprawie oświetleniowej może być wymieniane wyłącznie przez producenta, jego serwisanta lub osobę z uprawnieniami elektrycznymi. J16 - Wymienne źródło światła przez użytkownika końcowego J17 - Urządzenie sterujące tej oprawy oświetleniowej jest elementem niewymienialnym; po osiągnięciu końca okresu eksploatacji urządzenia sterującego należy wymienić całą oprawę oświetleniową. J18 - Serwisowanie osprzętu sterującego w tej oprawie oświetleniowej powinno być wykonywane wyłącznie przez producenta lub jego przedstawiciela serwisowego lub osobę z uprawnieniami elektrycznymi. J19 - Urządzenie sterujące w tej oprawie oświetleniowej można wymienić zgodnie z zaleceniami producenta oprawy oświetleniowej. M1 - Wyrób przeznaczony jest wyłącznie dla konsumentów innych niż konsumenci bardzo podatni i podatni na zagrożenia (def. wg DECYZJA WYKONAWCZĄ KOMISJI (UE) 2019/417 z dnia 8 listopada 2018). M2 - Akumulatory mogą ładować wyłącznie osoby dorosłe w pomieszczeniu zamkniętym o temperaturze 15°C < Ta < 25°C. Ognia zawierają substancje, które mogą być szkodliwe dla środowiska i zdrowia człowieka. Oparzenia chemiczne mogą powstać w wyniku połączenia. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci, a w przypadku połączenia natychmiast szukać pomocy medycznej. Nigdy nie wrzucać baterii do ognia ani nie próbować otwierać obudowy. M3 - OSTRZEŻENIE - Zawiera baterię pastylkową lub guzikową. Niebezpieczne w przypadku połączenia - patrz instrukcja. M4 - OSTRZEŻENIE - Ten produkt zawiera baterię pastylkową lub guzikową. Bateria pastylkowa lub guzikowa może spowodować poważne oparzenia chemiczne lub śmierć w przypadku połączenia. M5 - OSTRZEŻENIE - Zużyte baterie należy natychmiast wyrzucić. Nowe i zużyte baterie należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Jeśli istnieje podejrzenie, że baterie zostały połączone lub umieszczone w jakiegokolwiek części ciała, należy natychmiast zgłosić się do lekarza. M6 - Baterii nie nadających się do ponownego ładowania nie należy ładować. M7 - Zacisków zasilania nie wolno zwiercać. M8 - Nie wolno mieszać różnych typów baterii. M9 - Nie wolno mieszać baterii nowych i używanych. M10 - Przechowuj baterie w miejscu niedostępnym dla dzieci. M11 - Użycie niewłaściwej baterii może spowodować pożar lub wybuch. M12 - Produkt nie jest przystosowany do baterii jednorazowych. M13 - Baterię można wymienić wyłącznie na baterię dostarczoną lub wskazaną przez producenta oprawy oświetleniowej. M14 - Bateria/EDLC zawarta w tej oprawie oświetleniowej może być wymieniana wyłącznie przez producenta lub jego serwisanta lub osobę z uprawnieniami elektrycznymi. M15 - Bateria/EDLC tej oprawy oświetleniowej nie podlega wymianie; gdy bateria/EDLC osiągnie koniec okresu użytkowania, cała oprawa oświetleniowa powinna zostać wycofana z eksploatacji. M16 - Nie należy używać żadnych ładowarek innych niż te dostarczone specjalnie do użytku z tym urządzeniem. M17 - Ostrzeżenie! N1 - Produkt posiada podwyższoną odporność na uszkodzenia mechaniczne IK08 N2 - Produkt posiada podwyższoną odporność na uszkodzenia mechaniczne IK09 N3 - Produkt posiada podwyższoną odporność na uszkodzenia mechaniczne IK10 O1 - Brak kostki zaciskowej. Instalację musi wykonać osoba z uprawnieniami elektrycznymi. Do przyłączenia zasilania stosować kostkę zaciskową: klasa I - liczba zacisków 3, klasa II - liczba zacisków 2, typ zacisku: gwintowy, napięcie znamionowe 230 V, znamionowa przyłączalność 0,75-1,5 mm²; sposób mocowania: w dodatkowej plastikowej osłonie, maksymalne wymiary 50x28x14 mm, przygotowanie przewodów: rysunek (pic. 1) w instrukcji. P1 - Jeśli zewnętrzny elastyczny kabel lub przewód tej oprawy oświetleniowej jest uszkodzony, należy go wymienić u producenta, jego przedstawiciela serwisowego lub osoby z uprawnieniami elektrycznymi. P3 - Nie można wymienić zewnętrznego elastycznego kabla lub przewodu tej oprawy oświetleniowej; jeśli przewód jest uszkodzony, należy wymienić całą oprawę oświetleniową. R1 - Znamionowe obciążenie powierzchni 5kN, znamionowa najwyższa temperatura powierzchni T=40°C. BATCH - Nr partii

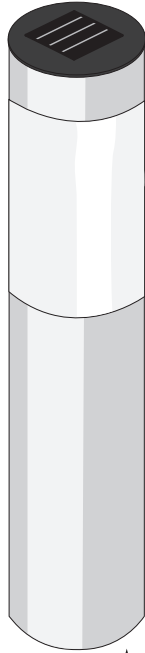




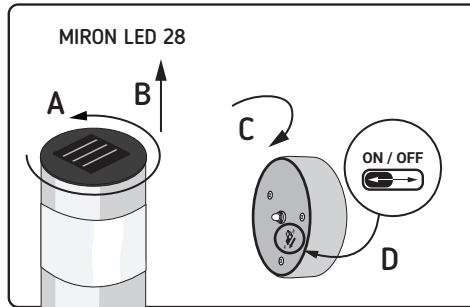
①



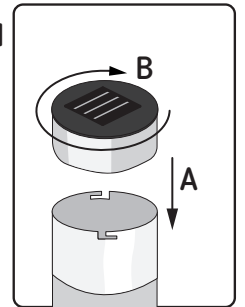
②



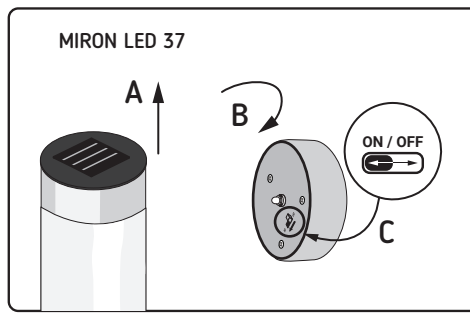
③ I



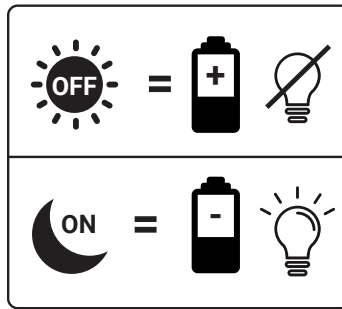
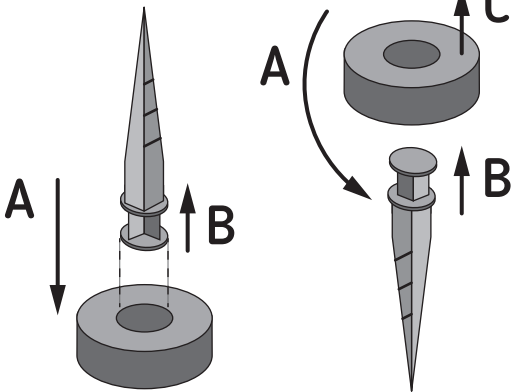
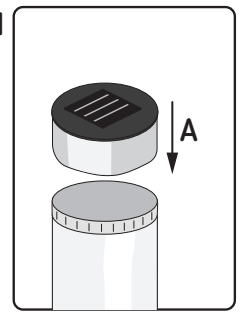
④ II



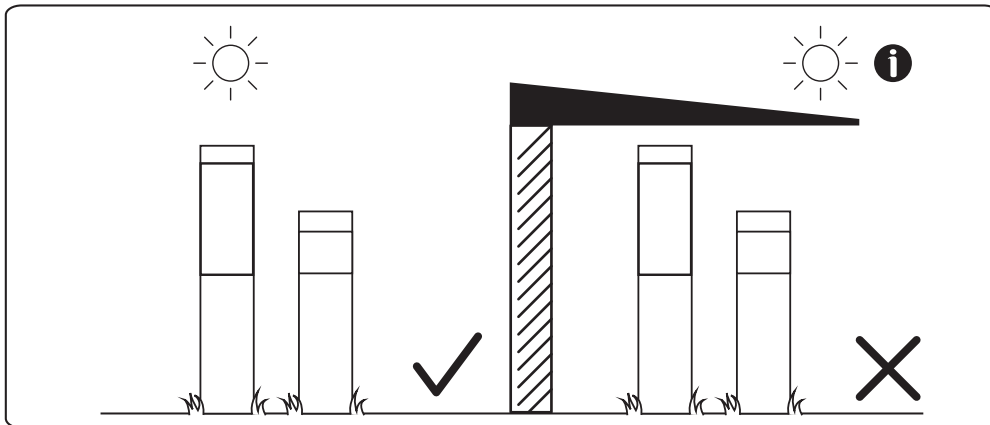
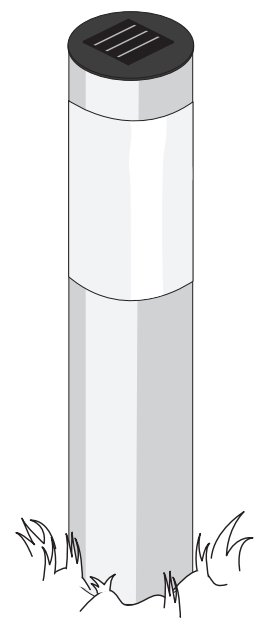
③ II



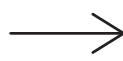
④ II



⑤



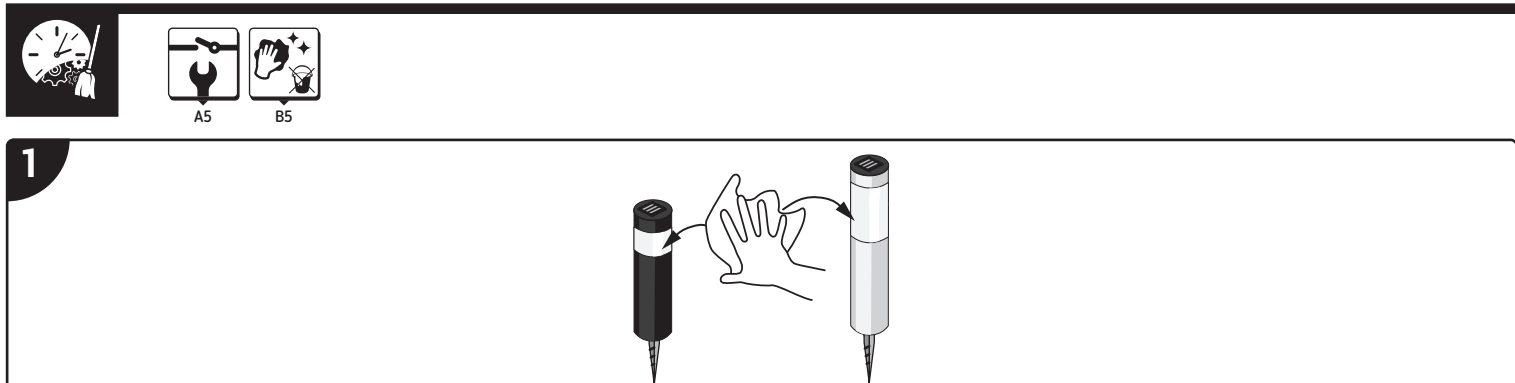
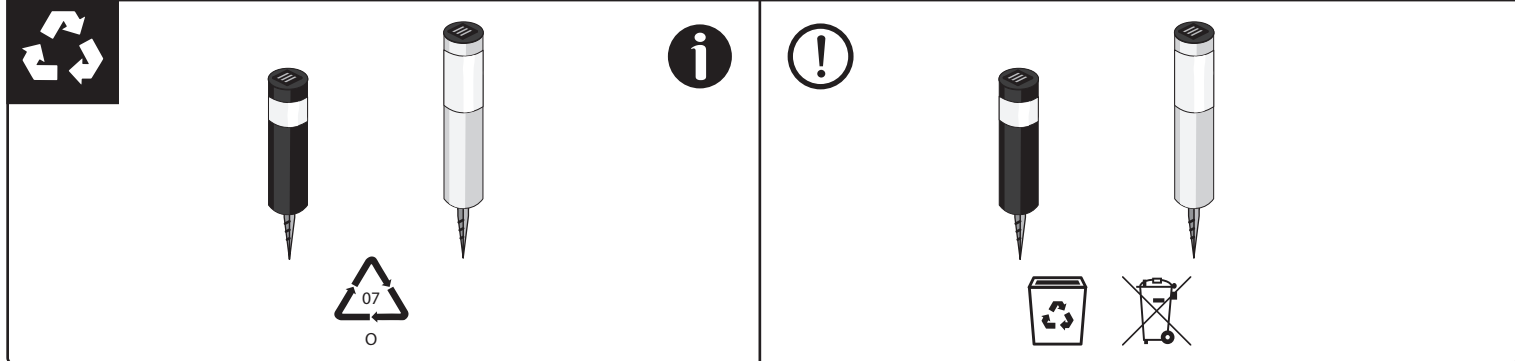
⑤



③ I A,B,C,D

③ II A,B,C





PL - INSTRUCJA ILOBSLUGI MONTAZU PRODUKTU: D3 - Urządzenie wskazuje na konieczność selektywnego zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Wyrobów takich oznakowanych, pod kąm grzywiny, nie można wyrzucać do zwykłych śmieci razem z innymi odpadami. Wyroby takie mogą być składowane w sposób bezpieczny i przydatny, wymagają specjalnej formy przetworzenia w szczególności odpadów recyklingu i/lub nieszkodliwyma. Wyroby tak oznakowane powinny zostać oddane do punktu zbierania i sprzetu elektrycznego lub elektronicznego. Informacja na temat punktów zbierania/odbioru znajduje w lokalne lub sprzetowemu roduzaju sprzetu. Zużyty sprzet może zostać również oddany do sprzetowemu, w przypadku zakupu nowego wyrobu w ilości nie większej niż nowy kuszony sprzet. Powyższe zasady dotyczą obszaru Unii Europejskiej. W przypadku innych państw należy skonsultować informacje obowiązujące w danym kraju. Zalecamy również do dystrybutorów naszego wyrobu, aby włączyć do zbierania zużyte baterie i/ lub akumulatory naley traktować jako odrębny odpad i umieszczać w indywidualnym pojemniku. Zużyte baterie i/ lub akumulatory powinny zostać oddane do punktu zbierania/odbioru zużytych bateri i/ lub akumulatorów.

GR - INSTRUKTION FOR USING AND INSTALLING PRODUCTS: D3 - This labelling indicates the requirement to selectively collect waste electronic and electrical equipment. Products marked in this way must not be disposed of in the same way as other waste. Products marked in this way should be harmful to the natural environment and health, and should be collected separately for recycling. Products labelled in this way should be returned to the collector centres or collection centres provided by the manufacturer. These products, used items can also be returned to the seller when new equipment is purchased. Information on collection centres is provided by the manufacturer. For other countries, regulations in force apply. The distributor of our products in a given area is responsible for ensuring that distributors and/or accumulators need to be treated as separate waste and placed in an individual container. Used batteries and/or accumulators should be returned to a collection facility for used batteries and/or accumulators.

DE - ANWISUNGSANLEITUNG FÜR DIE VERWENDUNG UND INSTALLATION VON PRODUKTEN: D3 - Die Beschriftung weist auf die Notwendigkeit, die gebrauchte elektrische und elektronische Produkte getrennt zusammen mit normalem Abfall zu sammeln. Diese Produkte können jedoch getrennt von anderen Abfällen in einem individuellen Behälter gesammelt werden. Gebrauchte Batterien und Akkus müssen an einem gesonderten Punkt abgegeben werden.

SK - NÁVOD NA POUŽITIE A MONTÁŽ PRODUKTU: D3 - Zariadenie poukazuje na potrebu selektívneho zberu použitej elektrickej a elektronickej techniky. Takéto zariadenia sa nesmú vyhazovať do bežných odpadov, ale musia byť skladované bezpečne a použiteľne, vyžadujú špeciálnu formu spracovania, najmä recyklingu a/alebo neškodlivosti. Takéto zariadenia musia byť odovzdané na špeciálny zber odpadov elektrickej a elektronickej techniky. Informácia o miestach zberu/odberu poskytuje miestny predajca. Používané baterie a akumulátory sa musia odovzdať na miestny zber odpadov elektrickej a elektronickej techniky a akumulátorov.

RU/УВ - РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И УСТАНОВКЕ ПРОДУКТА: D3 - Данное обозначение указывает на необходимость сбора использованных электрических и электронных приборов отдельно от обычных отходов. Размещенные таким образом изделия нельзя выкидывать вместе с обычными отходами, их необходимо собирать отдельно в специально отведенном месте. Препоручается также собирать использованные электрические и электронные приборы отдельно от обычных отходов, их необходимо собирать отдельно в специально отведенном месте. Препоручается также собирать использованные электрические и электронные приборы отдельно от обычных отходов, их необходимо собирать отдельно в специально отведенном месте. Препоручается также собирать использованные электрические и электронные приборы отдельно от обычных отходов, их необходимо собирать отдельно в специально отведенном месте.

FR - TOODETE KASUTAMISE JA PANGALDAMISE JUHISED: D3 - See margust näitab vajadust eraldi koguda kasutatud elektri- ja elektroonikaseadmeid. Toodeid ei tohi viskida üldsetesse prügi- või jäätiskoosseisudesse. Kasutatud tooteid tuleb koguda eraldi, kasutades selleks spetsiaalset vormi. Soovitatakse koguda kasutatud elektri- ja elektroonikaseadmeid kogumispunkti, laeval, kuskupunktil või muul sobival viisil. Kui saadate tooteid tagasi, tuleb neid eraldi pakendada ja viia kogumispunkti. Kui saadate tooteid tagasi, tuleb neid eraldi pakendada ja viia kogumispunkti.

IT - ISTRUZIONI PER L'USO E L'INSTALLAZIONE DEI PRODOTTI: D3 - Questa etichetta indica la necessità di raccogliere separatamente i rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. I prodotti con questa etichetta, se non possono essere smaltiti nella normale raccolta dei rifiuti, possono essere smaltiti nei punti di raccolta rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Le informazioni sui punti di raccolta rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche sono disponibili presso le autorità locali o i rivenditori. È importante che i prodotti con questa etichetta siano smaltiti nei punti di raccolta rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Le informazioni sui punti di raccolta rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche sono disponibili presso le autorità locali o i rivenditori.

ES - INSTRUCCIONES PARA USAR E INSTALAR PRODUCTOS: D3 - Este etiquetado indica la necesidad de coleccionar clasificada del equipo eléctrico y electrónico los residuos de este tipo de equipos. Los productos con esta etiqueta deben ser tratados como un residuo separado y guardados en un contenedor separado. Los pilas y/o los acumuladores usados deben ser devueltos a los establecimientos de coleccion de pilas y acumuladores usados.

PT - INSTRUCOES DE UTILIZACAO E DE INSTALACAO DO PRODUTO: D3 - Este rotulagem indica a necessidade de recolher separadamente os residuos de equipamentos electronicos e electricos. Os produtos assina rotulagem devem ser tratados como um novo produto, em quantidade no superior a do artigo comprado e guardados em um contenedor separado. Las pilas y/o los acumuladores usados deben ser devueltos a los establecimientos de coleccion de pilas y acumuladores usados.

FR - INSTRUKTION FOR L'USO E L'INSTALLAZIONE DEI PRODOTTI: D3 - Questa etichetta indica la necessità di raccogliere separatamente i rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. I prodotti con questa etichetta, se non possono essere smaltiti nella normale raccolta dei rifiuti, possono essere smaltiti nei punti di raccolta rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Le informazioni sui punti di raccolta rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche sono disponibili presso le autorità locali o i rivenditori.

FR - INSTRUKTION FOR L'USO E L'INSTALLAZIONE DEI PRODOTTI: D3 - Questa etichetta indica la necessità di raccogliere separatamente i rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. I prodotti con questa etichetta, se non possono essere smaltiti nella normale raccolta dei rifiuti, possono essere smaltiti nei punti di raccolta rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Le informazioni sui punti di raccolta rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche sono disponibili presso le autorità locali o i rivenditori.

FR - INSTRUKTION FOR L'USO E L'INSTALLAZIONE DEI PRODOTTI: D3 - Questa etichetta indica la necessità di raccogliere separatamente i rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. I prodotti con questa etichetta, se non possono essere smaltiti nella normale raccolta dei rifiuti, possono essere smaltiti nei punti di raccolta rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Le informazioni sui punti di raccolta rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche sono disponibili presso le autorità locali o i rivenditori.

FR - INSTRUKTION FOR L'USO E L'INSTALLAZIONE DEI PRODOTTI: D3 - Questa etichetta indica la necessità di raccogliere separatamente i rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. I prodotti con questa etichetta, se non possono essere smaltiti nella normale raccolta dei rifiuti, possono essere smaltiti nei punti di raccolta rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Le informazioni sui punti di raccolta rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche sono disponibili presso le autorità locali o i rivenditori.

FR - INSTRUKTION FOR L'USO E L'INSTALLAZIONE DEI PRODOTTI: D3 - Questa etichetta indica la necessità di raccogliere separatamente i rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. I prodotti con questa etichetta, se non possono essere smaltiti nella normale raccolta dei rifiuti, possono essere smaltiti nei punti di raccolta rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Le informazioni sui punti di raccolta rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche sono disponibili presso le autorità locali o i rivenditori.

FR - INSTRUKTION FOR L'USO E L'INSTALLAZIONE DEI PRODOTTI: D3 - Questa etichetta indica la necessità di raccogliere separatamente i rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. I prodotti con questa etichetta, se non possono essere smaltiti nella normale raccolta dei rifiuti, possono essere smaltiti nei punti di raccolta rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Le informazioni sui punti di raccolta rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche sono disponibili presso le autorità locali o i rivenditori.

FR - INSTRUKTION FOR L'USO E L'INSTALLAZIONE DEI PRODOTTI: D3 - Questa etichetta indica la necessità di raccogliere separatamente i rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. I prodotti con questa etichetta, se non possono essere smaltiti nella normale raccolta dei rifiuti, possono essere smaltiti nei punti di raccolta rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Le informazioni sui punti di raccolta rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche sono disponibili presso le autorità locali o i rivenditori.

FR - INSTRUKTION FOR L'USO E L'INSTALLAZIONE DEI PRODOTTI: D3 - Questa etichetta indica la necessità di raccogliere separatamente i rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. I prodotti con questa etichetta, se non possono essere smaltiti nella normale raccolta dei rifiuti, possono essere smaltiti nei punti di raccolta rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Le informazioni sui punti di raccolta rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche sono disponibili presso le autorità locali o i rivenditori.

FR - INSTRUKTION FOR L'USO E L'INSTALLAZIONE DEI PRODOTTI: D3 - Questa etichetta indica la necessità di raccogliere separatamente i rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. I prodotti con questa etichetta, se non possono essere smaltiti nella normale raccolta dei rifiuti, possono essere smaltiti nei punti di raccolta rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Le informazioni sui punti di raccolta rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche sono disponibili presso le autorità locali o i rivenditori.

FR - INSTRUKTION FOR L'USO E L'INSTALLAZIONE DEI PRODOTTI: D3 - Questa etichetta indica la necessità di raccogliere separatamente i rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. I prodotti con questa etichetta, se non possono essere smaltiti nella normale raccolta dei rifiuti, possono essere smaltiti nei punti di raccolta rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche. Le informazioni sui punti di raccolta rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche sono disponibili presso le autorità locali o i rivenditori.