






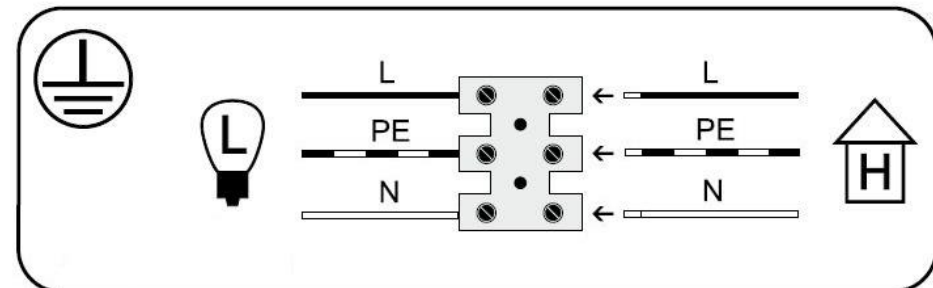


**WSKAZÓWKI ZACHOWANIA BEZPIECZEŃSTWA
PRZY MONTAŻU I UŻYTKOWANIU OPRAWY OŚWIETLENIOWEJ
„RODOS I INNE O ZBIEŻNYCH KONSTRUKCJACH I MONTAŻU”**

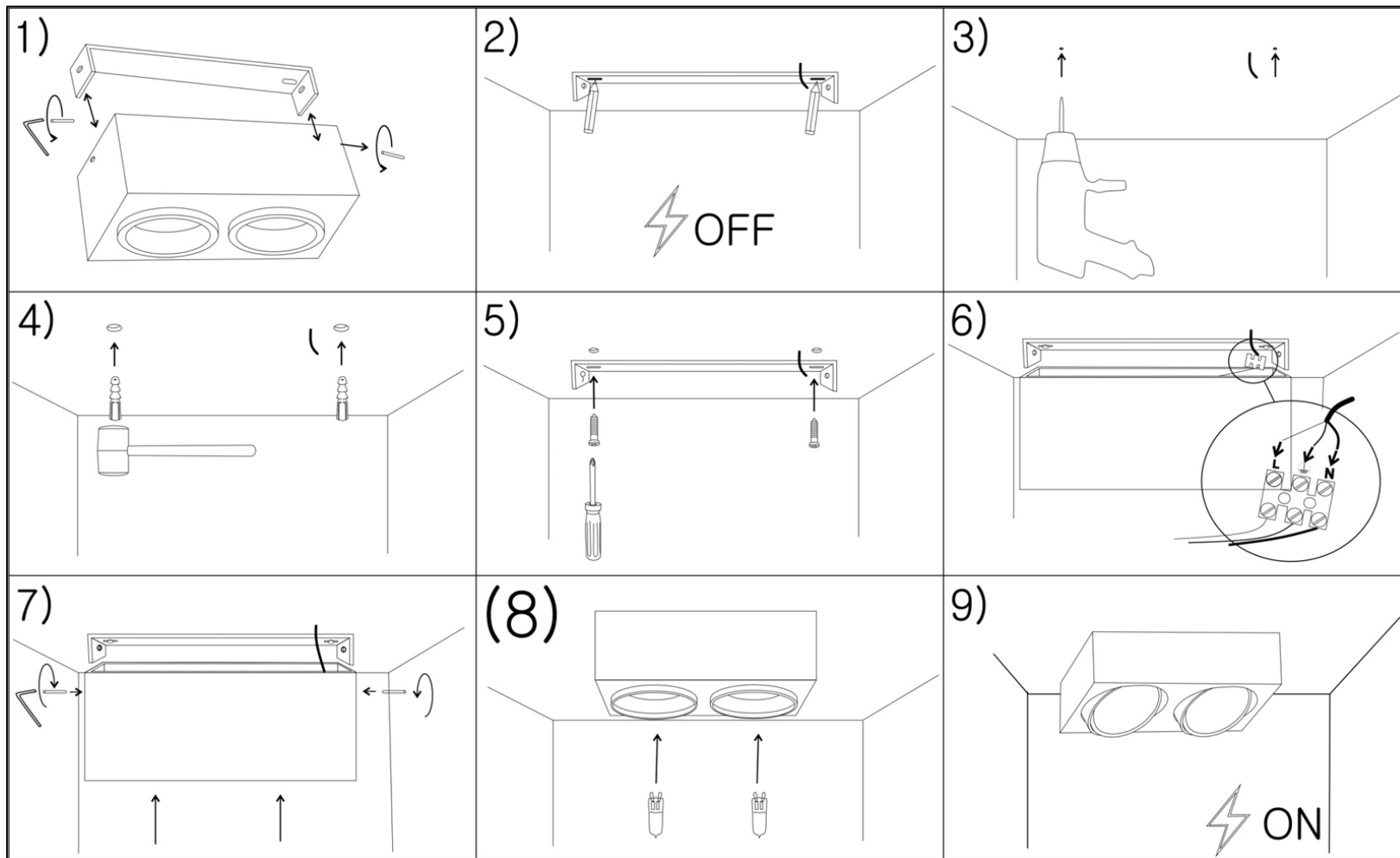
1. Oprawy RODOS przeznaczone są do użytku w pomieszczeniach mieszkalnych .
2. **Instalacji i podłączenia oprawy może dokonać tylko osoba z uprawnieniami do pracy przy sprzęcie elektrycznym.**
3. Podczas instalacji należy przestrzegać obowiązujących przepisów i norm.
4. Przed instalacją należy sprawdzić czy w miejscu przewidzianym na zainstalowanie oprawy (ściana/sufit) nie przebiega już wcześniej położona instalacja elektryczna, gazowa lub wodociągowa .
5. **UWAGA!** Przed rozpoczęciem prac montażowych należy wyłączyć napięcie w sieci - wykręcić (wyłączyć) bezpiecznik.
6. Próbniakiem napięcia sprawdzamy czy w przewodach jest faza - trzymając przewód za izolację przykładamy próbnik do końcówki kabli bez izolacji. Jeśli przewód jest podłączony do napięcia neon próbnika zaświeci się, jeśli prawidłowo wyłączono napięcie w sieci - neon próbnika nie zaświeci się. **UWAGA!** Aby upewnić się, że próbnik napięcia działa prawidłowo, sprawdzimy w pierwszej kolejności przewód, co do którego jesteśmy pewni, że to przewód fazowy. To da nam pewność, że narzędzie działa prawidłowo. Po wyłączeniu napięcia w sieci i sprawdzeniu próbnikiem czy jest na pewno wyłączone można przystąpić do instalacji oprawy.
7. Najpierw należy rozkręcić plafon - tj. oddzielić metalową ramkę od wieszaka plafonu poprzez odkręcenie dwóch śrubek mocujących za pomocą klucza imbusowego dołączonego do zestawu (rys. 1).
8. Jeśli przewód wychodzący ze ściany/sufitu jest wyposażony w kostkę, to należy ją odkręcić i zdemontować, przymierzając wieszak do sufitu/ściany (rys. 2) .
9. Po odpowiednim przymierzeniu wieszaka plafonu - ołówkiem zaznaczamy miejsca montażu kołków (rys. 3). Niezbędna do wiercenia będzie wiertarka, grubość wiertła dobieramy do kołków rozporowych jakie będziemy montować. Rozmiar kołka można sprawdzić na zewnętrznej górnej części kołka i jest on oznaczony cyfrą i opisany jest na dolnej części wiertła tej, która wchodzi w główkę wiertarki. Można przystąpić do wiercenia (rys. 3).
10. Po wywierceniu otworów wtykamy kołki rozporowe (rys. 4).
11. Przykręcenie plafonu do sufitu/ściany - do tego potrzebujemy śruby dołączone do kołków oraz wkrętarkę/śrubokręt (rys. 5). Najważniejszą częścią montażu jest połączenie przewodów wychodzących z sufitu z kostką znajdującą się w podstawie plafonu. Kostka w przypadku oprawy Rodos posiada trzy miejsca do podłączenia przewodów.

L1	L	PE	N
Przewód prądowy (faza) brązowy	Przewód prądowy (faza) czarny	Przewód ochronny (żółto/zielony)	Przewód zerowy (neutralny) niebieski
			
Klasa ochronna II Lampa bez przewodu ochronnego.	Klasa ochronna I Lampa z przewodem ochronnym. Przewód ochronny - symbol	Symbol Podłączenie do sieci od strony lampy	Symbol Podłączenie do sieci od strony domu



12. Żółto-zielony przewód wychodzący z sufitu zawsze oznacza uzziemienie oprawy, montujemy go w środkowe miejsce w kostce, czyli łączymy z żółto-zielonym przewodem wychodzącym z oprawy. Następnie łączymy w kostce przewody koloru niebieskiego czyli przewody neutralne. Ostatnią czynnością jest połączenie przewodów fazowych (mogą występować w kolorze czarnym bądź brązowym).
13. Zachowujemy zasadę łączenia kabli kolorami, czyli żółto-zielony do żółto-zielonego, niebieski do niebieskiego, czarny do czarnego, a brązowy do brązowego (rys. 6).
14. Po podłączeniu kostki należy dołożyć metalową obudowę plafonu do wieszaka, tak aby wieszak znajdował się wewnątrz obudowy, a otwory pokrywały się ze sobą. Wkręcamy śruby, które wcześniej były demontowane za pomocą klucza imbusowego (rys. 7).
15. Podłączamy źródła światła do oprawek plafonu zgodnie z informacją na etykiecie o maksymalnej mocy źródła światła (rys. 8).
16. Podłączamy bezpieczniki i sprawdzamy działanie oprawy. Montaż zakończony, oprawa gotowa do funkcjonowania we wnętrzu (rys. 9).

NIEZBĘDNE NARZĘDZIA wiertarka, młotek gumowy, wkrętarka/śrubokręt, miarka, ołówek, kołki montażowe + wkręty, próbnik napięcia,



Instrukcja do modeli: Espresso: 719, 720, 721, 1218, 1219, 1220, 1605, 1606, 1607, 3302, 3303, 3304; Garland: 4710, 4711, 4710 BZ, 4711 BZ ; Rodos: 263, 346, 347, 581, 617, 618, 1088, 1119, 1120, 1540, 1553, 1554; Rodos Plus: 4753, 4754, 1048, 1049, 6117, 6118, 1744, 1745;