

Dane techniczne, instrukcja instalacji

- oprawa typu AQUARIUS AQ-13, AQ-8, AB-8 S nastropowa

Wybrane dane techniczne:

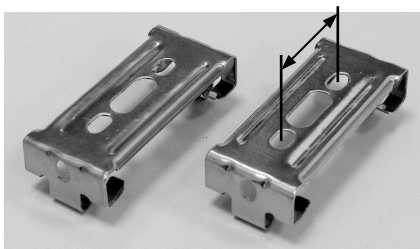
- napięcie zasilania	230V~ 50/60Hz
- klasa ochronności	I
- pobór mocy z sieci	30, 40, 45, 60, 75, 90W w zależności od wykonania
- złącza wejściowe zasilania 230V~	zaciski, przekrój przewodów maks. 2,5mm ²
- stopień ochrony oprawy	IP65
- wymiary zewnętrzne, maksymalne obudowy	długość 660/1250/1550mm, szerokość 130mm, wysokość 70mm dla AQ-8 szerokość 80mm
- ciężar	1,1/1,8/2,8/4,0kg w zależności od wykonania
- zakres temperatur pracy	-20°C do +40°C
- znaki bezpieczeństwa	CE

Instrukcja instalacji

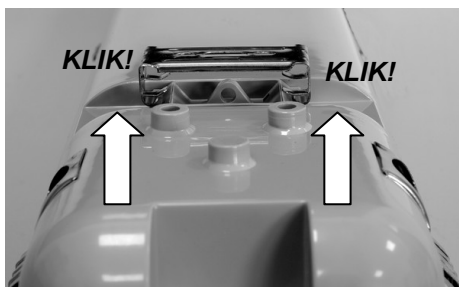
Oprawę należy instalować zgodnie z niniejszą instrukcją, oraz z zachowaniem norm dotyczących bezpieczeństwa użytkownika. Dokonywanie zmian w konstrukcji oprawy, a także stosowanie jej w warunkach innych niż opisane w tej instrukcji jest niedozwolone. Instalacji i konserwacji mogą dokonywać osoby mające odpowiednie uprawnienia. Wszelkie czynności instalacyjne i konserwacyjne można wykonywać tylko po odłączeniu napięcia zasilającego.

Po upewnieniu się, że instalacja elektryczna jest odłączona od zasilania:

- wybrać miejsce montażu oprawy,
- osadzić po 2 kołki montażowe dobrane do otworów w uchwycie (miejsca osadzenia kołków montażowych według otworów w uchwycie) w odległości 40cm dla oprawy długości 65cm, 89,5cm dla oprawy 125cm, 93cm dla oprawy długości 155cm,
- zamocować wkrętami oba uchwyty,

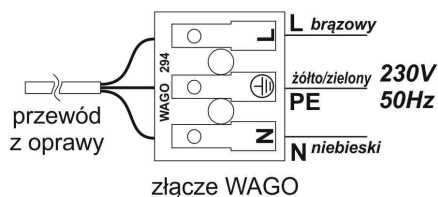


- zawiesić oprawę zatrzaskując ją na uchwytach (równomiernie naciskając w kierunku uchwytów).



UWAGA! W instrukcji przedstawiono przykładową oprawę mogącą różnić się od dostarczonej.

Po upewnieniu się, że instalacja elektryczna jest odłączona od zasilania podłączyć oprawę do przewodów zasilania, (jeżeli instalacja jest 3-przewodowa, przewód żółto-zielony podłączyć do zacisku PE) w razie potrzeby spiąć opaskami zaciskowymi nadmiar przewodów.



Włączyć zasilanie i sprawdzić, czy oprawa świeci prawidłowo.

Konserwacja

Okresowo należy czyścić elementy oprawy. Częstotliwość czyszczenia zależy od warunków środowiska w jakim oprawa jest zainstalowana i powinna być określona przez użytkownika.