

Dane techniczne, instrukcja instalacji - oprawa typu ANTILIA A-64-R dostropowa

Wybrane dane techniczne:

- napięcie zasilające	230V~ 50/60Hz
- klasa ochronności	II
- pobór mocy z sieci	10, 16, 20, 25, 30, 40, 60W w zależności od wykonania
- złącza wejściowe zasilania 230V~	zaciski, przekrój przewodów maks. 2,5mm ²
- stopień ochrony	IP42, IP20/44
- wymiary zewnętrzne, maksymalne obudowy	długość zależna od modelu, szerokość 76mm, wysokość 55mm
- ciężar	do 6,5kg
- zakres temperatur pracy	-20°C do +40°C
- znaki bezpieczeństwa	CE

Instrukcja instalacji

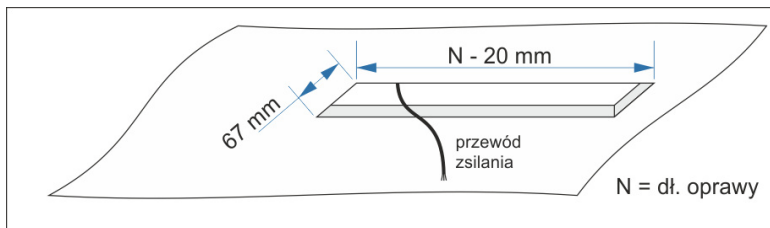
Oprawę należy instalować zgodnie z niniejszą instrukcją, oraz z zachowaniem norm dotyczących bezpieczeństwa użytkowania. Dokonywanie zmian w konstrukcji oprawy, a także stosowanie jej w warunkach innych niż opisane w tej instrukcji jest niedozwolone. Instalacji i konserwacji mogą dokonywać osoby mające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

UWAGA!

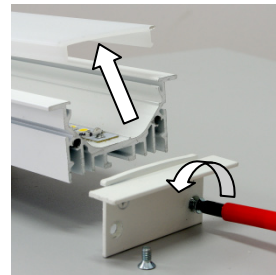
W celu zapewnienia swobodnego przepływu powietrza nie wolno tylnej strony oprawy oraz zasilacza przykrywać wełną mineralną ani żadnym innym materiałem.

Przed instalacją oprawy należy upewnić się, że instalacja elektryczna jest odłączona od zasilania,

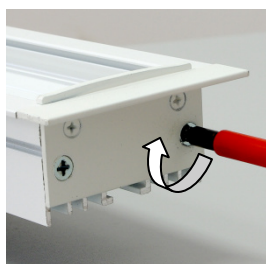
- przygotować otwór w płycie sufitowej o wymiarach 67 x (N – 20mm) gdzie N = całkowita długość oprawy – **Rys. 1**,
- odkręcić jedną z zaślepek bocznych i zdemontować dyfuzor - **Zdj. 1**,
- zamontować odkręconą zaślepkę - **Zdj. 2**,
- znając grubość sufitowej płyty GK, ustawić (kręcąc śrubami) zamki tak aby odległość między ich końcami a obrysem oprawy była około 5mm większa niż grubość płyty - **Zdj. 3**,
- po upewnieniu się, że instalacja elektr. jest odłączona od sieci podłączyć zasilacz oprawy (złącze Wago) do przewodów zasilania – **Rys. 4**,
- ustawić zamki w pozycji otwartej (przylegające do boków oprawy) - **Zdj. 5** i wstawić oprawę w otwór w suficie,
- dokręcić wkręty mocujące, tak aby oprawa przylegała ściśle do powierzchni płyty sufitowej - **Zdj. 6**,
- wsunąć zaczepy dyfuzora w profil, dosunąć do zaślepki, a następnie naciskając obie krawędzie, zatrasnąć dyfuzor w oprawie - **Zdj. 7**,
- włączyć zasilanie i sprawdzić, czy oprawa świeci prawidłowo.



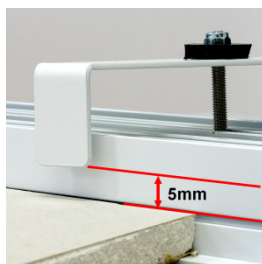
Rys. 1



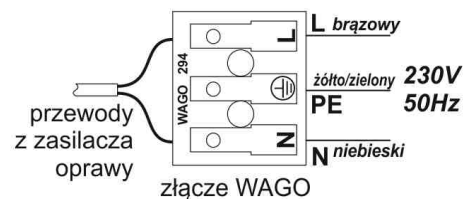
Zdj. 1



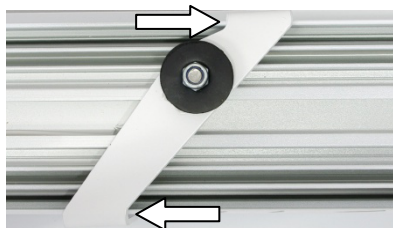
Zdj. 2



Zdj. 3



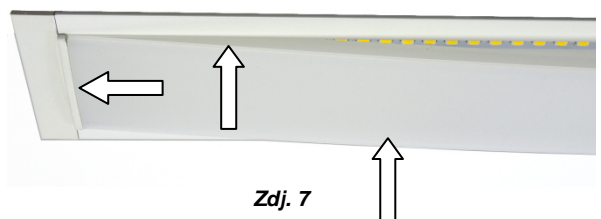
Rys. 4



Zdj. 5



Zdj. 6



Zdj. 7

Demontaż

Aby zdemontować oprawę należy:

- podważyć koniec dyfuzora z obu stron wkrętakiem o płaskiej końcówce szer. 4-5mm przez obrót wkrętaka – **Zdj. 8**,
- odciągnąć dyfuzor ku dołowi i zdemontować go. UWAGA: Dyfuzor należy odciągać chwytając jak najbliższej profilu – **Zdj. 9**,
- przekręcić dwie śruby mocujące – **Zdj. 6** w lewo do oporu,
- zdjąć oprawę.



Zdj. 8



Zdj. 9

Konserwacja

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