

Dane techniczne, instrukcja instalacji - oprawa typu CETUS CE uliczna

Wybrane dane techniczne:

- napięcie zasilania	230V~ 50/60Hz
- klasa ochronności	I
- pobór mocy z sieci	30, 40, 50, 60, 70, 80, 90, 100, 150W
- złącza wejściowe zasilania 230V~	zaciski, przekrój przewodów maks. 2,5mm ²
- stopień ochrony oprawy	IP65
- wymiary zewnętrzne, maksymalne obudowy	dł. 567/700mm, szer. 276/335mm, wys. 70/85mm
- ciężar	do 6,4kg
- zakres temperatur pracy	-30°C do +40°C
- znaki bezpieczeństwa	CE

Instrukcja instalacji

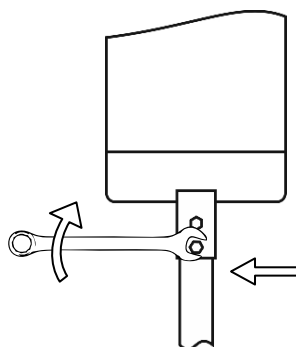
Oprawę należy instalować zgodnie z niniejszą instrukcją, oraz z zachowaniem norm dotyczących bezpieczeństwa użytkowania. Dokonywanie zmian w konstrukcji oprawy, a także stosowanie jej w warunkach innych niż opisane w tej instrukcji jest niedozwolone. Instalacji i konserwacji mogą dokonywać osoby mające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

Odłączyć instalację elektryczną od zasilania.

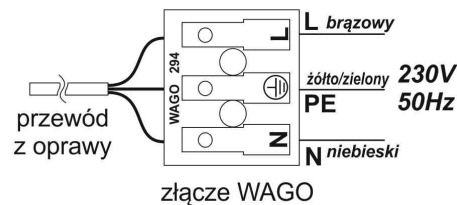
- przełożyć przewód przez wysięgnik rurowy (ϕ 50÷60mm) na którym ma być mocowana oprawa – **Rys. 1**,
- zamocować oprawę na wysięgniku używając klucza rozmiaru 19, lub klucza imbusowego 8 – **Rys. 2**,
- po upewnieniu się, że instalacja elektryczna jest odłączona od sieci podłączyć przewód z oprawy do zasilania – **Rys. 3**,



Rys. 1



Rys. 2



Rys. 3

UWAGA! W instrukcji przedstawiono oprawę przykładową, co nie wpływa na sposób instalacji.

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.