

LEDing

TECHNOLOGIA JASNEJ PRZYSZŁOŚCI

Naświetlacze LED czujnikiem PIR

SMART|CLICK[®]

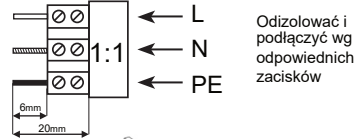


PRZYGOTOWANIE DO MONTAŻU:

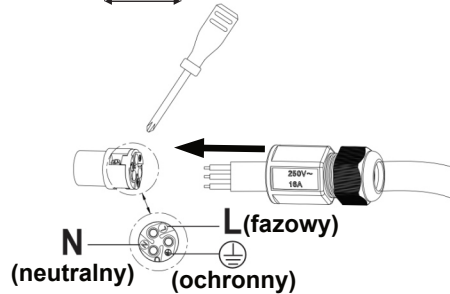
Wszystkie czynności powinny być przeprowadzane przy **WYŁĄCZONYM NAPIĘCIU** i wykonywane przez wykwalifikowaną do tego osobę.



Napięcie zasilania 230V AC 50Hz.

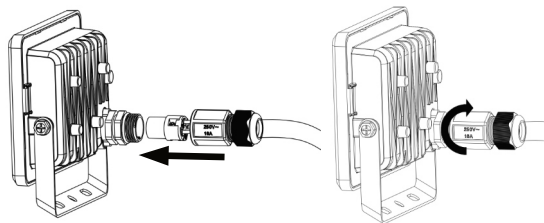


Odzizolować i podłączyć wg odpowiednich zacisków

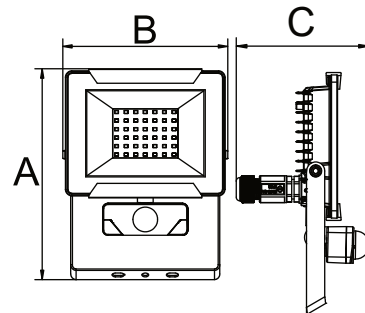


1. Przedziać przewód zasilający przez dławik montażowy

2. Przy pomocy wkrętaka przymocować odizolowane przewody zgodnie z oznaczeniami na złączu.



3. Dławik przymocować do złącza i zakręcić. Naświetlacz jest gotowy do montażu.



UWAGA! Podłączyć lampę za pomocą przewodu okrągłego **YDY 3x1,5mm²** lub **YDY 3x2,5mm²**. W przypadku podłączenia lampy na zewnątrz zachowanie szczelności lampy (**IP54**) zależy od prawidłowego podłączenia przewodu.

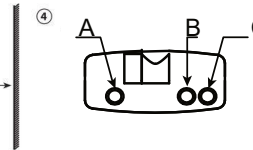
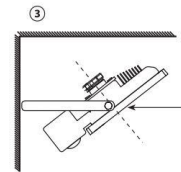
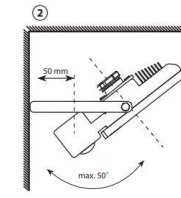
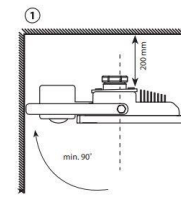
| Symbol | Moc | LEDSMD 2835 | Strumień świetlny | waga | Wymiary A / B / C [mm] |
|-------------------|-----|-------------|-------------------|--------|------------------------|
| NL 10/ 230K403PIR | 10W | 15szt. | 800 lm | 0,34kg | 170 / 125 / 110 |
| NL 20/ 230K403PIR | 20W | 28szt. | 1600 lm | 0,38kg | 179 / 135 / 110 |
| NL 30/ 230K403PIR | 30W | 42szt. | 2400 lm | 0,50kg | 198 / 155 / 109 |
| NL 50/ 230K403PIR | 50W | 70szt. | 4000 lm | 0,74kg | 227 / 192 / 106 |

Montaż :

Mocowanie lampy na równych i stabilnych powierzchniach np. na ścianie (rys 1,2,3) Skieruj reflektor zgodnie z wymaganym kierunkiem oświetlenia (rys. 2-3).

Optymalna wysokość instalacji 2,3-3m.

Za pomocą 3 pokręteł jak na rysunku nr 4. ustawia się parametry czujników.



Ustawienie i regulacja parametrów czujników :

- A – LUX - oświetlenie w zakresie: 5 luks <-> 2000 luks
- B – RUCH - odległość wykrywania ruchu: 5 <-> 10m
- C – CZAS - czas świecenia po ustaniu ruchu: 10s. <-> 10 min.

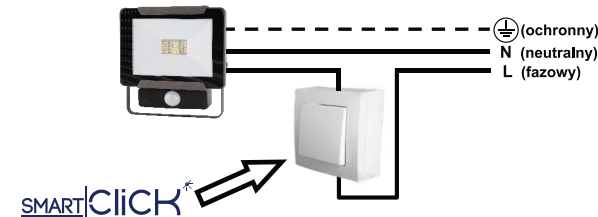
SMART|CLICK[®]

Jak uruchomić Smart Click?

1) **Wł** - wył - **Wł** - wył - **Wł** (w ciągu 5 sekund) → naświetlacz przełączy się w pracę ciągłą.

Jak wyłączyć funkcję Smart Click, żeby znów działał czujnik PIR ?

- 1) wył (min. 10 sekund) - **Wł** → naświetlacz przełączy się na czujnik PIR. lub
- 2) Po 8 godzinach w pracy ciągłej naświetlacz sam przełączy się na czujnik PIR



Konserwacja i czyszczenie:

Przed czyszczeniem wyłącz napięcie i poczekaj aż ostygnie jeśli jest gorąca. Czyścić miękką i wilgotną szmatką. Nie zanurzaj lampy w wodzie lub innych płynach.

UWAGI:

Montaż i podłączenie lampy powinna przeprowadzić wykwalifikowana osoba. Odległość od przedmiotu oświetlanego powinna wynosić min. 1 m. Jeśli reflektor jest montowany pod sufitem należy zachować dystans (minimum. 20cm) w celu prawidłowego chłodzenia.

UWAGA : Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej F

Źródło światła zastosowane w tej oprawie oświetleniowej nie jest wymienne. W momencie zużycia źródła światła należy wymienić całą lampę.

Nigdy nie należy dokonywać samodzielnych napraw i przeróbek, a w przypadku wątpliwości skontaktować się z działem technicznym firmy Leding.Eu sp. z o.o. tel +48 52 522 22 38