

INSTRUKCJA MONTAŻU

STR N0

230V

50HZ



IP65

IK09

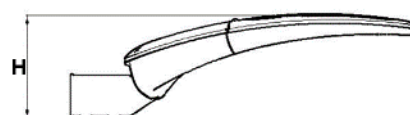
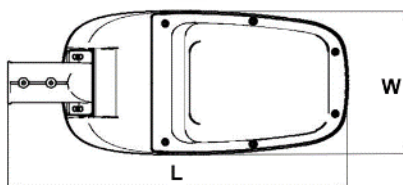


Wymiary [mm]	
L:	507
W:	210
H:	143
Waga:	3 kg

Rzut powierzchni bocznej: 0,12m²

Wysokość montażu: 8m - 15m

Zakres temperatur pracy: -30°C - +40°C



Źródło światła zastosowane w oprawie oświetleniowej STR N0 powinno być wymienne wyłącznie przez producenta, lub jego przedstawiciela serwisowego, lub podobnie wykwalifikowaną osobę.

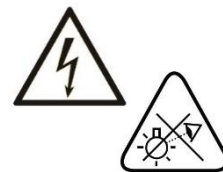
Montaż

- Wyjąć oprawę z opakowania
- Ustawić adapter pod wybranym kątem **(1)**
- Podłączyć zasilanie 230V/50Hz:
 - Odkręcić dwie śruby mocujące pokrywę zasilacza **(2)**
 - Przeprowadzić przewód zasilający 3x0,75mm² – 3x1,5mm² (Ø przewodu: 4-8mm) przez adapter oraz dławnicę kablową **(3)**
 - Podłączyć przewody do kostki według schematu na kostce **(4)**
 - Dokręcić dławnicę kablową **(5)**
 - Zakręcić dwie śruby mocujące pokrywę zasilacza **(2)**
 - Nasunąć oprawę na słup oświetleniowy, oraz dokręcić dwie śruby wraz z nakrętkami kontrolującymi (20Nm) **(6)**



Postanowienia końcowe:

- podłączenie opraw do sieci mogą wykonywać tylko osoby z odpowiednimi uprawnieniami
- producent nie zaleca i nie ponosi odpowiedzialności za wady wynikłe z dokonywania jakichkolwiek czynności wewnątrz oprawy
- producent nie ponosi odpowiedzialności za wady wynikłe z niestosowania zaleceń niniejszej instrukcji
- producent zastrzega sobie możliwość zmian konstrukcji produktu
- UWAGA! Nie wpatrywać się w wiązkę światła diody/diod LED.
- Ostrzeżenie, ryzyko porażenia prądem elektrycznym.



Zgodnie z przepisami ustawy z dnia 29 lipca 2005r. o użytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym zabronione jest umieszczanie z innymi odpadami użytego sprzętu oznakowanego symbolem przekreślonego kosza.

Użytkownik, który zamierza pozbyć się produktu, jest obowiązany do oddania użytego sprzętu elektrycznego lub elektronicznego do punktu zbierania użytego sprzętu. Punkty zbierania prowadzone są między innymi przez sprzedawców hurtowych i detalicznych tego sprzętu, przez gminne jednostki organizacyjne prowadzące działalność z zakresu odbierania odpadów oraz organizacje odzysku. Powyższe obowiązki ustawowe wprowadzone zostały w celu ograniczenia ilości odpadów powstających ze użytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz zapewnienia odpowiedniego poziomu zbierania, odzysku i recyklingu. Szczegóły ustawy znajdują się na stronie: <http://www.gios.gov.pl>

