

Instrukcja montażu

VIP



IP20

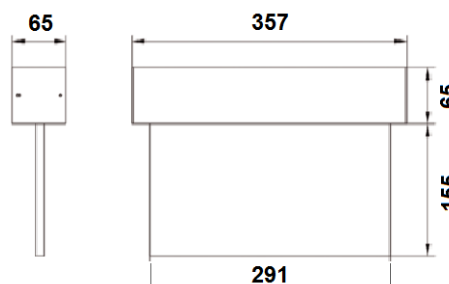


**VIP MASTER PANEL NT**  
**VIP MASTER PANEL GK**

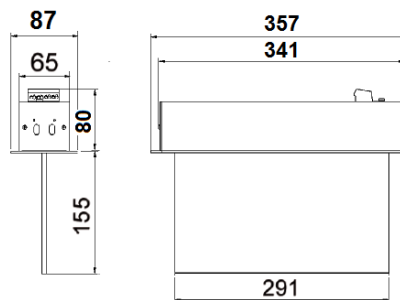


**1. Waga, gabaryty, otwory montażowe**

| VIP MASTER PANEL NT | Źródło | Funkcja   | Czas pracy awaryjnej | Waga  |
|---------------------|--------|-----------|----------------------|-------|
|                     | 18xLED | NM        | 3,0h                 | 1,7kg |
|                     | 18xLED | M         | 3,0h                 | 1,7kg |
|                     | 18xLED | NM AT     | 3,0h                 | 1,7kg |
|                     | 18xLED | M AT      | 3,0h                 | 1,7kg |
|                     | 18xLED | NM DATA-S | 3,0h                 | 1,7kg |
|                     | 18xLED | M DATA-S  | 3,0h                 | 1,7kg |
|                     | 18xLED | MAINS     | Nie dotyczy          | 1,5kg |

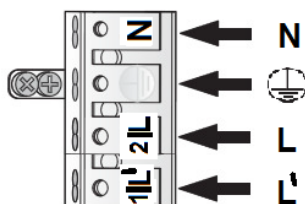
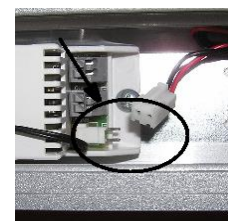


| VIP MASTER PANEL GK | Źródło | Funkcja   | Czas pracy awaryjnej | Waga  |
|---------------------|--------|-----------|----------------------|-------|
|                     | 18xLED | NM        | 3,0h                 | 1,7kg |
|                     | 18xLED | M         | 3,0h                 | 1,7kg |
|                     | 18xLED | NM AT     | 3,0h                 | 1,7kg |
|                     | 18xLED | M AT      | 3,0h                 | 1,7kg |
|                     | 18xLED | NM DATA-S | 3,0h                 | 1,7kg |
|                     | 18xLED | M DATA-S  | 3,0h                 | 1,7kg |
|                     | 18xLED | MAINS     | Nie dotyczy          | 1,5kg |



**2. Montaż**

- odkręcić klapkę boczną oprawy z naklejką „OPEN THIS SIDE”
- powoli wysunąć płytę z elektroniką
- podłączyć konektor zasilania pakietu akumulatorów do złącza umieszczonego w module elektronicznym
- przez przepust gumowy w tyle oprawy przewlec przewód zasilający (dla wersji NT)
- podłączenie zasilania :
  - podłączyć przewody do kostki zasilającej wg. schematu



**f1) montaż oprawy NT na ścianie/suficie:**

- przykręcić uchwyty ściennie/nastropowe do ściany/sufitu
- nasunąć oprawę na przykręcone uchwyty
- przykręcić klapkę boczną „OPEN THIS SIDE”

**f2) montaż oprawy GK w suficie:**

- oprawę umieścić w uprzednio przygotowanym otworze o wymiarach podanych w punkcie 1

**g) montaż zwieszany:**

- przykręcić regulatory z kompletu zawieszenia mechanicznego/elektrycznego do uchwytów zawieszenia
- nasunąć uchwyty z regulatorami w tylne rowki oprawy
- przykręcić zawieszenie uniwersalne do sufitu
- przykręcić klapkę boczną „OPEN THIS SIDE”
- odkręcić lekko nakrętkę zewnętrzną regulatora
- wsuwać linkę aż do osiągnięcia pożądanej wysokości zawieszenia i skrócić ponownie nakrętkę
- wsuwanie głębiej linki powoduje podnoszenie oprawy, w celu opuszczenia – poluzować nakrętkę regulatora i wcisnąć ją w stronę oprawy – linka wysunie się

**3. Postanowienia końcowe:**

Podłączenie opraw do sieci mogą wykonywać tylko osoby z odpowiednimi uprawnieniami.

Dokonywanie jakichkolwiek czynności wewnątrz oprawy przy włączonym zasilaniu grozi porażeniem elektrycznym.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za wady wynikłe z niestosowania zaleceń niniejszej instrukcji

Producent zastrzega sobie możliwość zmian konstrukcji produktu.

Nie instalować oprawy w pomieszczeniach pozbawionych obiegu powietrza.

Aby zachować bezpieczeństwo funkcjonowania oprawy, należy postępować zgodnie z instrukcją montażu.



Zgodnie z przepisami ustawy z dnia 29 lipca 2005r. o zużyтым sprzęcie elektrycznym i elektronicznym zabronione jest umieszczanie z innymi odpadami zużytego sprzętu oznakowanego symbolem przekreślonego kosza. Użytkownik, który zamierza pozbyć się produktu, jest obowiązany do oddania zużytego sprzętu elektrycznego lub elektronicznego do punktu zbierania zużytego 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 zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz zapewnienia odpowiedniego poziomu zbierania, odzysku i recyklingu. Szczegóły ustawy znajdują się na stronie: <http://www.gios.gov.pl>



**PXF LIGHTING**

**PXF Lighting**  
**ul. Jutrzenki 73**  
**02-230 Warszawa**

☎ +48 22 33 44 000, 📠 +48 22 33 44 033

