

Panel led do oświetlenia biurowego i ogólnego przeznaczenia wewnątrz pomieszczeń

## Montaż w suficie podwieszanym z płyty GK (kartongips)

Panel LED może być zamontowany do sufitu za pomocą specjalnych klipsów (opcja)

1. Na tylnej ścianie panela montujemy 4 klipsy w miejscach istniejących wkrętów. Rozstaw wkrętów mocujących pasuje do otworów w dodatkowych klipsach.
2. Należy wyciąć w suficie podwieszanym otwór na panel w taki sposób, aby był on mniejszy niż rozmiar panela (panel 295mm x 1195 mm), ale większy niż rozstaw klipsów (275mm x 1175mm)
3. Odłączyć napięcie zasilające i za pomocą kostki zaciskowej podłączyć przewody zasilacza.
4. Podłączyć panel LED do zasilacza.
5. Odgiąć klipsy i wsunąć je ponad sufit. Panel led powinien przylegać do sufitu w oświetlanym pomieszczeniu.
6. Podłączyć napięcie zasilające.

## Montaż na zawieszach do sufitu

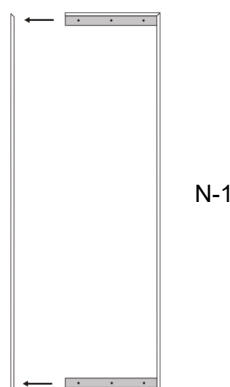
Panel LED może być zamontowany do sufitu za pomocą specjalnych zawiesi (opcja).

1. Zamontować do sufitu linki do panelu LED w odpowiedniej odległości.
2. Odkręcić śruby przy rogach panelu. Postaraj się, aby wybrane miejsce do montażu elementów zawiesia było symetryczne względem jego drugiego boku.
3. W miejscu odkręconych śrub zamontuj elementy zawiesia, które połączą się z linkami.
4. Zawieś panel na zwieszonych linkach.
5. Odłączyć napięcie zasilające i za pomocą kostki zaciskowej podłączyć przewody zasilacza.
6. Podłączyć panel LED do zasilacza.
7. Podłączyć napięcie zasilające.

## Montaż natynkowy do ściany lub sufitu

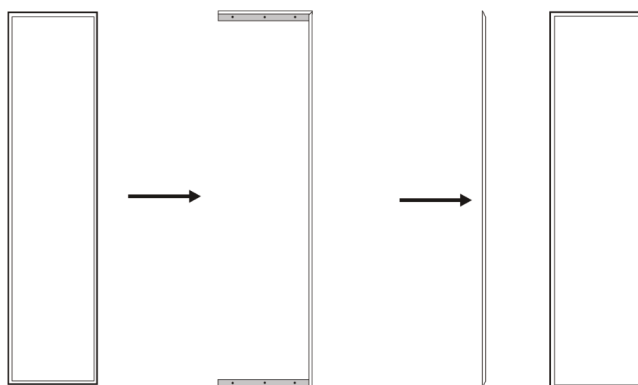
Panel LED może być zamontowany natynkowo do ściany lub sufitu za pomocą specjalnej ramki montażowej (opcja).

1. Zamontować ramkę montażową na ścianie lub suficie.
2. Zdemontować listwę boczną ramki Rys. N-1
3. Odłączyć napięcie zasilające i za pomocą kostki zaciskowej podłączyć przewody zasilacza.
4. Podłączyć panel LED do zasilacza.
5. Wsunąć panel w ramkę do samego końca równoległe do krawędzi Rys. N-2.
6. Należy uważać na przewody zasilające, które wraz z zasilaczem powinny być umieszczone za panelem.
7. Zamontować listwę boczną ramki i sprawdzić czy panel jest stabilnie osadzony Rys. N-3.
8. Podłączyć napięcie zasilające.



N-2

N-3



## Dane techniczne:



Konserwacja i czyszczenie:

Przed czyszczeniem wyłącz napięcie. Czyścić miękką i wilgotną szmatką. Nie zanurzać lampy w wodzie lub innych płynach.

UWAGI:

Montaż i podłączenie lampy powinna przeprowadzić wykwalifikowana osoba.

Kostka zaciskowa nie jest dostarczana. Wymagany jest dobór kostki zaciskowej uwzględniającej stopień szczelności oprawy i przekrój przewodów przyłączeniowych: niebieski – N; brązowy – L.

Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej D.

**Źródło światła tej oprawy oświetleniowej nie jest wymienne; w momencie zużycia źródła światła należy wymienić całą oprawę oświetleniową.**

W razie jakichkolwiek pytań technicznych skontaktuj się z firmą LEDING.EU tel. 52 522 22 38 lub e-mail: [serwis@leding.eu](mailto:serwis@leding.eu)

Producent i dystrybutor :

LEDING.EU, ul. Kijowska 44, 85-703 Bydgoszcz, [www.leding.eu](http://www.leding.eu) tel. 52 522 22 38