

# INSTRUKCJA MONTAŻU ORAZ EKSPLOATACJI



## WAŻNE

Montażu oprawy powinna dokonywać osoba posiadająca odpowiednie uprawnienia.

## WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA

Przed przystąpieniem do jakiegokolwiek pracy przy oprawie należy najpierw wyłączyć napięcie zasilające!

GWARANCJA OPRAWY OŚWIETLENIOWEJ  
UWZGLĘDNIANA JEST RAZEM Z NUMEREM  
SERYJNYM ZNAJDUJĄCYM SIĘ NA TABLICZCE  
ZNAMIONOWEJ OPRAWY

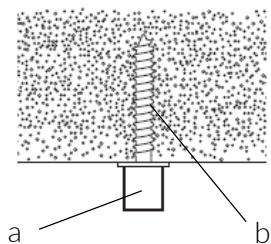
TABLICZKA ZNAMIONOWA  
OPRAWY Z NR SERYJNYM

## PRZEZNACZENIE:

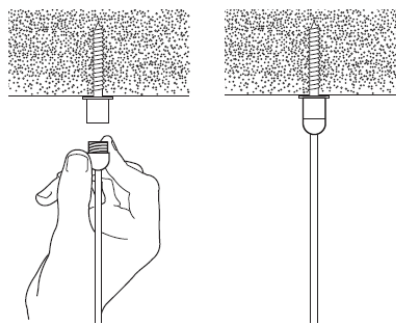
Oprawa typu INFINITY przeznaczona jest do oświetlenia pomieszczeń takich jak biura, hotele, restauracje, pomieszczenia mieszkalne, obiekty użyteczności publicznej.

## PROCEDURA MONTAŻU OPRAWY HADES:

1. Wyłączyć napięcie zasilające oprawę.
2. Wyznaczyć 4 punkty zawieszenia oprawy i przykręcić w ich miejsce przysufitową część uchwyty montażowego (a) za pomocą śruby M6 (b) według Rysunku 1.
3. Oprawę zawieszoną na stalowych linkach zamontować poprzez przykręcenie drugiej części uchwyty montażowego (c) do części już zamontowanej na suficie (Rysunek 2).
4. Podłączyć przewody (fazowy, zerowy i ochronny) do kostki przyłączeniowej oprawy zgodnie ze schematem przyłącza zasilającego.
5. Sprawdzić poprawność montażu mechanicznego i elektrycznego.
6. Włączyć oprawę do napięcia zasilającego.



Rys. 1



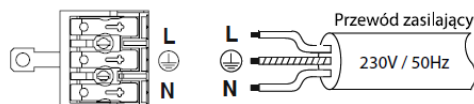
Rys. 2

## SCHEMAT PRZYŁĄCZA ZASILAJĄCEGO:

L - przewód fazowy (najczęściej czarny lub brązowy)

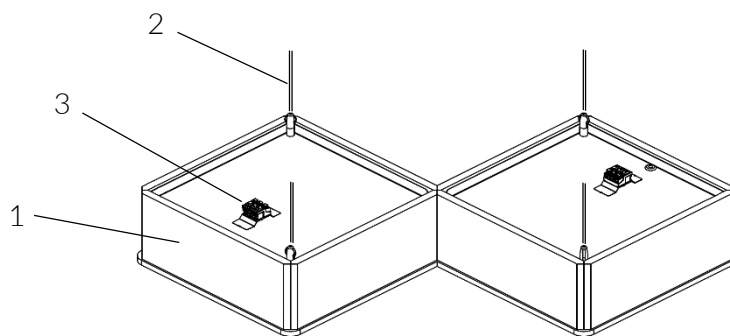
PE - przewód ochronny (żółty - zielony)

N - przewód zerowy (neutralny, niebieski)



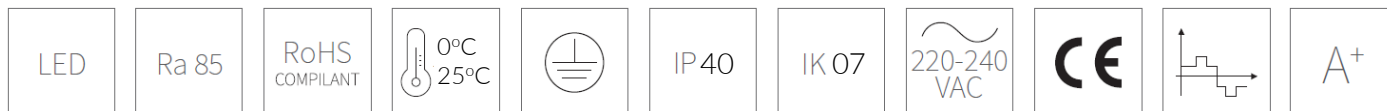
## BUDOWA OPRAWY:

1. Obudowa oprawy INFINITY
2. Linki montażowe stalowe
3. Złącze zasilające



## DANE TECHNICZNE:

Zasilanie: 220-240 VAC



## KONSERWACJA:

Aby zapewnić optymalny strumień świetlny emitowany z oprawy należy okresowo przeprowadzać konserwację klosza zabezpieczającego. W tym celu należy stosować ogólnodostępne środki czyszczące. Nie stosować do mycia strumienia wody pod ciśnieniem. Nie stosować środków żrących i rozpuszczalników. Do przetarcia oprawy do sucha stosować miękką szmatkę.

## GWARANCJA PRODUKTU:

1. Poniższy produkt firmy Miloo-Electronics Sp. z o. o. został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z obowiązującymi normami. Za prawidłowe działanie i bezpieczeństwo użytkownika odpowiadają przeprowadzane w procesie produkcji kontrole jakości. Firma Miloo-Electronics Sp. z o. o. udziela gwarancji na prawidłową jakość i działanie oprawy.
2. Gwarancja nie obejmuje odpowiedzialności za szkody wtórne powstałe na przedmiotach trzecich.
3. Świadczenie gwarancyjne polega na naprawie lub wymianie wadliwych części wg. wyboru producenta.
4. Gwarancja nie obejmuje uszkodzenia części podlegających zużyciu eksploatacyjnemu, uszkodzeń i usterek spowodowanych przez nieprawidłową obsługę lub konserwację.
5. W określonym okresie gwarancyjnym producent usunie braki spowodowane wadami materiałowymi lub wykonawczymi.
6. Gwarancja udzielana jest tylko w przypadku, jeżeli oprawa (nie rozłożona na części), wraz z krótkim opisem usterki, paragonem, rachunkiem zakupu (opatrzonego datą zakupu i pieczętą sklepu) lub kopią faktury zakupu odesłana lub dostarczona zostanie do siedziby Miloo-Electronics Sp. z o. o.

Szczegóły gwarancji znajdują się na stronie internetowej:

<http://www.emiloo.pl/pliki-do-pobrania/ogolne-warunki-gwarancji.html>

## SERWIS NAPRAWCZY:

W razie stwierdzenia usterek będących przedmiotem gwarancji prosimy o przesłanie lub dostarczenie produktu na nasz adres firmowy. Po upływie okresu gwarancji lub w razie usterek nie objętych gwarancją, naprawy pogwarancyjne wykonuje nasz serwis firmowy. Prosimy o przesłanie lub dostarczenie lampy na adres producenta w celu oględzin i indywidualnej wyceny.

ADNOTACJE SERWISOWE	
DATA	OPIS USTERKI