

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!

PRZEZNACZENIE:

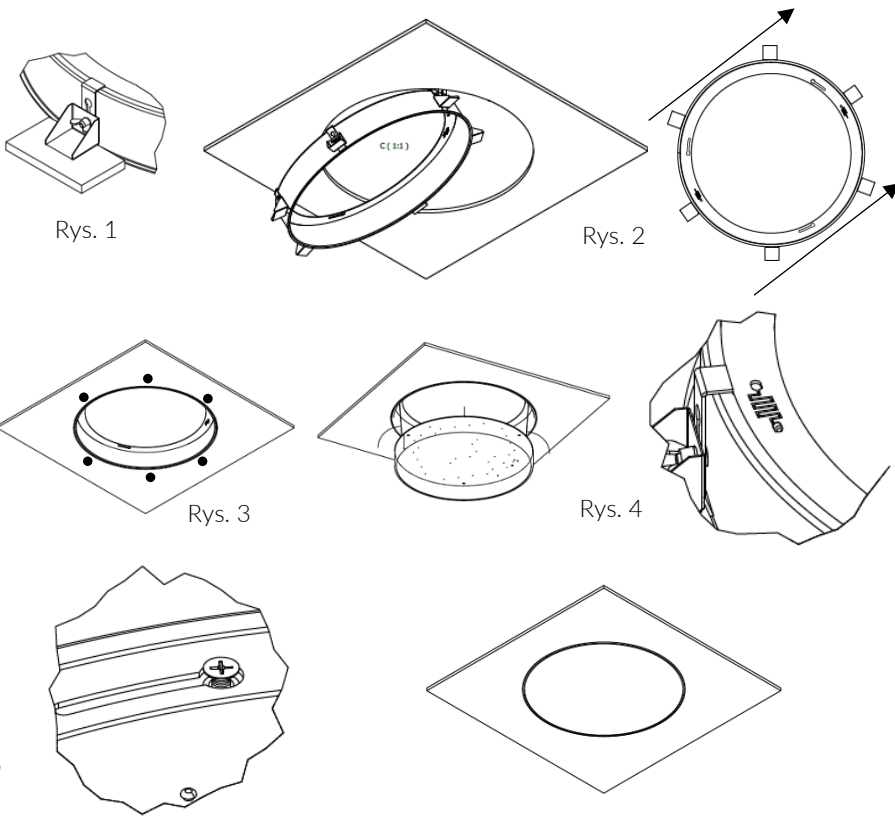
Oprawa typu VEGA PT do montażu podtynkowego przeznaczona jest do oświetlenia pomieszczeń takich jak biura, hotele, restauracje, pomieszczenia mieszkalne, obiekty użyteczności publicznej, korytarze.

PROCEDURA MONTAŻU OPRAWY:

1. Wyłączyć napięcie.
2. Przygotować otwór montażowy zgodnie z tabelką (Tab. 1).
3. Łapki montażowe ustawić do grubości płyty kartonowo-gipsowej. Położyć oprawę na płaskiej powierzchni, oprzeć na kawałku płyty i wyregulować uchwyt (Rys. 1).
4. Obudowę oprawy wsunąć w otwór montażowy odpowiednim bokiem (sposób zaznaczony na Rys. 2), aby zmieściły się łapki, położyć ją na suficie.
5. Wkrętami przymocować łapki do sufitu (Rys. 3). Należy użyć wkrętów do płyty kartonowo-gipsowej o średnicy 3,5 mm.
6. Zaszpachlować przerwę między obudową oprawy a wyciętym otworem montażowym, pomalować.
7. Następnie przymocować oprawę do obudowy przy pomocy linek do specjalnie przygotowanych otworów w obudowie (Rys. 4).
8. Podłączyć zasilanie do zasilacza umieszczonego na oprawie.
9. Wsunąć oprawę w obudowę tak, aby śruby weszły w faskolki w obudowie, następnie przekrócić oprawę (Rys. 5).
10. Włączyć napięcie zasilające.

Tabela 1.

kod	Średnica otworu montażowego [mm]
VEGA-PT350	380
VEGA-PT450	480
VEGA-PT650	680
VEGA-PT950	980



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 przetrarcia oprawy do sucha stosować miękką szmatkę.

GWARANCJA PRODUKTU:

1. Poniższy produkt firmy MILOO-ELECTRONICS Sp. z o. o. został zaprojektowany i wyprodukowany w zgodzie 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 oświetleniowej.
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 (opatrzonym datą zakupu i pieczętką sklepu) lub kopią faktury zakupowej zostanie odesłana lub dostarczona do siedziby MILOO-ELECTRONICS Sp. z o. o.

Ogólne warunki 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. Źródło światła nie jest przewidziane do wymiany przez użytkownika. W przypadku uszkodzenia źródła światła należy skontaktować się z producentem.



W związku z ciągłym rozwojem produktów zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian konstrukcyjnych w oprawach oraz aktualizowania parametrów.

Data aktualizacji: 02.08.2017