

Instrukcja montażu reflektora LED

STADIO X3

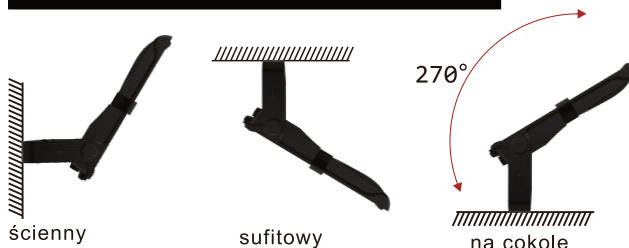
200W Multipower



Instrukcje bezpieczeństwa

Montaż powinien być dokonany przez osoby posiadające odpowiednie uprawnienia i kwalifikacje oraz przy zachowaniu wszelkich zasad bezpieczeństwa. Zawsze upewnij się, że zasilanie jest WYŁĄCZONE i urządzenie nie jest gorące przed wykonaniem jakiegokolwiek konserwacji, montażu lub demontażu. Miejsce montażu oprawy powinno być tak dobrane, aby dystans od obserwatora był nie mniejszy niż 2,8m. Dla zapewnienia właściwej temperatury pracy nie należy instalować urządzenia w pobliżu źródła ciepła, ani go przykrywać. Nie należy przekraczać znamionowego napięcia zasilania. Upewnij się, że elementy montażowe i przewody zasilania są dobrze zamocowane przed włączeniem zasilania. Jeżeli przewód zasilający lub inny element oprawy jest uszkodzony, powinien zostać wymieniony przez dostawcę, serwisanta lub wykwalifikowaną osobę.

Rodzaje montażu

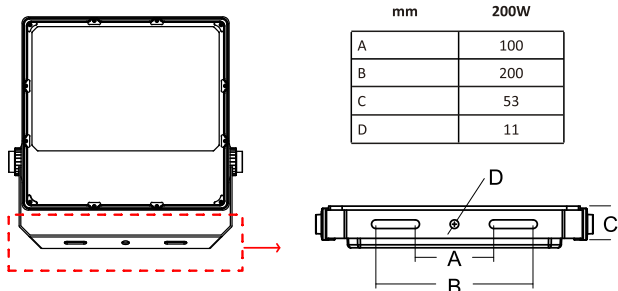


Sposób podłączenia

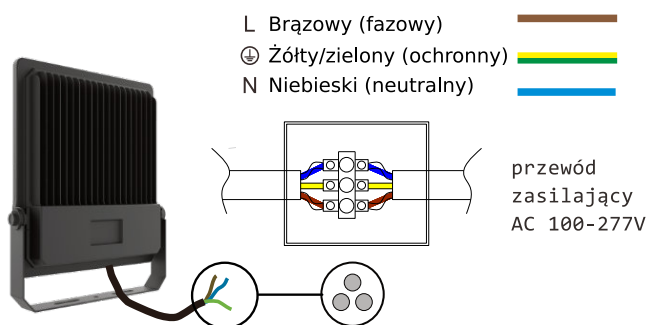
Przed rozpoczęciem montażu wyłączyć napięcie zasilające.

W zależności od rodzaju montażu należy użyć odpowiednich śrub z podkładkami i nakrętkami. Pałąk umożliwia regulację kąta nachylenia projektora w zakresie kąta 270°.

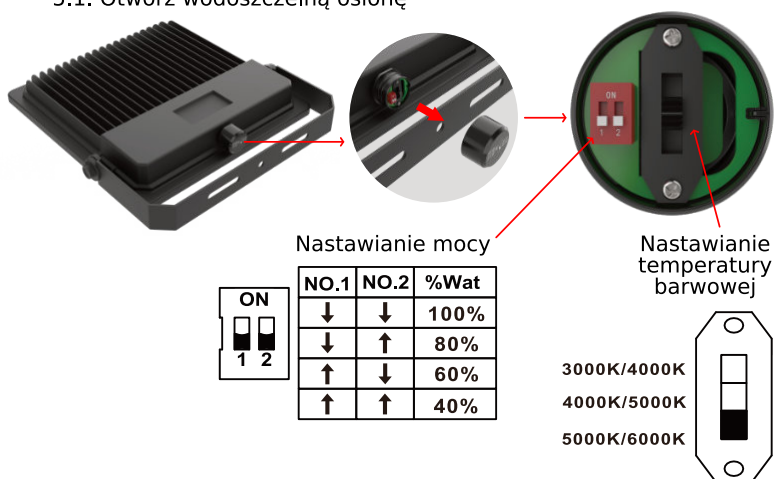
1. Przed rozpoczęciem montażu wyłączyć napięcie zasilające.
2. Wykonaj otwory montażowe w powierzchni montażu, zgodnie z poniższą tabelą



4. Podłączyć przewody projektora do przewodów zasilających zgodnie z oznaczeniami używając złącza o odpowiednim stopniu szczelności.



5. Ustawienie mocy i temperatury barwowej.
 - 5.1. Otwórz wodoszczelną osłonę



3. Ustawić pożądany kąt nachylenia naświetlacza.

- 5.2. Po ustawieniu parametrów zamontuj wodoszczelną osłonę.

6. Włączyć zasilanie.

Konserwacja

Przed konserwacją odłączyć zasilanie. Aby zachować efektywną eksploatację, okresowo należy przemyć powierzchnię oprawy miękką tkaniną nasączoną wodą z delikatnym detergentem o neutralnym pH.

Specyfikacja

Napięcie zasilania: 100-277V 50/60Hz
 Klasa szczelności: IP 66
 Klasa ochronności: I

