

Instrukcja montażu LED NexTrack NT1



Szanowny kliencie. Dziękujemy za zakup naszego produktu i prosimy o zapoznanie się z tą instrukcją przed montażem oprawy.

I. Uwagi

1. Prosimy nie otwierać, ani nie wymieniać części oprawy we własnym zakresie (z wyłączeniem optyki).
2. Oprawa posiada wbudowany zasilacz 230V AC. Prosimy o podłączenie oprawy bezpośrednio z szyną 3-fazową Global Trac.
3. Montaż powinien być przeprowadzony wyłącznie przez osobę posiadającą odpowiednie uprawnienia elektryczne.
4. W momencie instalacji oprawy lub w trakcie jej czyszczenia, prosimy upewnić się, że napięcie zasilające jest wyłączone.
5. Prosimy upewnić się, że miejsce użytkowania oprawy nie koliduje z żadnymi regulacjami p-poz.
6. Prosimy nie instalować oprawy w miejscach o podwyższonej wilgotności.
7. Pod żadnym pozorem nie wolno przykrywać oprawy. Musi mieć ona dostęp do swobodnego przepływu powietrza.
8. Nie wolno samodzielnie malować, ani przyklejać żadnych dodatkowych elementów do oprawy.
9. W przypadku usterki – prosimy o odłączenie zasilania, demontaż oprawy, a następnie kontakt z dostawcą.
10. Wskazane jest, aby na linii zasilającej zastosować zabezpieczenie przeciwprzebiegowe do systemów zasilania LED.

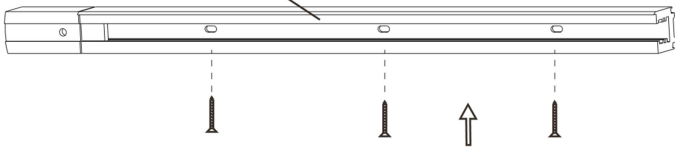
II. Czyszczenie i konserwacja

1. Oprawę należy czyścić miękką, delikatnie zwilżoną szmatką, po czym należy ją wytrzeć do sucha.
2. W celu uniknięcia przebarwień na obudowie, nie należy stosować silnych preparatów czyszczących, np. na bazie alkoholu.

III. Montaż

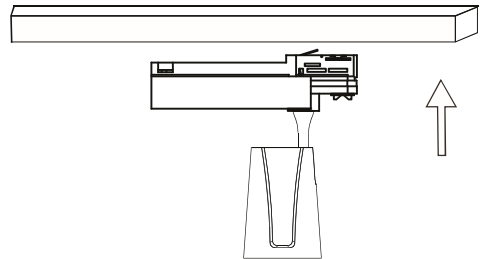
1

Szynoprzewód 3-fazowy



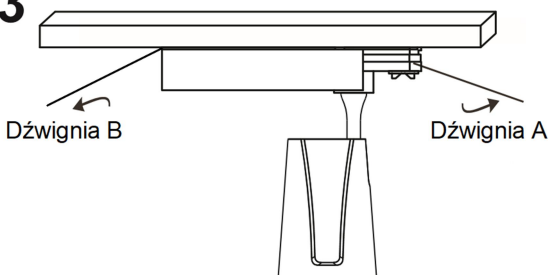
Odłącz zasilanie i zamontuj szynę przy pomocy wkrętów, lub specjalnych uchwytów, np. SKB 12

2



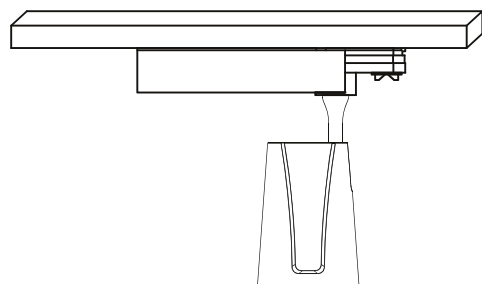
Oprawa posiada wbudowany zasilacz, umieść lampę bezpośrednio w szynoprzewodzie z uwzględnieniem kierunku – zwróć uwagę na to, że oprawę można zamontować tylko w jedną stronę.

3



Za pomocą dźwigni A i B, ruchem przeciwnym do wskazówek zegara zabezpiecz oprawę w szynoprzewodzie (ruch dźwigni nie powinien stawiać oporu).

4



W celu sprawdzenia poprawności działania oprawy, ustaw na pokrętle wybraną fazę (1-3) i włącz zasilanie.