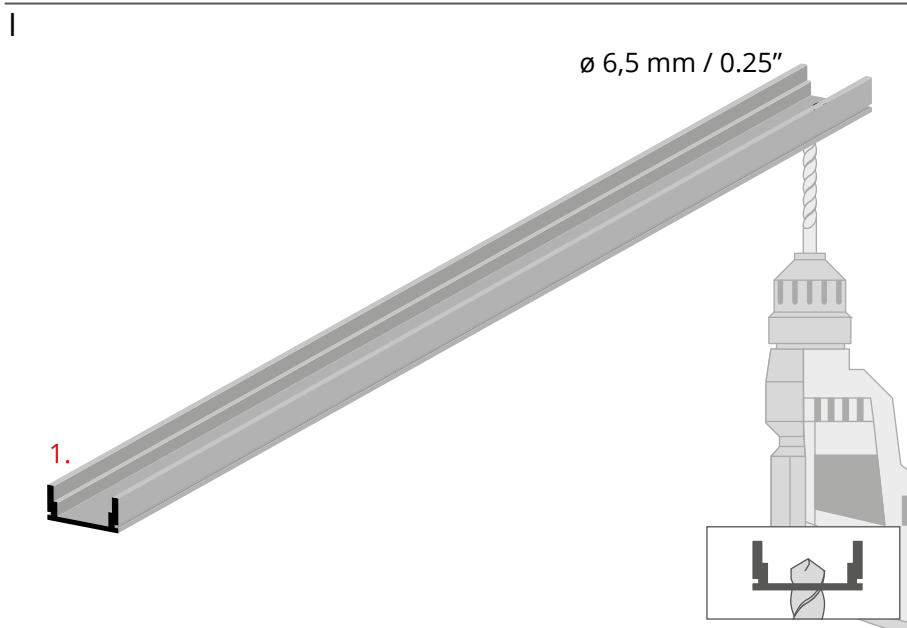


1. Profil HR-ALU (Ref. B1889)
2. Dławnica*
3. Zaślepka*
4. Taśma LED w żelz z przewodem*
5. Osłona*
- 6.1 Mufa hermetyczna (element 6.1)*
- 6.2 Mufa hermetyczna (element 6.2)*
- 6.3 Mufa hermetyczna (element 6.3)*
- 6.4 Mufa hermetyczna (element 6.4)*
- 6.5 Mufa hermetyczna (element 6.5)*
- 6.6 Mufa hermetyczna (element 6.6)*

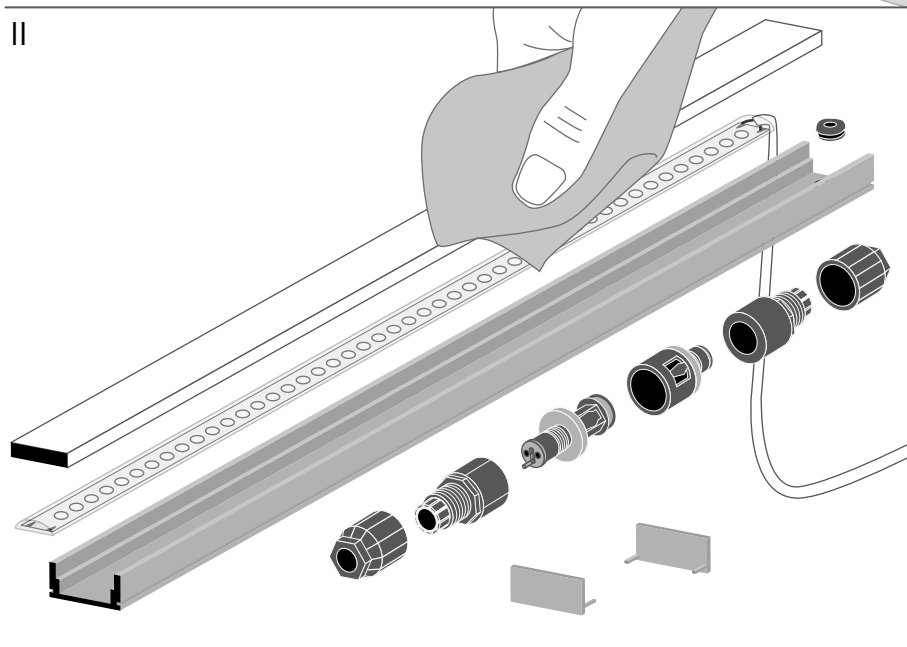
*Pełen wybór akcesoriów i elektroniki dostępny jest na stronie www.KlusDesign.pl

UWAGA! Wszystkie taśmy LED powinny być podłączone do zasilacza 12 V lub 24 V.

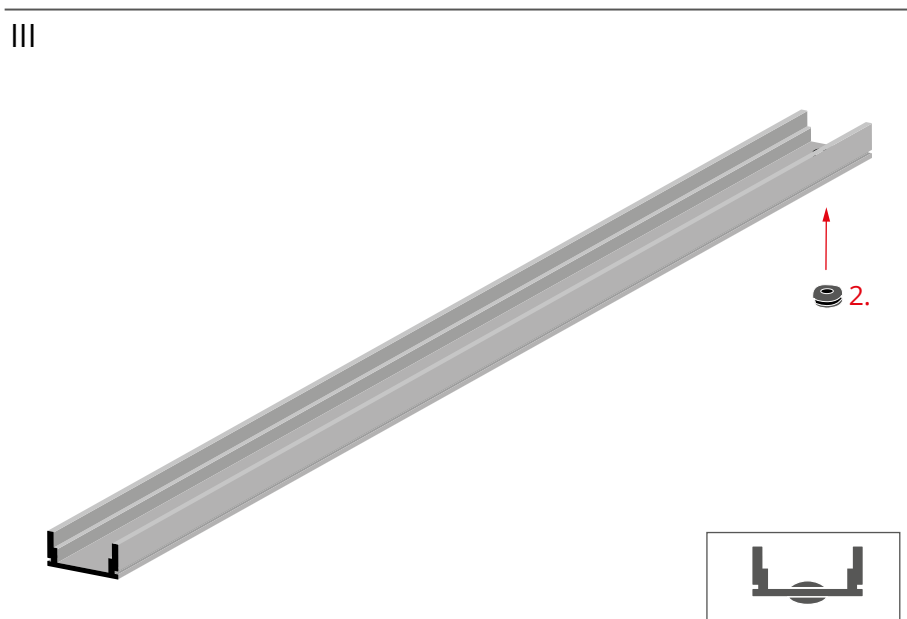
WAŻNE: Instrukcja nie pokazuje wszystkich możliwości montażu. Dodatkowe akcesoria powiązane z produktem wraz z instrukcjami montażu dostępne są na stronie www.KlusDesign.pl. Rysunki profili i akcesoriów w instrukcji są uproszczone i tylko w przybliżeniu oddają rzeczywiste kształty.



Nawierć otwór na dławnicę w profilu HR-ALU (1).

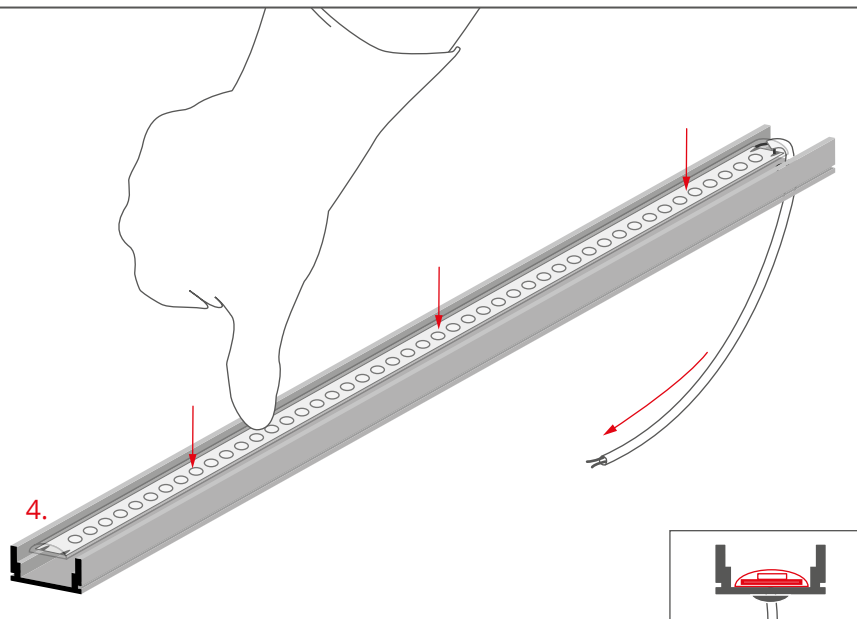


Oczyść wszystkie elementy oprawy z kurzu i zanieczyszczeń.



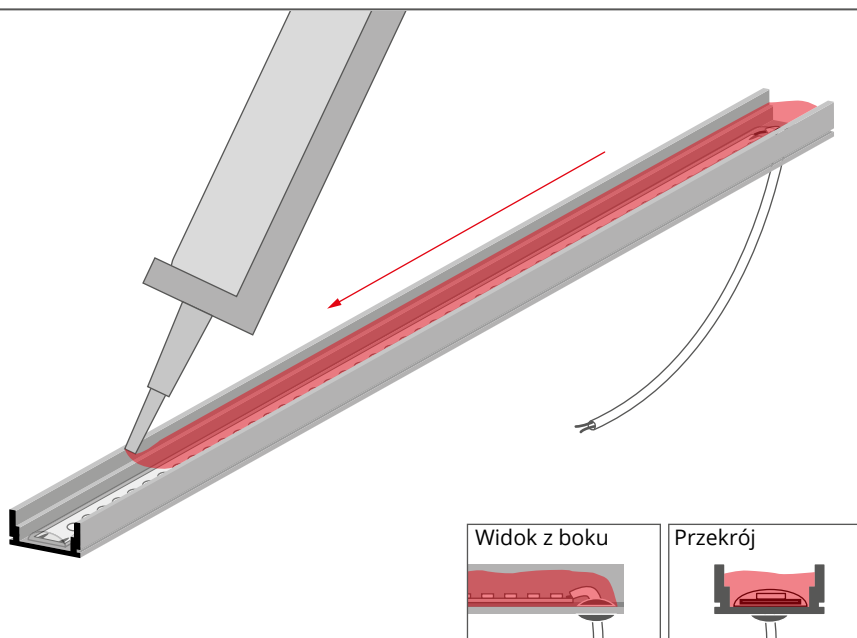
Zamontuj dławnicę (2) w nawierconym otworze.

IV



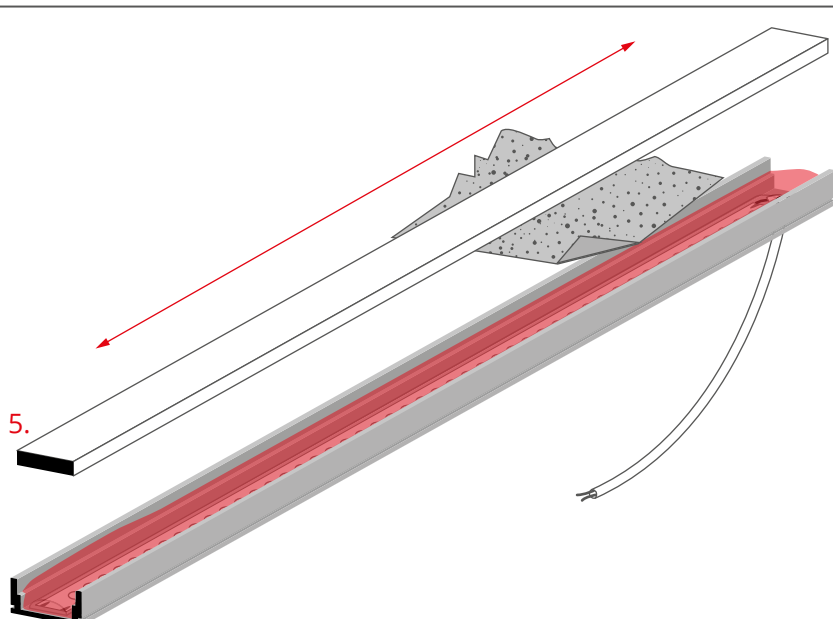
Wprowadź taśmę LED (4) do profilu i przeciągnij przewód od niej przez dławnicę.

V



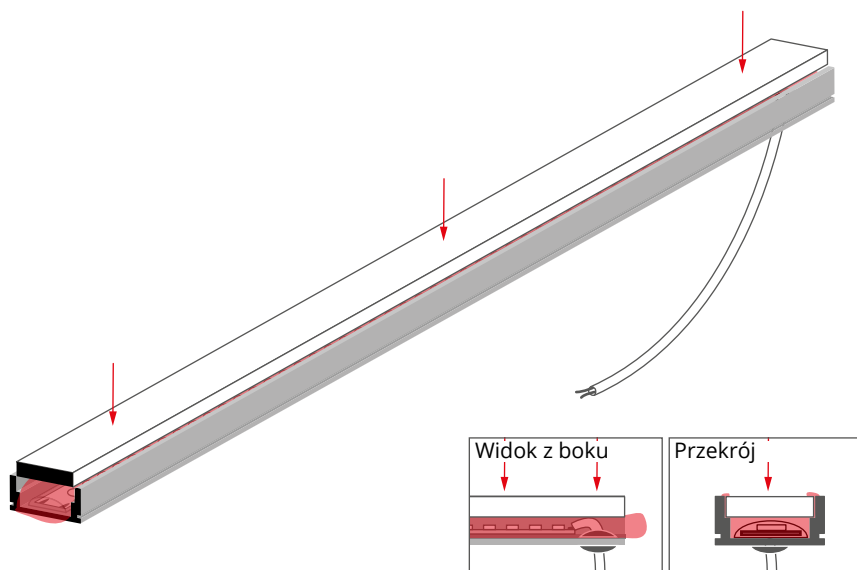
Rozprowadź silikon wewnątrz profilu.

VI



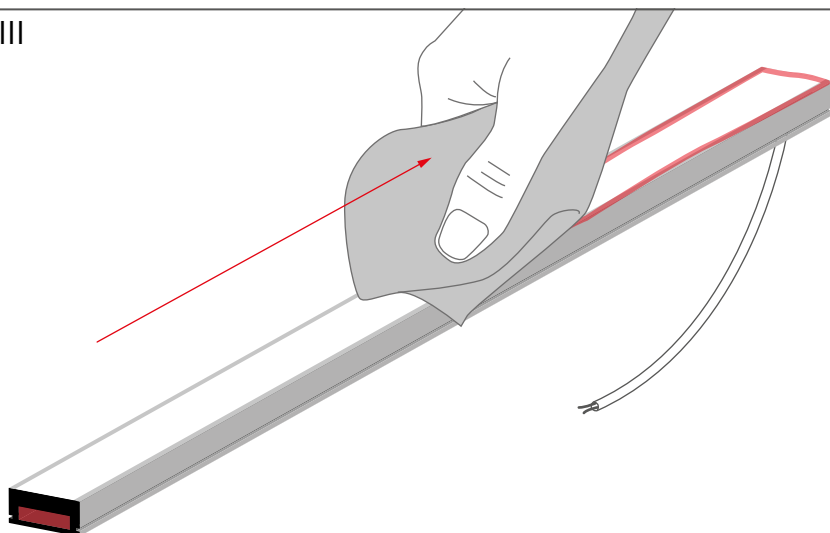
Przed montażem należy zmatowić osłonę (5) od strony którą będzie włożona w profil.

VII



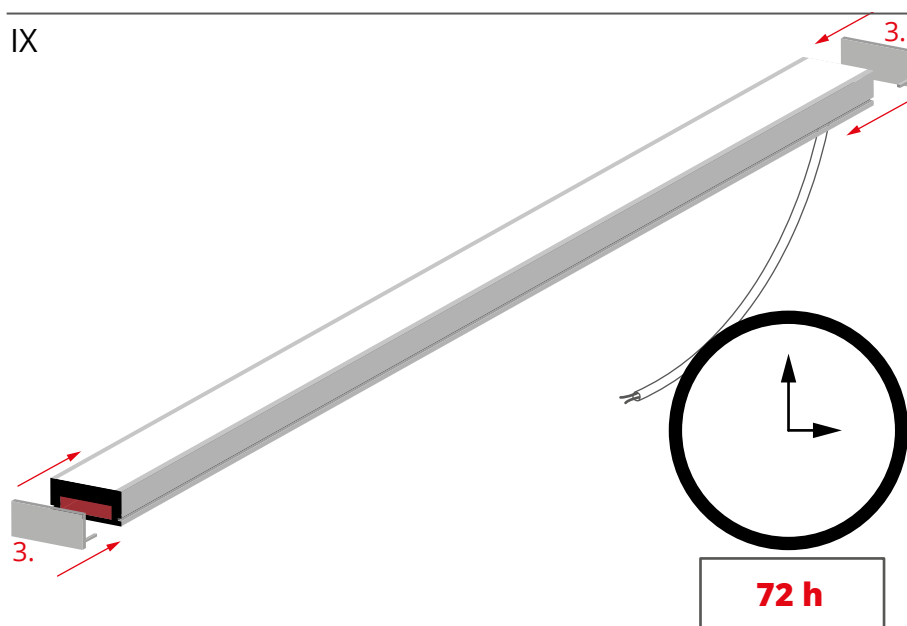
Osadź osłonę w profilu i dociśnij ją. Nadmiar silikonu powinien wypłynąć na powierzchnię profilu i przy jego końcach.

VIII



Zetrzyj nadmiar silikonu z powierzchni i końcówek profilu.

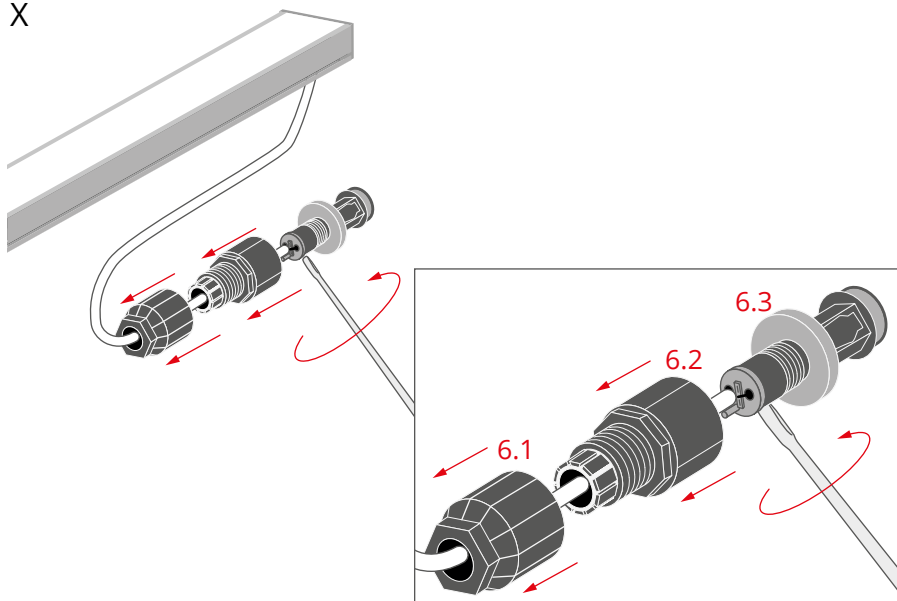
IX



Zamontuj zaślepki (3).

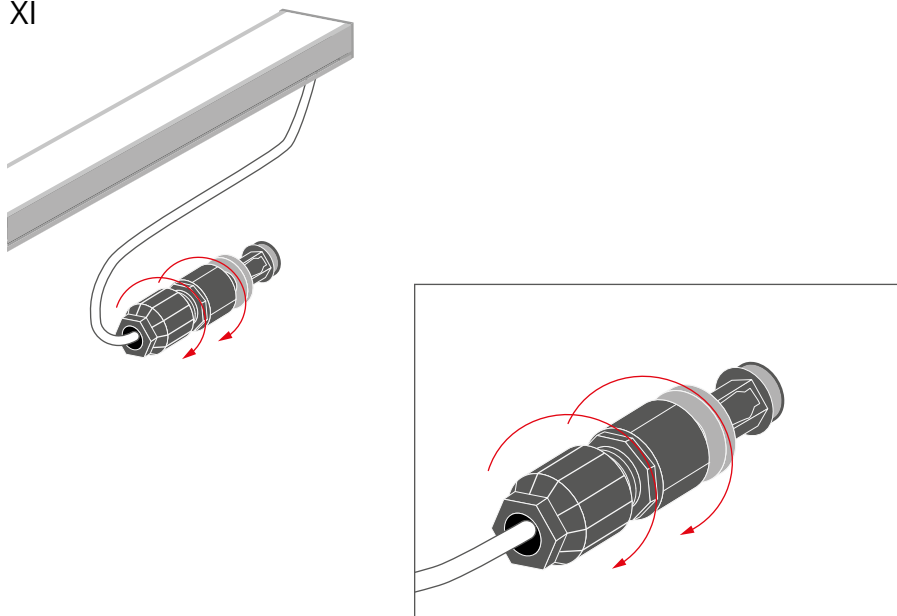
Odczekaj 72 godziny aż silikon wyschnie.

X



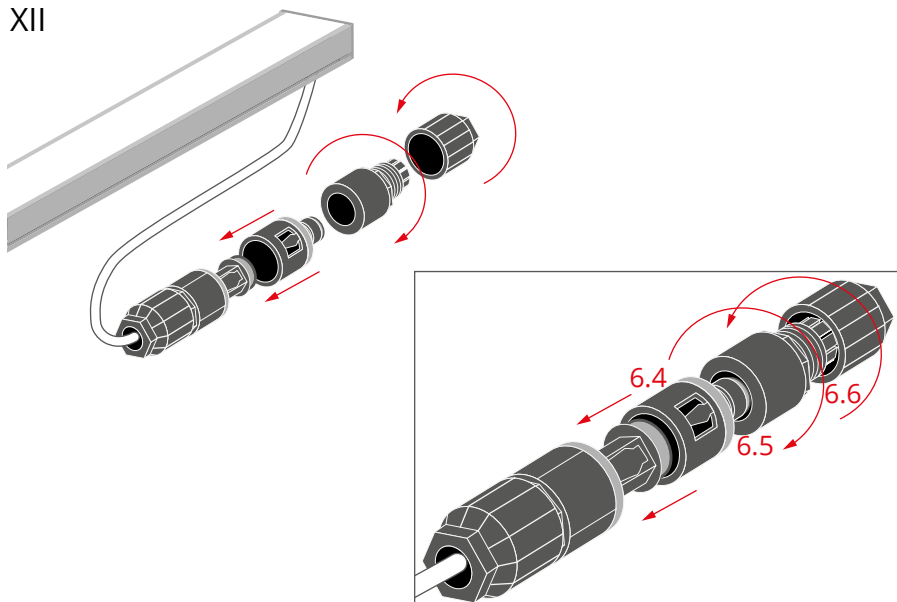
Założ na przewód po kolei elementy mufy hermetycznej (6.1, 6.2) i zamocuj jego końcówkę w elemencie (6.3).

XI



Skręć ze sobą założone elementy mufy hermetycznej.

XII



Zamontuj element (6.4) i dokręć do niego elementy (6.5; 6.6) mufy hermetycznej.

Tak przygotowana oprawa będzie gotowa do instalacji w wybranej powierzchni.