

Części niezbędne do skonstruowania oprawy na bazie profilu MULTI-A



Profil (A)

Listwa
montażowa (B)

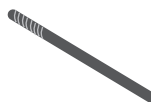
Zaślepki (C)



Osłona (D)

Dedykowane
zawieszki (E)

Taśma LED (F)

Gwintowane
pręty Φ 3mm
(G)Zawieszki
zasilające (H)

Elementy niezbędne przy czynnościach montażowych:

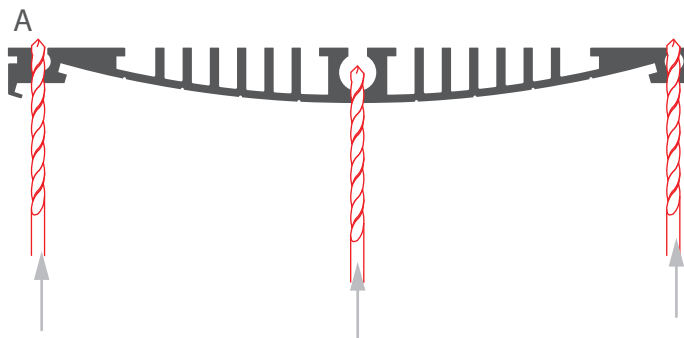
- wiertarka
- wkrętarka / śrubokręt
- wkręty
- klucz imbusowy

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

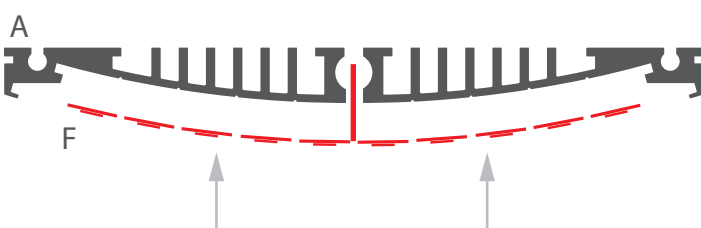
WAŻNE: Instrukcja przedstawia podstawową formę montażu.

Więcej metod i powiązanych akcesoriów znajdziesz na stronie klusdesign.pl

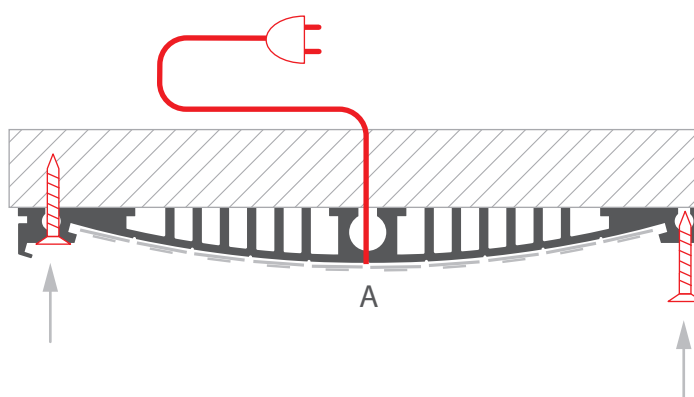
1. Nawierć w profilu (A) otwory na wkręty i przewód zasilający.



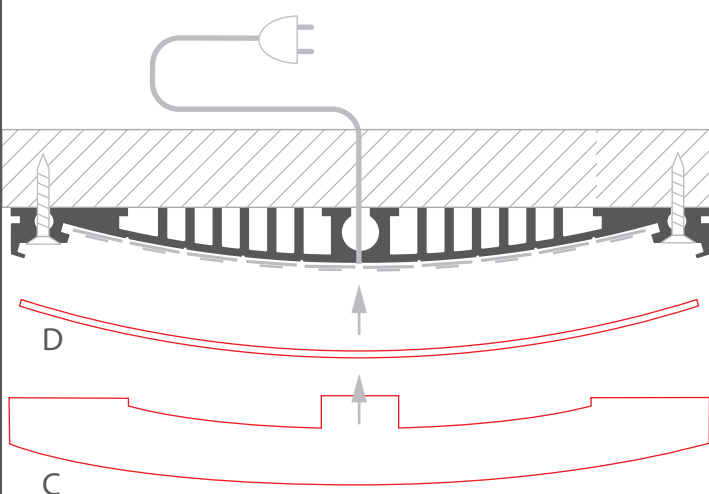
2. Wklej taśmy LED (F) i wprowadź przewód zasilający do kanału w środkowej części profilu (A).



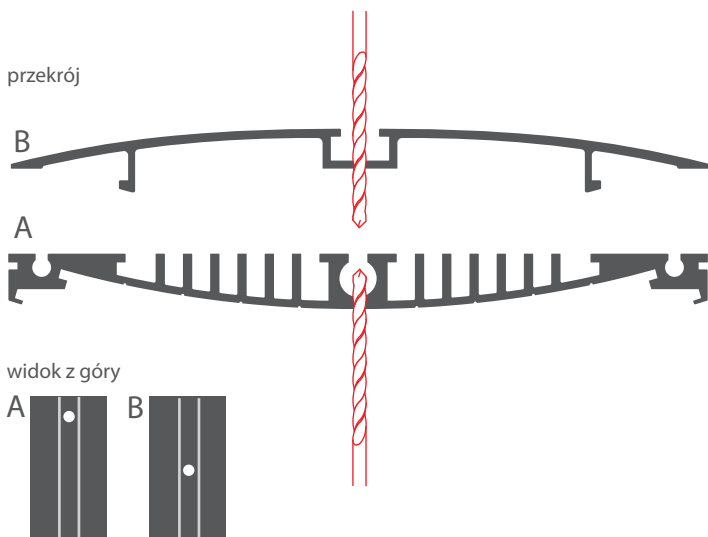
3. Przykręć profil (A) do powierzchni i podłącz przewód zasilający.



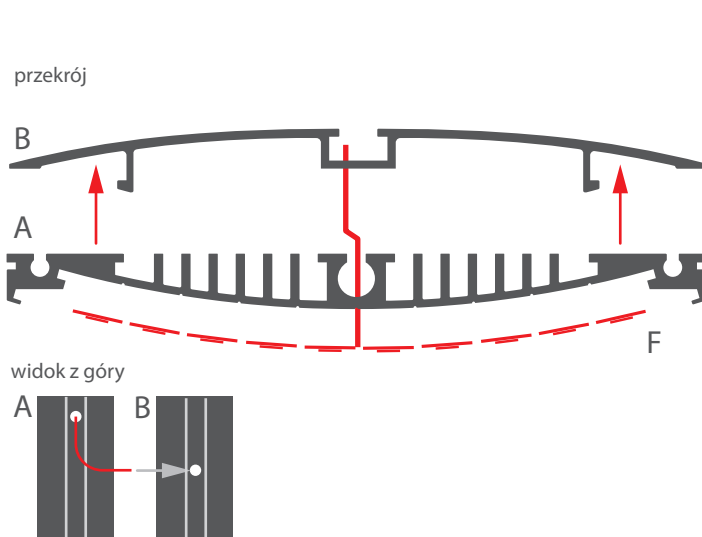
4. Załóż osłonę (D) i zaślepki (C).



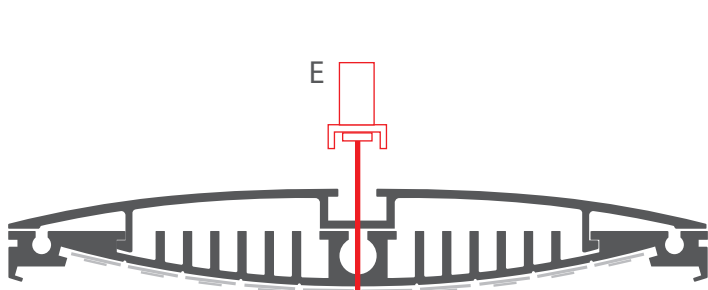
1. Nawierć w listwie montażowej (B) i w profilu (A) otwory na przewód zasilający. Otwór w listwie (B) powinien znajdować się w połowie jej długości.



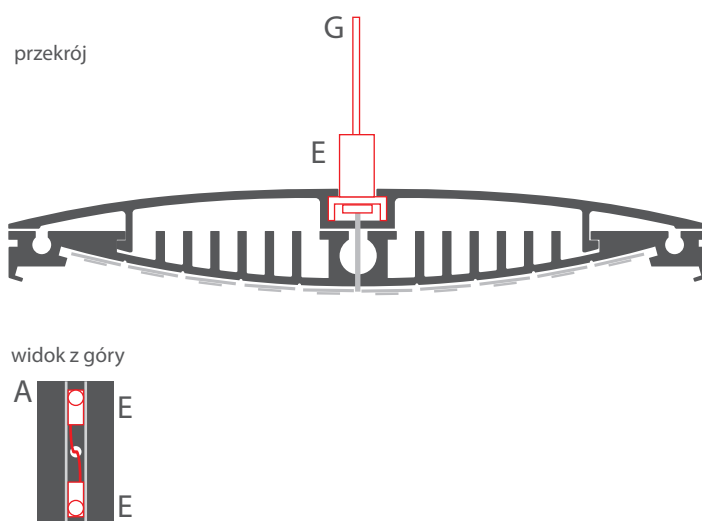
2. Wklej taśmy LED (F) i wprowadź przewód zasilający do kanału w środkowej części profilu (A) i przez otwór w listwie montażowej (B). Połącz profil z listwą.



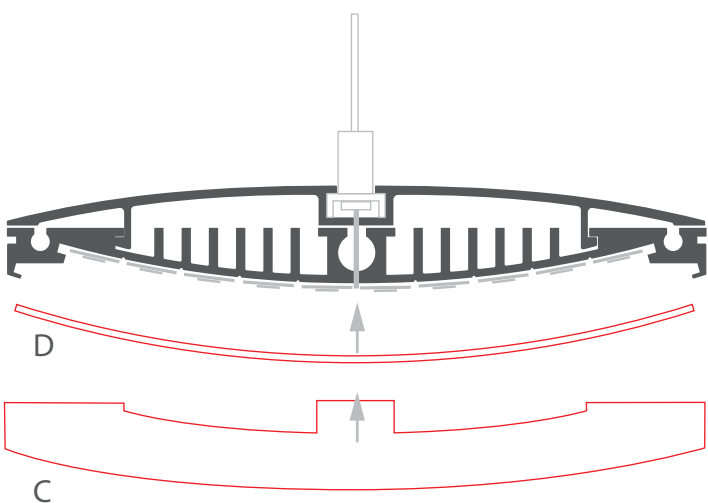
3. Podłącz przewody zasilające do zawieszek (E). Jeden biegun prądu powinien być podłączony do jednej zawieszki. [Pobierz instrukcję zawieszki](#) ze strony [klusdesign.pl](#).



4. Wsuń zawieszkę w kanał w listwie montażowej (B) i osadź gwintowane pręty (F), dokręcając je kluczem imbusowym.



5. Załóż osłonę (D) i zaślepki (C).



6. Podwieś oprawę na zawieszkach zasilających (H) odpowiednich do danej powierzchni. [Pobierz instrukcję zawieszki zasilającej](#) ze strony [klusdesign.pl](#).

