

Części niezbędne do skonstruowania oprawy na bazie profilu STEPUS



Profil (A)



Zaślepka (B)



Taśma LED (C)



Sznur antypoślizgowy (D)



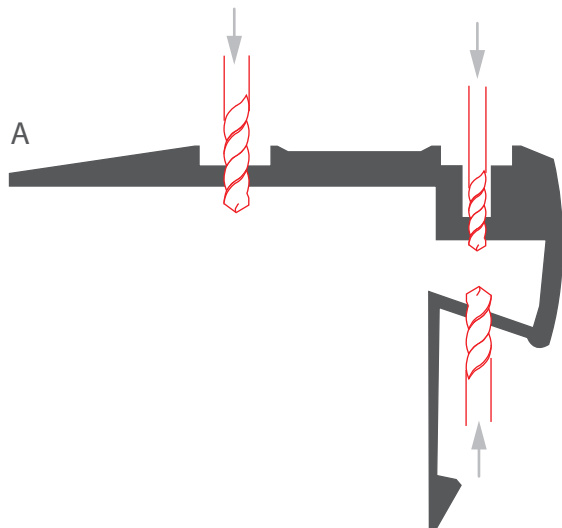
Ośłona (E)

Elementy niezbędne przy czynnościach montażowych:

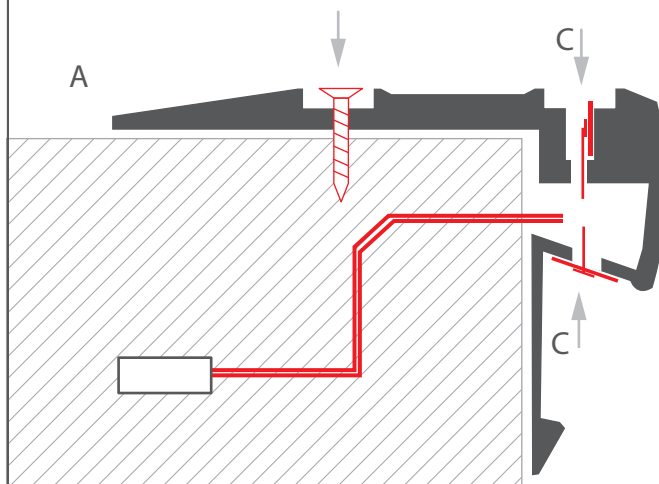
- wiertarka
- wkrętarka / śrubokręt

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

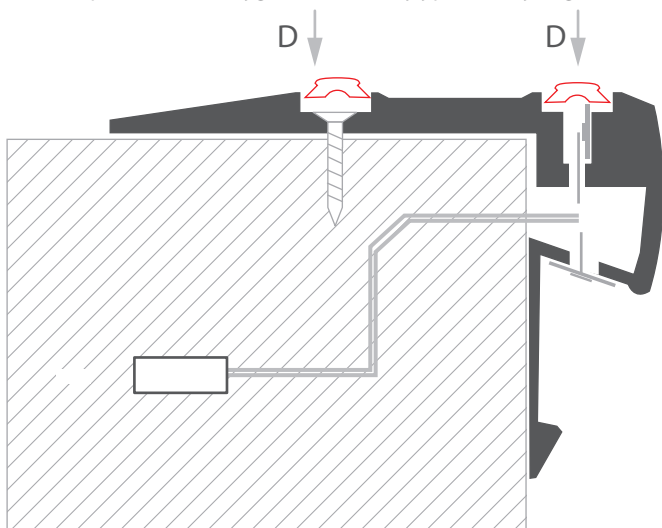
1. Nawierć otwory w profilu. Minimum dwa do mocowania profilu i przynajmniej po jednym aby przeprowadzić przewód zasilający.



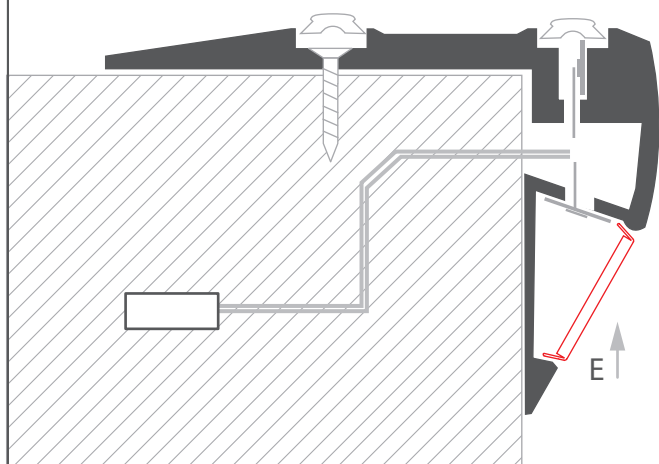
2. Przyklej paski LED (C) i wyprowadź przewody zasilające. Następnie przymocuj profil (A) do stopnia odpowiednimi wkrętami.



3. Umieść sznury antypoślizgowe (D) w profilu. W tym celu rozciągnij nieznacznie sznur lub użyj śliskiej substancji. **UWAGA:** Po umieszczeniu sznura w profilu nie docinaj go! Wróć do swojej pierwotnej długości.



4. Zamocuj osłonę (E) i podłącz taśmy LED do zasilacza.



5. Załóż zaślepkę (B)

