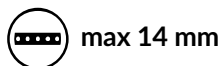


PLANE14 IN BC3



max 14 mm

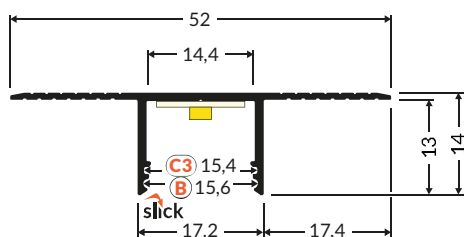


plaster-in
do szpachlowania

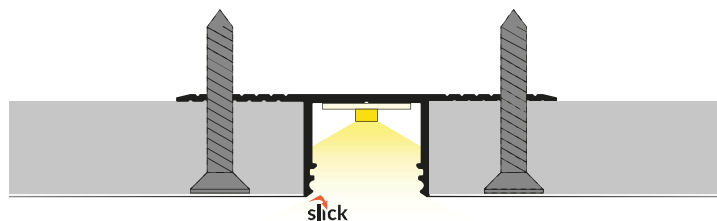


architectural
architektoniczne

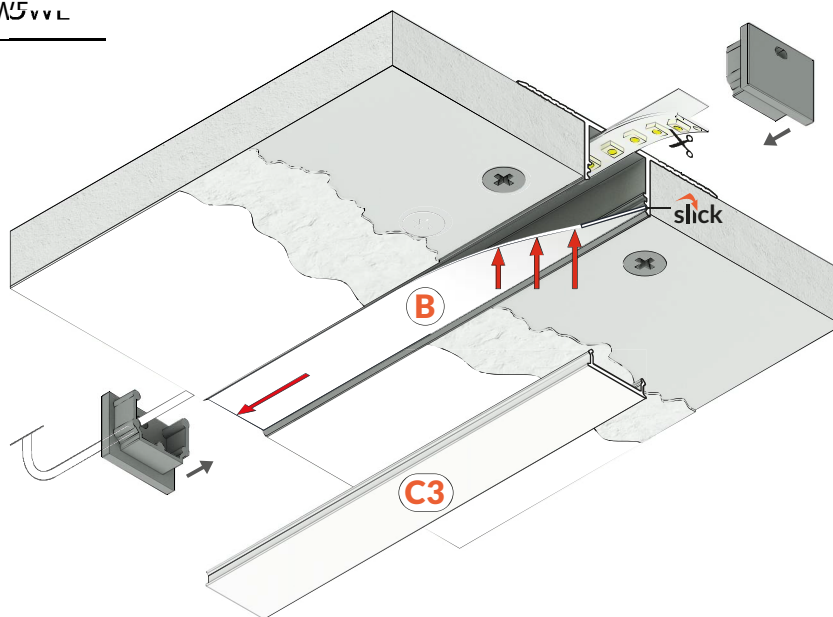
1 DIMENSIONS / WYMIARY



2 MOUNTING / MONTAŻ



3 COMPONENTS ELEMENTY SKŁADOWE



B
diffuser B slide
klosz B wsuwany

C3
diffuser C3 click
klosz C3 klik



scissors
nożyczki



saw
piła



pliers
kombinerki



solder
cyna



soldering iron
lutownica



screwdriver
wkrętak



drill
wiertarka



spatula
szpachelka

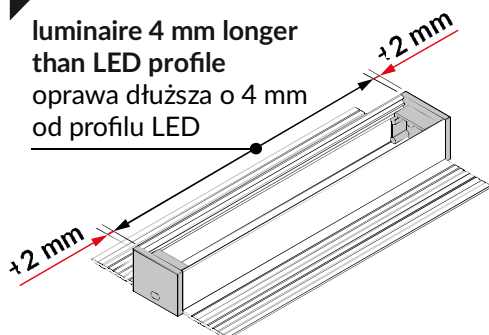


painting roller
wałek malarski

LENGTHS / DŁUGOŚCI

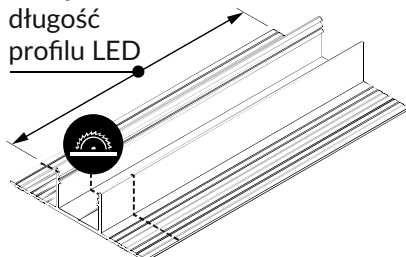
4.1

luminaire 4 mm longer
than LED profile
oprawa dłuższa o 4 mm
od profilu LED

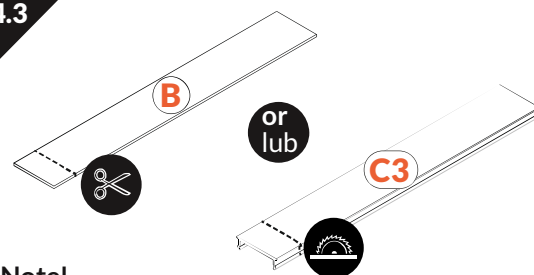


4.2

length of the
LED profile
długość
profilu LED



4.3



Note!

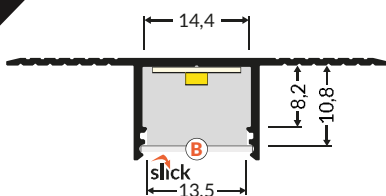
Due to the thermal expansion of the material we recommend cutting the diffuser at least 1 mm shorter depending on various factors (e.g. power of source, room temperature).

Uwaga!

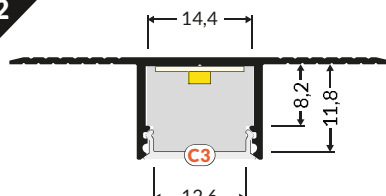
Ze względu na rozszerzalność cieplną tworzywa, rekomendujemy skrócić klosz min. o 1 mm. Uwzględnić należy różne czynniki, m.in. moc źródła, temperaturę otoczenia.

DIMENSIONS OF THE SPACE TO INSTALL LED SOURCE WYMIARY PRZESTRZENI DO ZAMONTOWANIA ŹRÓDŁA LED

5.1

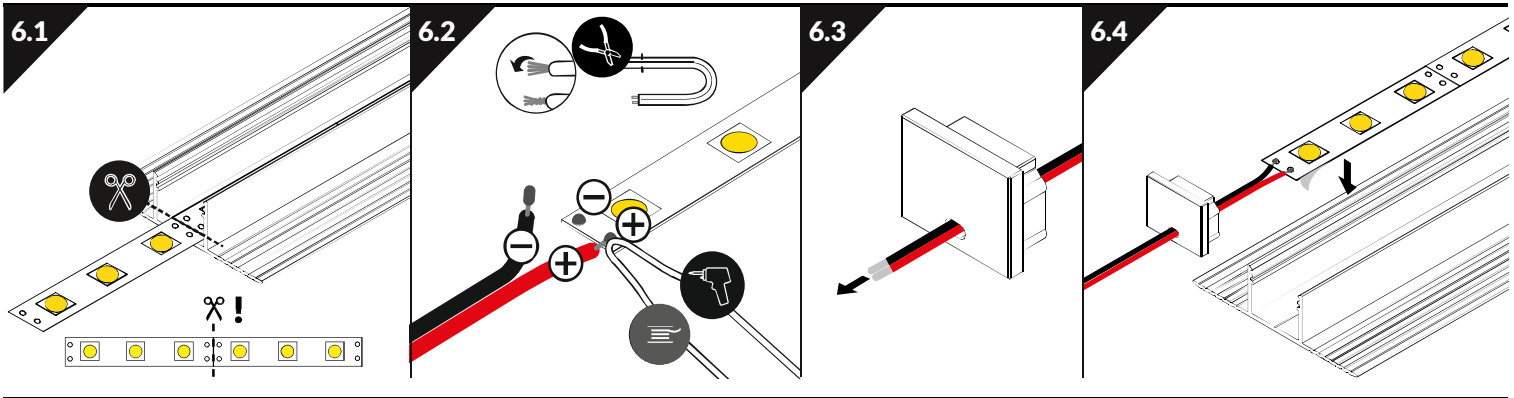


5.2



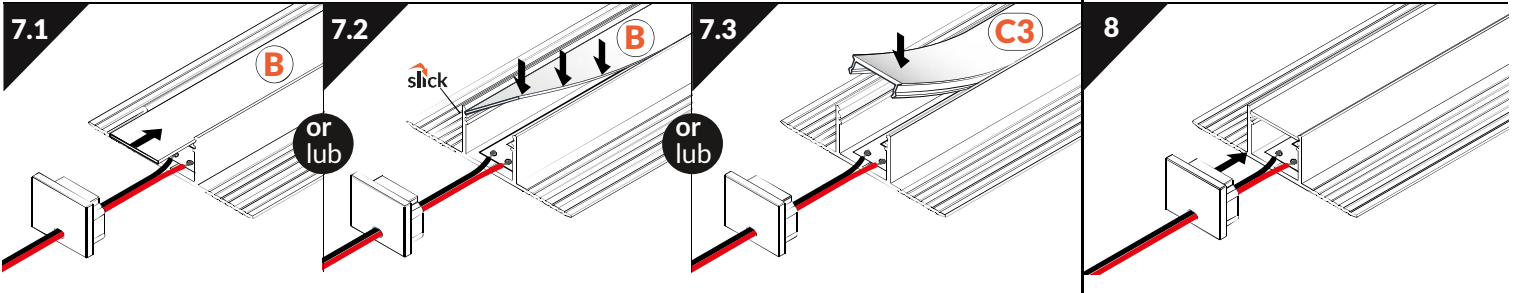
MOUNTING OF THE LED SOURCE /

MONTAŻ ŹRÓDŁA ŚWIATŁA



MOUNTING OF THE DIFFUSERS
MONTAŻ KLOSZY

MOUNTING OF THE END CAPS
MONTAŻ ZAŚLEPEK

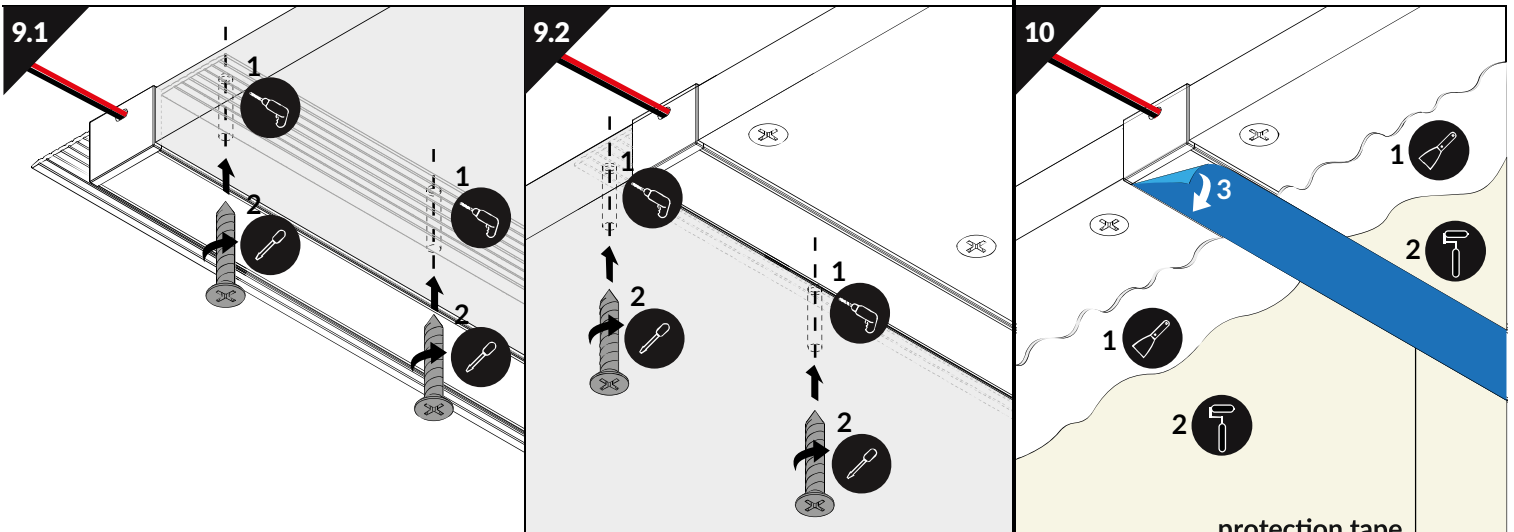


ASSEMBLY OF THE PROFILES
IN THE PLASTERBOARD,
DRILLING AND SCREW-FIXING

MONTAŻ PROFILU W PŁYTCIE GK,
WYKONANIE OTWORÓW
I MOCOWANIE NA WKRĘTY

FINISHING OF THE ASSEMBLY
SURFACE WITH FILLER
AND PAINT

WYKOŃCZENIE POWIERZCHNI
MONTAŻOWEJ GŁADZIĄ
SZPACHLOWĄ ORAZ FARBĄ

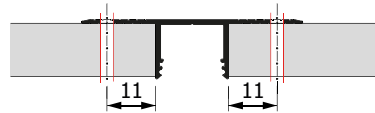


Recommended use of screws for plaster-cardboard

Recommended screws spacing 50 cm

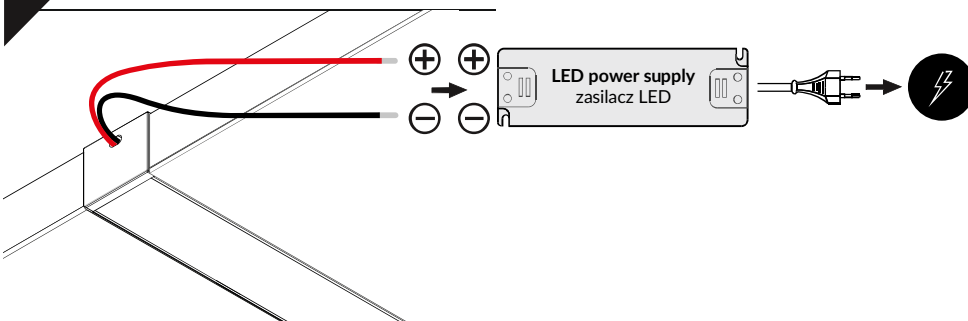
Rekomendowane zastosowanie
wkretów do płyt gipsowo-kartonowych

Zalecane rozmieszczenie wkretów co 50 cm



protection tape
taśma ochronna

11 POWER SUPPLY / ZASILANIE



Hungarian distributor



www.s-lightled.hu

