

# Track Recessed 1F

1/2

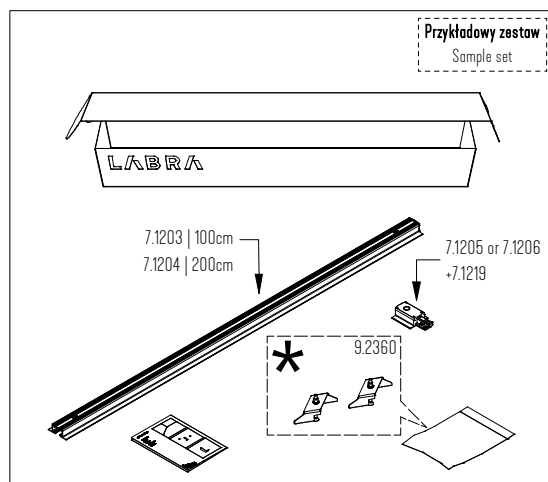
## Opcja / Option! ★

### Podstawowe dane techniczne / Basic technical data:

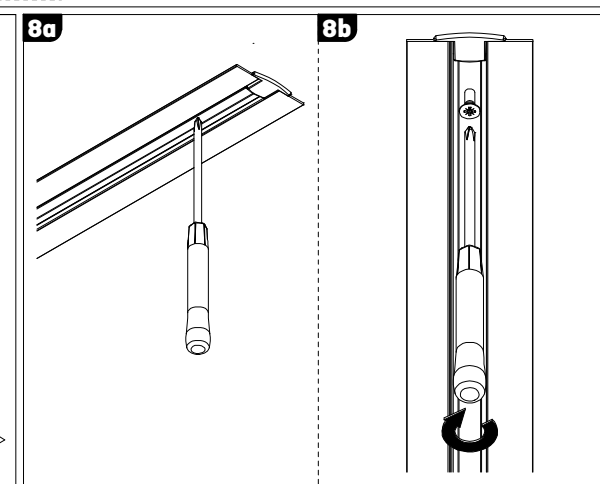
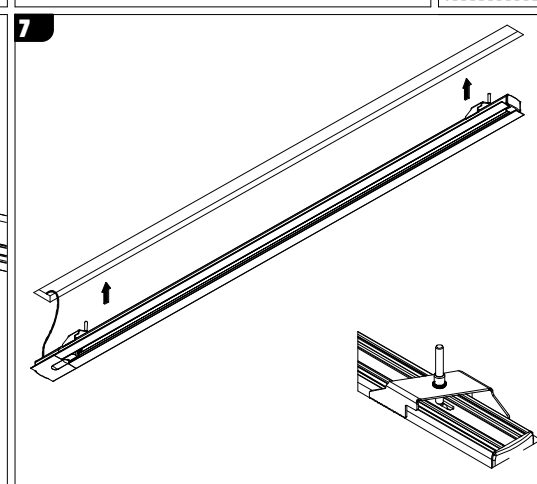
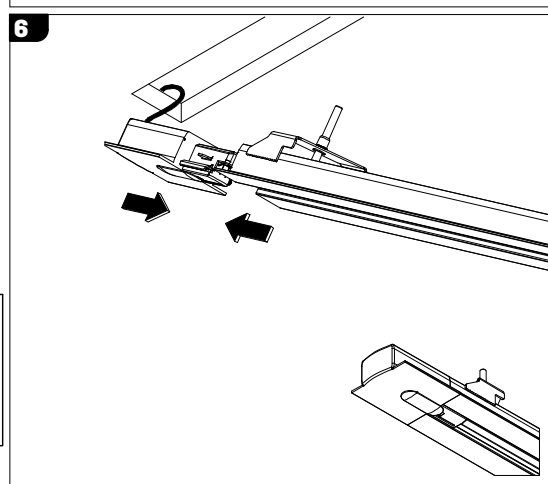
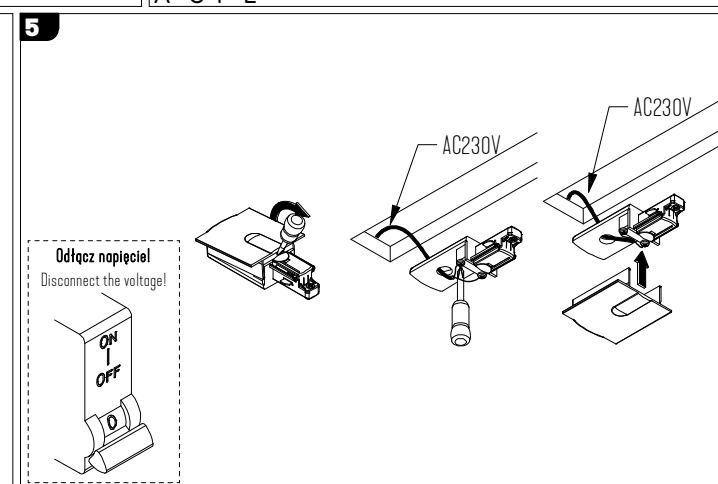
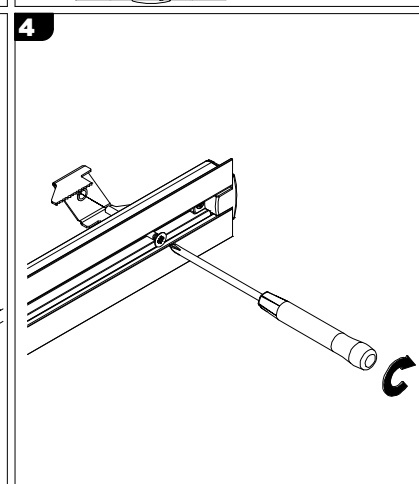
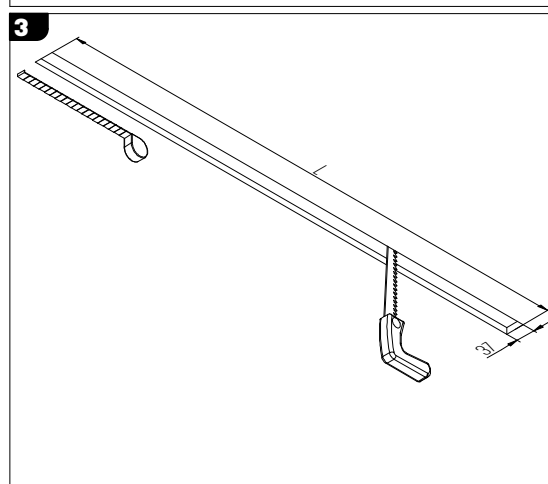
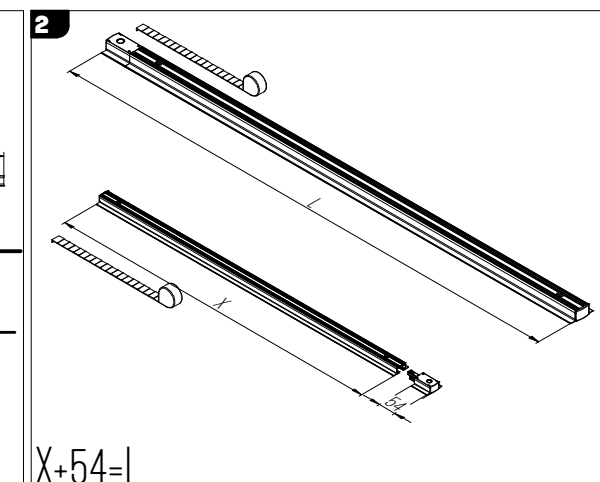
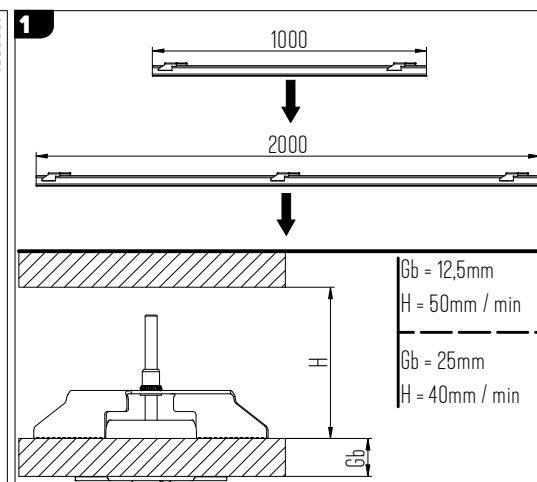
Zasilanie / Feed AC 230V 50/60Hz  
 Zasilacz / Power supply Nie  
 Źródło światła / Light source  
 CRI / Color rendering index  
 Moc / Power

### Dotyczy opraw / Applies to frames:

Recessed Track 1F 100cm | 7.1203  
 Recessed Track 1F 200cm | 7.1204  
 End Feed - L | 7.1205  
 End Feed - R | 7.1206  
 Cover for recessed end feed | 7.1219  
 Mounting element | 9.2360



Przykładowy zestaw  
 Sample set



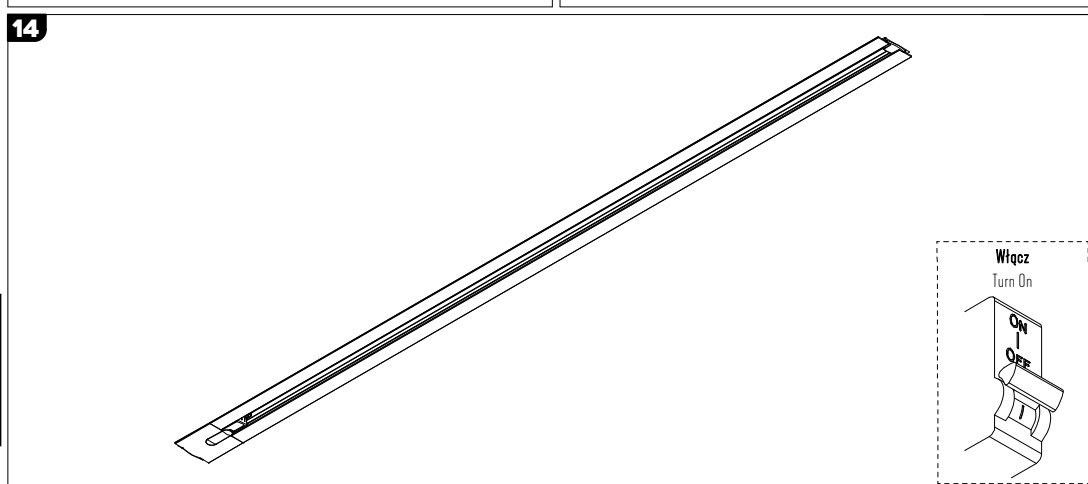
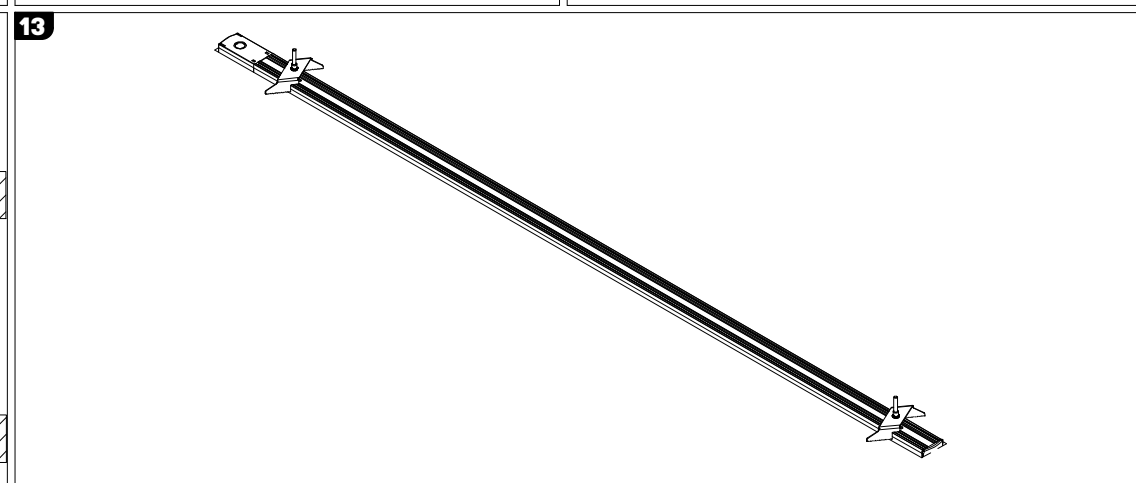
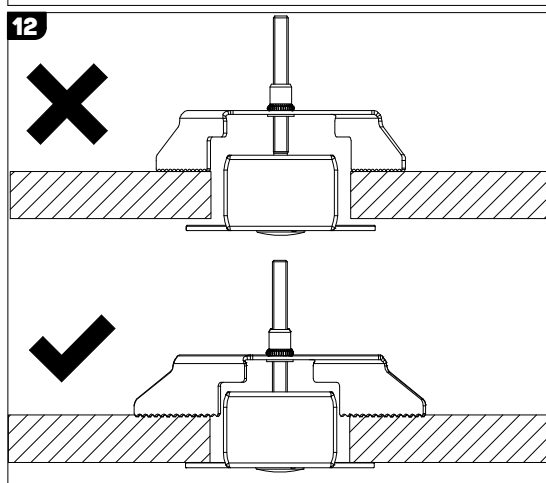
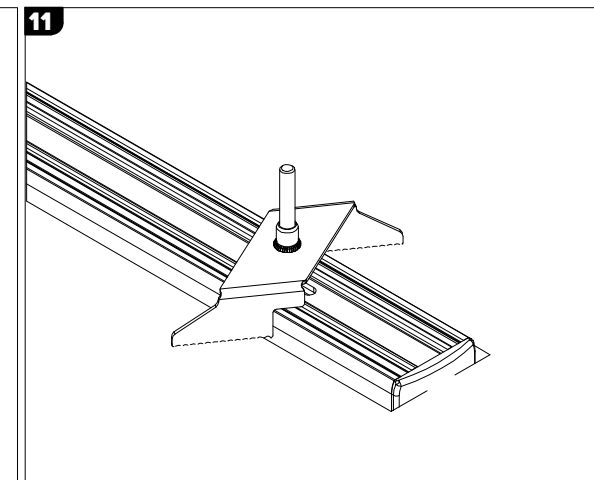
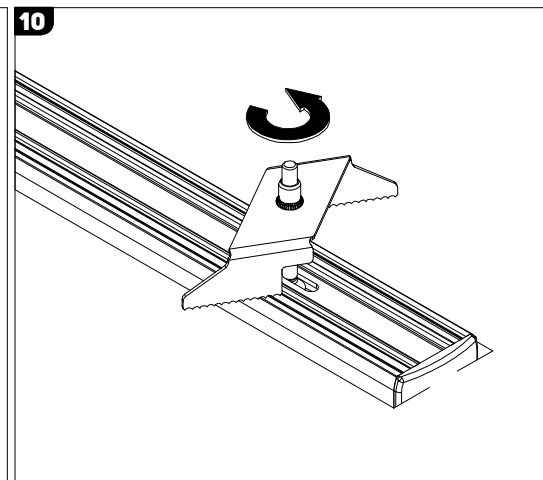
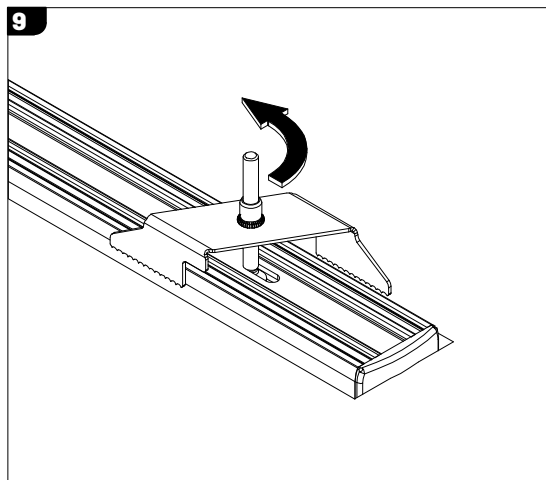
**UWAGA 1 :** Nie podłączać oprawy oświetleniowej do zasilacza LED przy włączonym zasilaniu!!! Podłączenie oprawy oświetleniowej do zasilacza przy włączonym zasilaniu grozi uszkodzeniem modułu LED i utratą gwarancji.

**NOTE 1 :** Do not connect the lighting fixture to the LED driver with the power on !!! Connecting the lighting fitting to the LED driver with the power switched on may damage the LED module and void the warranty.

LABRA Sp. z o.o.

bureau@labra.pl / export@labra.pl  
 +48 500 175 552 / www.labra.pl





**UWAGA 1 :** Nie podłączać oprawy oświetleniowej do zasilacza LED przy włączonym zasilaniu!!! Podłączenie oprawy oświetleniowej do zasilacza przy włączonym zasilaniu grozi uszkodzeniem modułu LED i utratą gwarancji.

**NOTE 1 :** Do not connect the lighting fixture to the LED driver with the power on !!! Connecting the lighting fitting to the LED driver with the power switched on may damage the LED module and void the warranty.

**LABRA Sp. z o.o.**

biuro@labra.pl / export@labra.pl  
+48 500 175 552 / www.labra.pl

