



Metrowa szyna 1-fazowa z zasilaczem i zaślepką TRX001-111W z serii BUSBAR

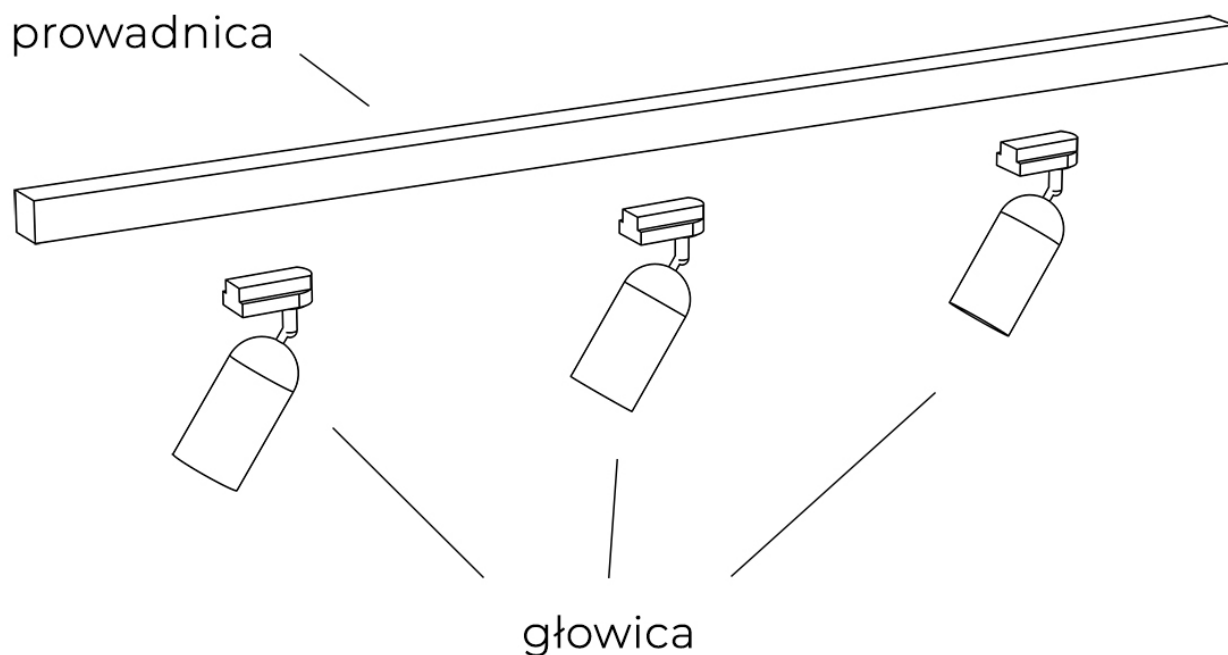
| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Numer katalogowy | 4251110047171 |
| Kod producenta | TRX001-111W |
| Seria | BUSBAR TRUNKINGS |
| Materiał | aluminium |
| Kolor | biały |
| Wysokość / długość (cm) | 2 |
| Szerokość / średnica (cm) | 3,3 |
| Głębokość (cm) | 100 |
| Stopień ochrony | IP20 |
| Ilość faz | jednofazowa |

Opis produktu

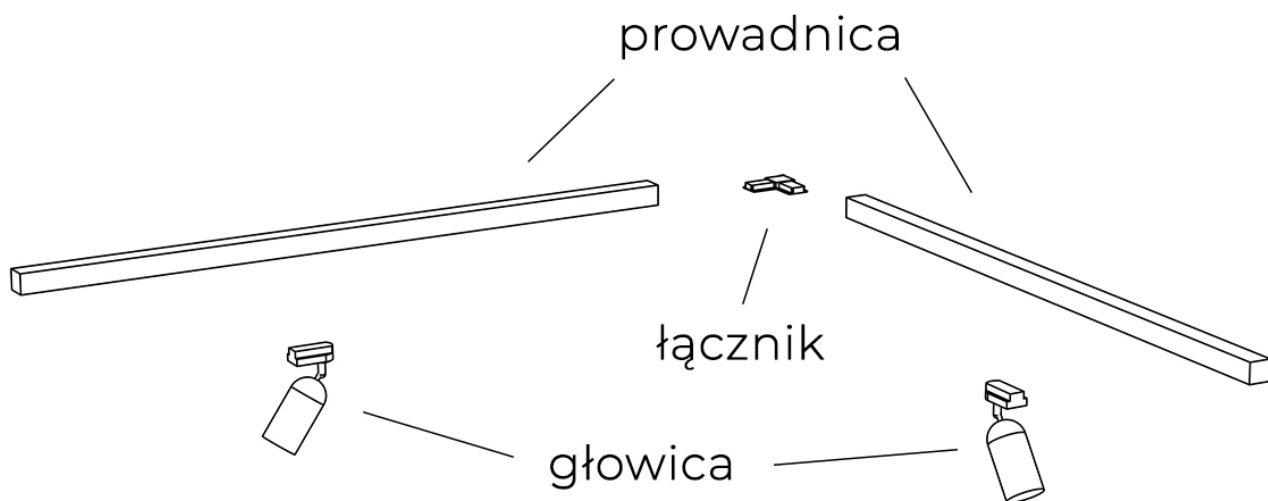
Prowadnica do szynoprzewodu 1-fazowego TRX001-111W z serii BUSBAR

Szynoprzewód Maytoni posiada indywidualny system łączenia głowic z prowadnicami oraz prowadnic między sobą. Skompletuj zestaw oświetlenia szynowego na miarę swoich potrzeb!

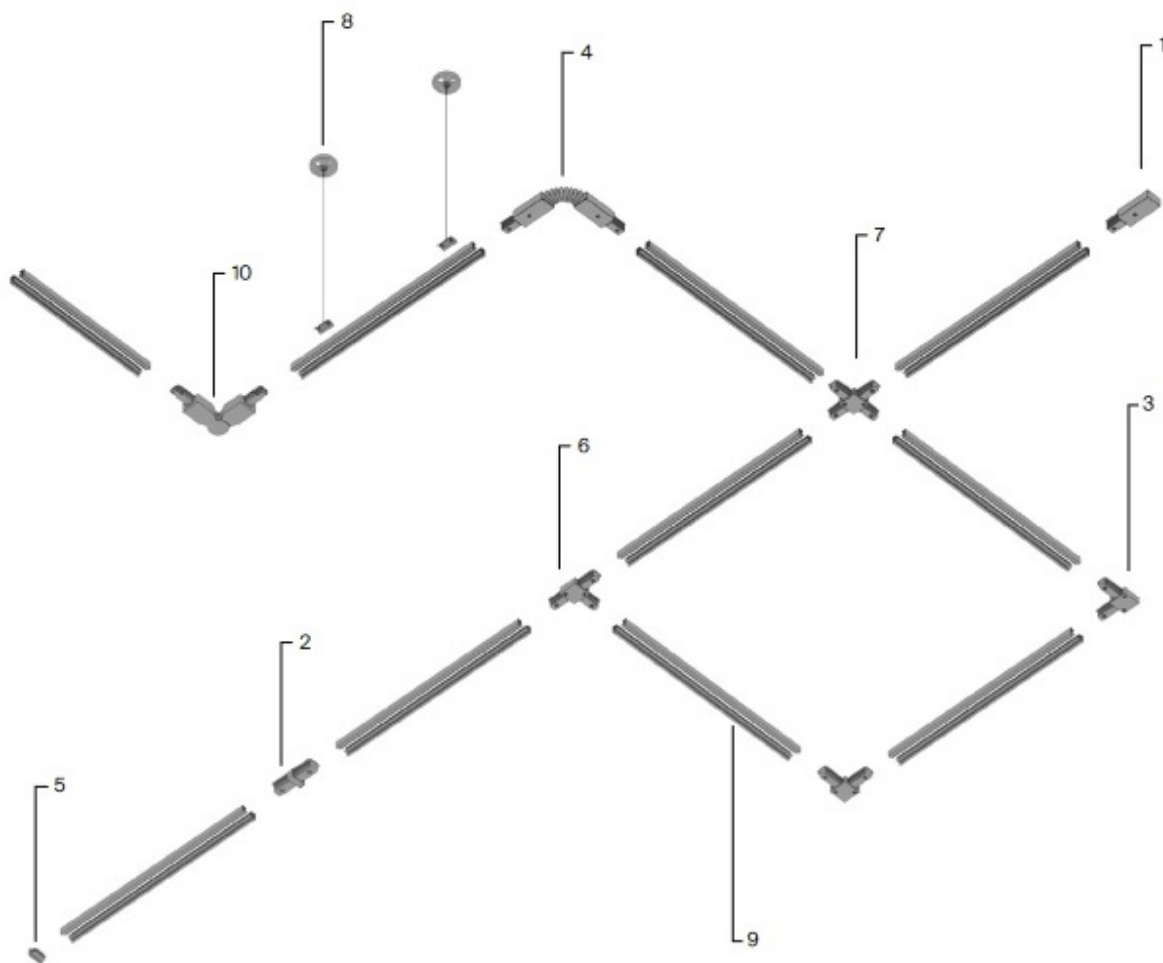
Przykładowy zestaw szynoprzewodu z jedną prowadnicą:



Przykładowy zestaw szynoprzewodu z dwiema prowadnicami połączonymi łącznikiem narożnym:



Schemat przedstawiający wszystkie komponenty szynoprzewodów 1-fazowych natynkowych firmy Maytoni:



- | | | | | | |
|----|------------------------------|---|------------------------------|---|--|
| 1 | TRA001B-11B TRA001B-11W | 2 | TRA001C-11B TRA001C-11W | 3 | TRA001CL-11B TRA001CL-11W |
| 4 | TRA001CF-11B TRA001CF-11W | 5 | TRA001EC-11B TRA001EC-11W | 6 | TRA001CT-11B TRA001CT-11W |
| 7 | TRA001CX-11B TRA001CX-11W | 8 | TRA001CW-11B TRA001CW-11W | 9 | TRX001 -111B TRX001 -111W TRX001 -112B TRX001 -112W TRX001-113B TRX001-113W |
| 10 | TRA001CF-11B TRA001CF-11W | | | | |

W celu ułatwienia kompletowania poniżej znajdziesz produkty pasujące do oglądanego modelu:

[GŁOWICE](#)

[ŁĄCZNIKI](#)

[PROWADNICE](#)

GPSR

Maytoni GmbH
Feldstiege 98C
48161 Münster
Niemcy
Mail: info@maytoni.com
Tel: 49 (0) 2533 64 295200