



Ledowa kula do szyny magnetycznej 1F 10154 z serii LVM SLOT LED

Numer katalogowy **5903139101547**

Kod producenta **10154**

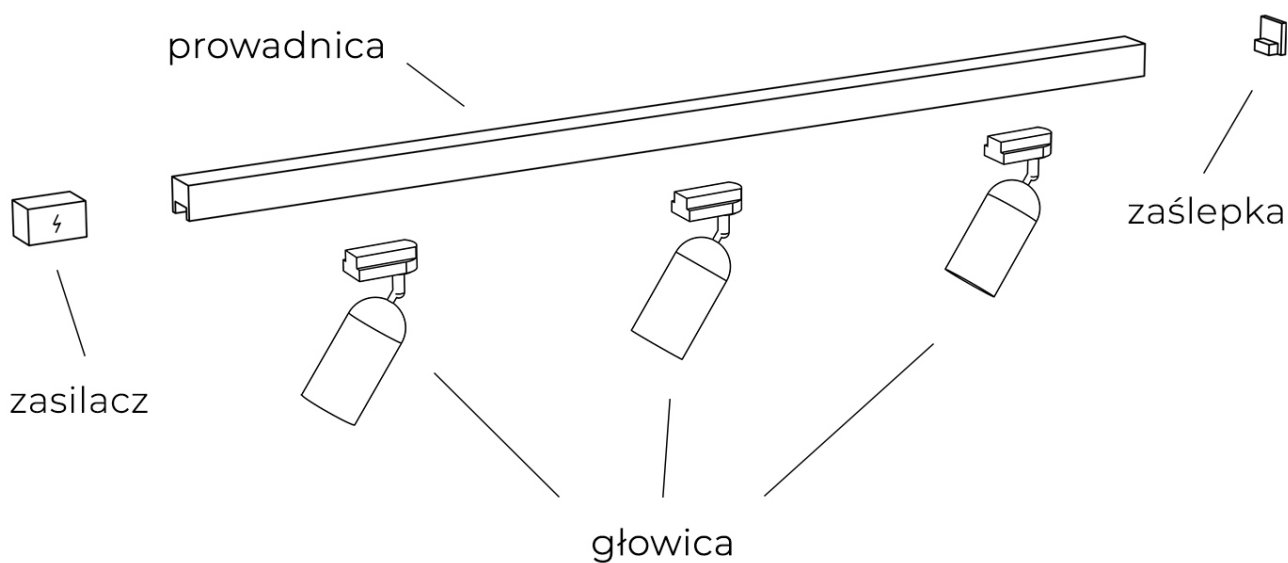
Opis produktu

Głowica do szynoprzewodu 1-fazowego magnetycznego 10154 z serii LVM SLOT LED

Szynoprzewód Nowodvorski posiada indywidualny system łączenia głowic z przewodnikami oraz przewodnic między sobą. Skompletuj zestaw oświetlenia szynowego na miarę swoich potrzeb!

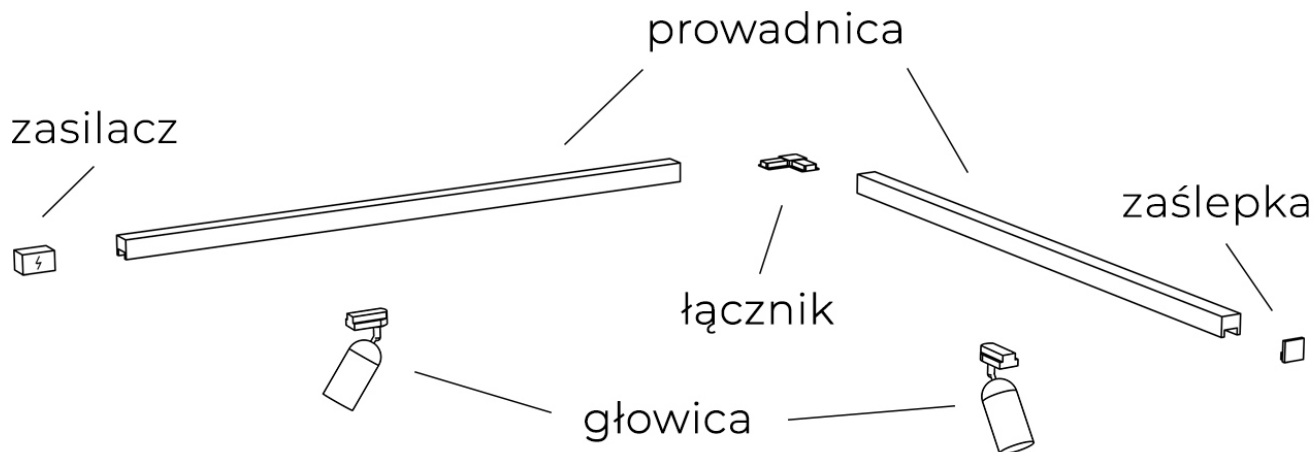
Pełny schemat kompletowania tego systemu znajdziesz [tutaj](#).

Przykładowy zestaw szynoprzewodu z jedną przewodnicą:



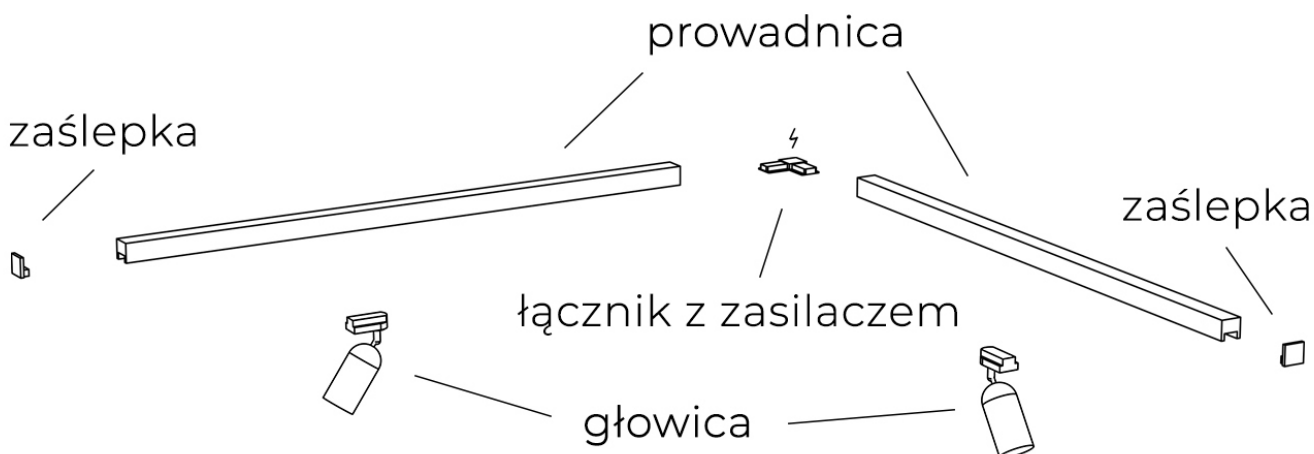
Do prawidłowego działania szynoprzewodu, **należy dokupić zasilacz końcowy i zaślepkę.**

Przykładowy zestaw szynoprzewodu z dwiema prowadnicami połączonymi łącznikiem narożnym:



Do prawidłowego działania szynoprzewodu, **należy dokupić zasilacz końcowy, łącznik i zaślepkę.**

Przykładowy zestaw szynoprzewodu z dwiema prowadnicami połączonymi łącznikiem z funkcją zasilania listwy:



Do prawidłowego działania szynoprzewodu, **należy dokupić łącznik z funkcją zasilania i dwie zaślepki.**

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

[GŁOWICE](#)

[ŁĄCZNIKI](#)

[PROWADNICE](#)

[ZAŚLEPKI I ZASILACZE](#)

Moc (W): [LED 5W](#)
Seria: **LVM SLOT LED**
Materiał: **aluminium lakierowane, tworzywo sztuczne**
Kolor: **czarny**
Rodzaj gwintu: [LED](#)
Źródła światła: **1**
Temperatura barwowa: [3000K](#)
Lumeny: [210](#)
Kąt świecenia: **100°**
Wysokość / długość (cm): **max 90**
Szerokość / średnica (cm): **5**
Głębokość (cm): **6**
Stopień ochrony: [IP20](#)
Możliwość wymiany źródła światła: **nie**
Źródła światła w komplecie: **tak**
Barwa światła: [ciepła](#)
Ilość faz: **jednofazowa magnetyczna**

GPSR

Nowodvorski Lighting sp. z o.o.
Ul. Bojemskiego 1142-200 Częstochowa
email: gpsr@nowodvorski.com
tel.: +48 34 344 91 10

Główna instrukcja montażowa: <https://pim.nowodvorski.com/media/files/Manuals/10154-2.pdf>