



Głowica do szyny jednofazowej – reflektor z trzonkiem GU10 9321

Numer katalogowy	5903139932196
Kod producenta	9321
Seria	PROFILE EYE SPOT
Materiał	stal lakierowana, tworzywo sztuczne PC
Kolor	biały
Rodzaj gwintu	GU10
Źródła światła	1
Maksymalna moc jednej żarówki (W)	10W LED
Wysokość / długość (cm)	11-18
Szerokość / średnica (cm)	5,5-11,5
Głębokość (cm)	8-12
Stopień ochrony	IP20
Możliwość wymiany źródła światła	tak
Źródła światła w komplecie	nie
Barwa światła	zależna od zastosowanej żarówki
Ilość faz	jednofazowa

Opis produktu

Głowica do szynoprzewodu 1-fazowego 9321 z serii PROFILE EYE SPOT

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

Przykładowy zestaw szynoprzewodu z jedną przewodnicą:



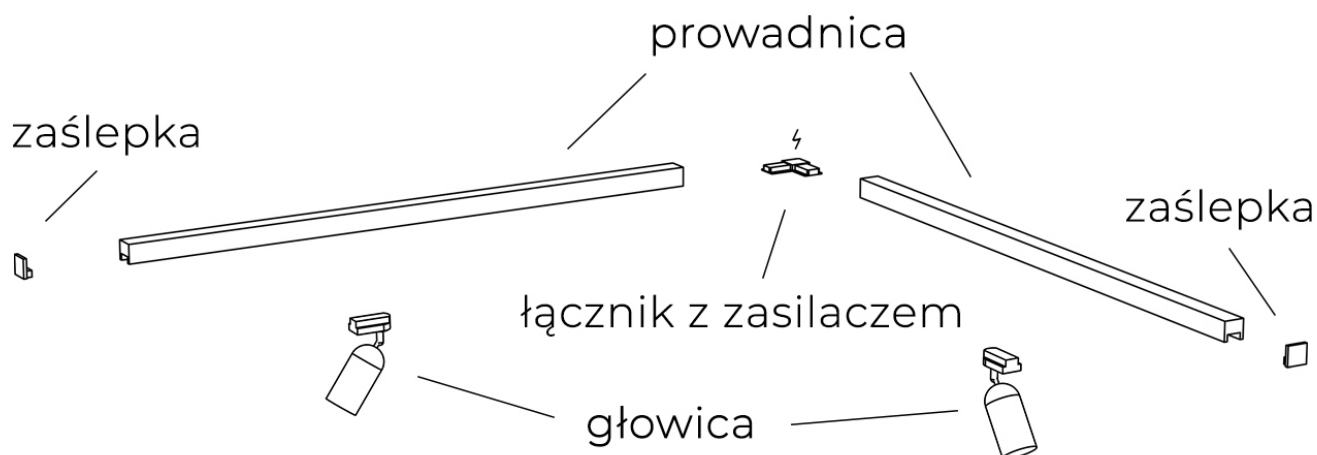
Do prawidłowego działania szynoprzewodu, **należy dokupić zasilacz końcowy i zaślepkę.**

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](#)

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/9321-2.pdf>