



Biały, ruchomy spot GU10 do szyny trójfazowej 10236 z serii CTLS MONO

| | |
|-----------------------------------|---|
| Numer katalogowy | 5903139102360 |
| Kod producenta | 10236 |
| Seria | CTLS MONO |
| Materiał | stal lakierowana, tworzywo sztuczne |
| Kolor | biały |
| Rodzaj gwintu | GU10 |
| Źródła światła | 1 |
| Maksymalna moc jednej żarówki (W) | 10W LED |
| Wysokość / długość (cm) | 17 |
| Szerokość / średnica (cm) | 15 |
| Głębokość (cm) | 5,5 |
| Stopień ochrony | IP20 |
| Możliwość wymiany źródła światła | tak |
| Źródła światła w komplecie | nie |
| Barwa światła | zależna od zastosowanej żarówki |
| Ilość faz | trójfazowa |

Opis produktu

Głowica do szynoprzewodu 3-fazowego 10236 z serii CTLS MONO

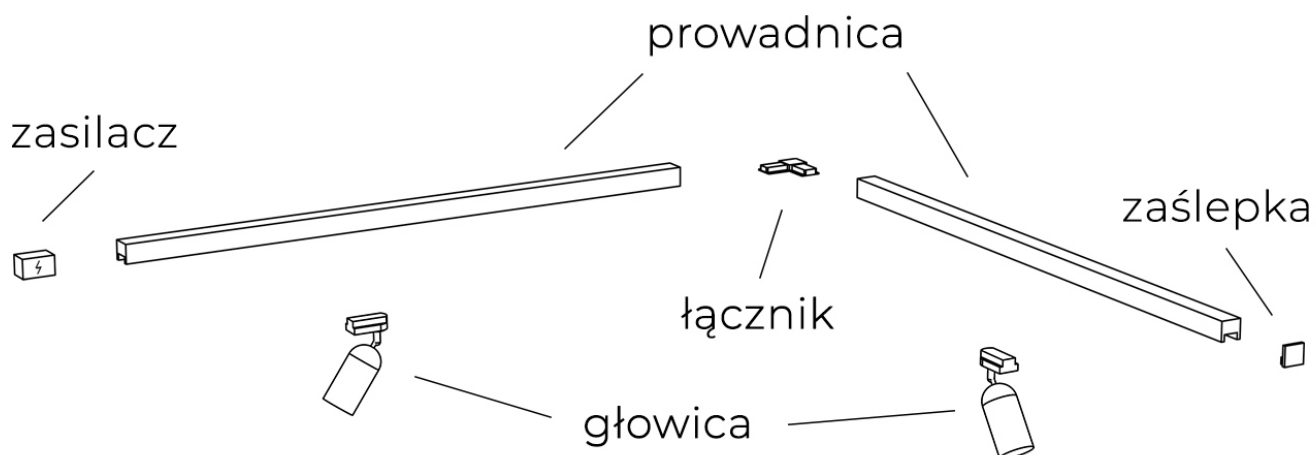
Szynoprzewód Nowodvorski posiada indywidualny system łączenia głowic z przewodnikami oraz przewodnic między sobą. Skompletuj zestaw oświetlenia szynowego na miarę swoich potrzeb!

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 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/10236-2.pdf>