

Link do produktu: <https://perfectlamp.pl/lampa-wiszaca-z-krotka-tuba-do-szynoprzewodu-trojfazowego-p-13100.html>



Lampa wisząca z krótką tubą do szynoprzewodu trójfazowego

Cena	105,00 zł
Numer katalogowy	PL.13100
Kolor	czarny

Opis produktu

Aby skompletować szynoprzewód z prezentowanym modelem, skorzystaj z produktów dostępnych [tutaj](#).

Zasilanie trójfazowe (popularnie: siła) pozwoli Ci na podział zamontowanych w szynie głowic np. na dwa włączniki lub nawet sterowanie każdą lampą osobno - niezależnie od pozostałych. Decydując się na ten model pamiętaj, że niezbędna będzie instalacja elektryczna wyposażona w 3 fazy.

GU10 nie posiada tradycyjnie wkręcanego gwintu, a nóżki w rozstawie 10 milimetrów. Żarówka ta występuje głównie w oprawach halogenowych, punktowych i kierunkowych, takich jak spoty i reflektory. Wyróżnia się wysoką trwałością i żywotnością, niskim zużyciem energii oraz odpornością na wstrząsy.

Ten produkt możesz dopasować do Twoich preferencji. Możesz skrócić lampę na dowolną wysokość, począwszy od wartości podanej w specyfikacji. Regulacja wysokości w tej lampie z pewnością nie przysporzy Ci problemów.

Stopień ochrony szczelności IP jest to ocena klasy ochronności naszego urządzenia oraz jego obudowy przed wilgocią i pyłem. Ten model posiada stopień ochrony odpowiedni do wszystkich pomieszczeń wewnętrznych, z wykluczeniem tych, w których występuje ryzyko zachlapania.

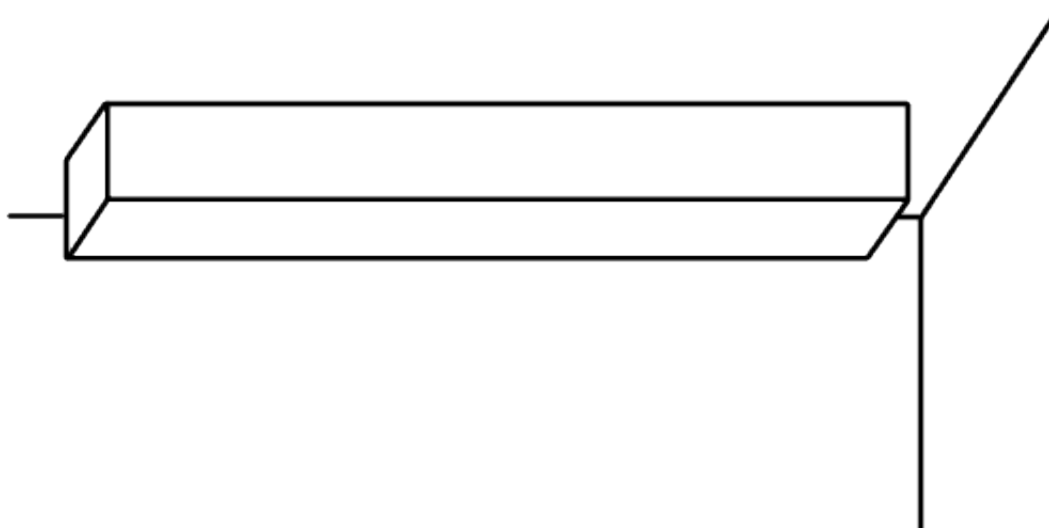
Barwa światła jest zależna od żarówki, którą wybierzesz do swojej lampy. Sam zdecyduj jak będzie oświetlać przestrzeń. Masz do wyboru barwę ciepłą (o żółtym świetle; pasującą do sypialni czy przytulnego salonu), neutralną (najbardziej uniwersalną, stosowaną również do pracy przy komputerze, jak i w łazience) lub zimną (najlepszą do miejsca pracy oraz nad lustro w łazience). Jeśli nie możesz się zdecydować lub chcesz mieć możliwość zmian, wybierz żarówkę z regulowanym kolorem (RGB).

Źródło światła: **1 x GU10 max. 10W LED**
Wymiary produktu: **155 x 5,2 x 8 cm**
Materiał: **tworzywo sztuczne, stal lakierowana**
Barwa światła: **zależna od zastosowanej żarówki**
Źródła światła w komplecie: **nie**
Możliwość skrócenia przewodu: **tak**
Stopień ochrony: **IP20**
Ilość faz: **trójfazowa**

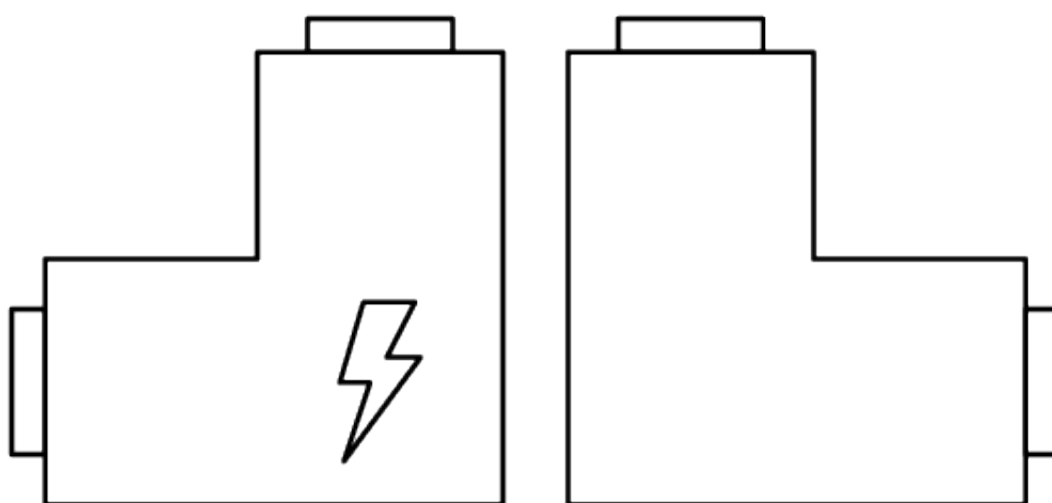
Kompletowanie szynoprzewodu

Prezentowany model wchodzi w skład szynoprzewodu o zasilaniu trójfazowym (popularnie: siła), które pozwoli Ci na podział zamontowanych w szynie głowic np. **na dwa włączniki lub nawet sterowanie każdą lampą osobno** - niezależnie od pozostałych. Decydując się na ten model pamiętaj, że **niezbędna będzie instalacja elektryczna wyposażona w 3 fazy**.

Do poprawnego działania szynoprzewodu potrzebnych jest kilka elementów. Najważniejszym aspektem przy wyborze szynoprzewodu, jest sposób jego montażu. Prezentowana głowica przystosowana jest do mocowania natynkowego. Aby ułatwić kompletowanie zestawu, poniżej przedstawiamy komponenty pasujące do prezentowanego modelu.



Każdy model głowicy przystosowany jest do innego rodzaju prowadnic. Zwróć szczególną uwagę czy wybrane źródło światła nadaje się do montażu pod- czy natynkowego. Nie należy łączyć ze sobą elementów pochodzących od różnych producentów. Prezentowany model jest przystosowany do szyn natynkowych, które znajdziesz [tutaj](#).



Jeżeli zdecydujesz się na więcej niż jedną listwę w układzie ciągłym, potrzebujesz łącznika. Należy zwrócić uwagę na to, by był on kompatybilny z wybraną szyną. Wyróżniamy kilka rodzajów łączników: elastyczne, sztywne proste, krzyżowe, o układzie „T” oraz z wbudowanym zasilaczem. Te dostosowane do prezentowanego systemu znajdziesz [tutaj](#).