

Link do produktu: <https://perfectlamp.pl/kompletna-czarna-szyna-1-fazowa-natynkowa-listwa-z-reflektorami-p-6556.html>

Kompletna, czarna szyna 1-fazowa, natynkowa listwa z reflektorami



Cena	231,00 zł
Numer katalogowy	PL.6556
Kolor	czarny

Opis produktu

Ze względu na zastosowanie podłączenia jednofazowego, model ten zamontujesz w większości instalacji domowych. 1-faza to najpopularniejsze rozwiązanie sieciowe, składające się z trzech przewodów: neutralnego, fazowego oraz ochronnego. W praktyce oznacza to, że niezależnie od ilości zamontowanych w szynie głowic, po wciśnięciu włącznika zapalą się wszystkie na raz.

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.

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).

Ten model ma możliwość regulacji kąta świecenia, co pozwala skierować wiązkę światła w dowolną stronę i pod dowolnym kątem. Lampę możesz regulować za każdym razem, gdy chcesz zmienić jej ustawienie.

Źródło światła: **3 x GU10 max. 10W**

Wymiary produktu: **15 x 10 x 100 cm**
Materiał: **metal**
Barwa światła: **zależna od zastosowanej żarówki**
Źródła światła w komplecie: **nie**
Ruchome źródło światła: **możliwa regulacja**
Stopień ochrony: **IP20**
Ilość faz: **jednofazowa**