

Link do produktu: <https://modrail.pl/kładka-nad-torami-polacznie-3-peronow-z-oswietleniem-h0-187-p-36.html>

Kładka nad torami – połączenie 3 peronów – z oświetleniem H0 1:87



Cena	217,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	MR-IZ04

Opis produktu

Modułowa kładka nad torami w skali H0, inspirowana klasyczną infrastrukturą kolejową znaną z polskich stacji i przystanków.

Model został zaprojektowany tak, aby pasował do systemu peronowego ModRail i umożliwiał budowę realistycznych przejść nad torami w klimacie PRL oraz współczesnej kolei.

Wersja z tej aukcji to kładka łącząca trzy perony, wyposażona w oświetlenie.

Dopasowanie do torów i peronów

Kładka została zaprojektowana z myślą o realistycznym układzie torów i peronów zgodnym z geometrią **PIKO A-Gleis**, gdzie osie torów pod kładką oddalone są od siebie o 61,9 mm.

Rozstaw między osiami schodów wynosi 154,7 mm, co odpowiada układowi

- peron
- tor
- tor
- peron
- tor
- tor
- peron

czyli typowemu przejściu między **trzema peronami** na klasycznej stacji kolejowej.

- Odległość między schodami: 127 mm
- Szerokość schodów: 27 mm

Oświetlenie

Ta wersja kładki została wyposażona w **latarnie LED**, które nadają całej konstrukcji bardzo efektowny wygląd po zmroku i świetnie podkreślają klimat stacji kolejowej.

Oświetlenie szczególnie dobrze prezentuje się na makietach inspirowanych:

- polskimi stacjami i przystankami
- klimatem PRL
- wieczornym lub nocnym ruchem kolejowym

Latarnie dodają modelowi realizmu i sprawiają, że kładka staje się nie tylko elementem infrastruktury, ale również mocnym wizualnie punktem całej makiety.

W zestawie znajdują się również rezystory umożliwiające podłączenie oświetlenia do zasilania 12V.

Same diody LED zasilane są napięciem **3V**.

W zestawie

- komplet elementów kładki do samodzielnego montażu
- elementy konstrukcyjne przejścia nad torami
- **2 komplety podpór pod schody**
- elementy oświetlenia LED
- rezystory do podłączenia oświetlenia pod 12V

Możliwość rozbudowy

Do tego modelu dostępne są również inne elementy infrastruktury ModRail, m.in.:

- perony boczne i wyspowe
- schody i zakończenia peronów
- przejścia przez tory
- dodatki do rozbudowy układu stacyjnego
- inne warianty kładek nad torami

Dwa warianty montażu schodów w zestawie

W zestawie znajdują się **2 komplety podpór pod schody**, dzięki czemu możesz wybrać jeden z dwóch sposobów montażu:

1. Schody zakończone na poziomie gruntu

Idealne, jeśli kładka ma schodzić bezpośrednio na teren obok torów.

2. Schody zakończone na poziomie peronu

Wariant przygotowany specjalnie pod **system peronowy ModRail**, dzięki czemu kładka może zostać estetycznie połączona z peronami.

To rozwiązanie daje większą swobodę budowy makiety i pozwala dopasować model do własnego układu torowego.

W tym przypadku schody zaczynają się wyżej o 9 mm.

Montaż

Model przeznaczony jest do **samodzielnego montażu i sklejenia**.

Elementy zostały zaprojektowane tak, aby montaż był możliwie prosty i intuicyjny dla modelarza.

Do złożenia zalecany jest standardowy klej modelarski lub cyjanoakrylowy.

Model **nie wymaga malowania** – jest gotowy do użycia od razu po złożeniu.

Oczywiście nic nie stoi na przeszkodzie, aby wykonać własną waloryzację, zabrudzenia lub ślady eksploatacji.