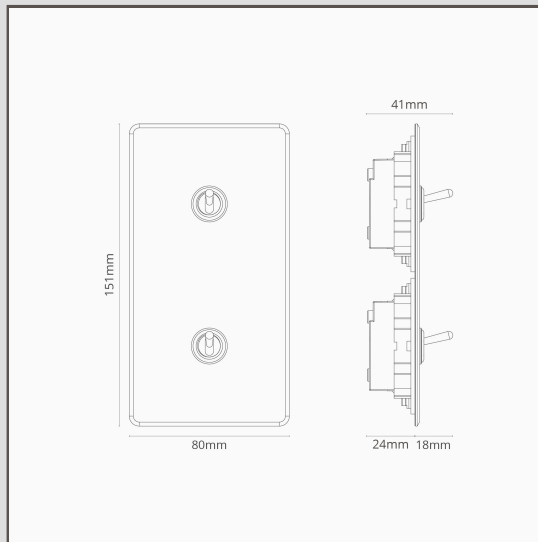


Wł cznik d wigniowy x 2 w podwójnej ramce pionowej - Przezroczysty z polerowanym nikiem

36137



Powyższy włącznik dwukierunkowy x 2 w podwójnej oprawie pionowej ma zaledwie 2 mm grubości, a przednia ramka jest pozbawiona wkrętów, dzięki czemu jest praktycznie niewidoczna na ścianie.

Nasza przezroczysta kolekcja jest wykonana z poliwęglanu, który jest bardziej elastyczny i trwalszy niż zwykły akryl. Dzwonki natomiast to lity mosiądz z wykończeniem z polerowanego niklu.

Włącznik dwukierunkowy służy do włączania i wyłączania obwodu. Na jednym obwodzie mogą znajdować się maksymalnie dwa takie włączniki. Aby sterować obwodem z trzech lub więcej miejsc, należy dodać włącznik krzyżowy.

Polerowany nikiel to nasza alternatywa dla chromu. Jest nieco cieplejszy, co naszym zdaniem jest bardziej uniwersalne, ponieważ łączy się z ciepłymi lub chłodnymi paletami kolorów.

- Opatentowany układ elektryczny opracowany w celu umożliwienia montażu podtynkowego
- Montaż na powierzchni pokrytej farbami lub tapetami
- Unowocześnienie instalacji zapewnia satysfakcjonujące kliknięcie
- Właczki pojedyncze, schodowe i wieżnikowe robimy jako jeden włącznik, który jest kompatybilny do wszystkich tych włączników
- Konieczność instalacji z naszym podwójnym puszką elektryczną
- Niezależnie od rodzaju również nasze profile tynkarskie 9 mm do cegieł lub 3 mm profile do gładzi płyt gipsowo-kartonowych
- Dzięki naszej precyzyjnie dobranej otwornicy do cegieł lub płyt gipsowo-kartonowych, aby ułatwić instalację
- wys. 151 mm x szer. 80 mm x gł. 23 mm
- Moc znamionowa: 16 A
- 230-250 V~50 Hz
- Zgodnie z normą IEC 60669-1
- Ramka znajduje się 2 mm od ściany
- Mocowanie przy użyciu metalowego pierścienia bez konieczności użycia innych narzędzi
- Metalowa obudowa odlewana ciśnieniowo