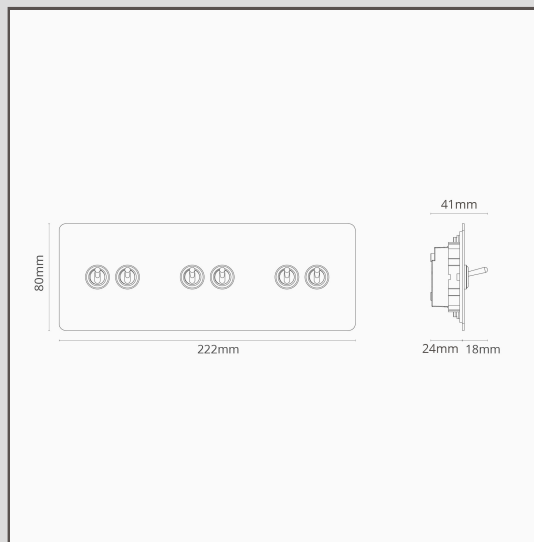


Wł cznik dwukierunkowy x 6 w potrójnej ramce - Br z
36383



Skonstruowaliśmy ten włącznik dwukierunkowy x 6 w potrójnej oprawie, tak aby był jednocześnie funkcjonalny i estetyczny.

Ramka wykonana w kolorze brzozy ma zaledwie 1,5 mm grubości i ściśle przylega do ściany. Jest mocowana do tylnej płytki za pomocą klipsów, dzięki czemu nie wymaga użycia wkrętów.

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.

Brzoza jest naszym najodważniejszym wykonaniem, jednak nie jest błyszcząca ani jasna, posiada za to subtelny charakter. Jest to głęboki brzozy matowy kolor, który w niektórych świetle wygląda jak czarny.

- Opatentowany układ elektryczny opracowany w celu umożliwienia montażu podtynkowego
- Wykonany z litego mosiądzu
- Unowocześniona konstrukcja zapewnia satysfakcjonujące kliknięcie
- Włóczniki pojedyncze, schodowe i wieżnikowe robimy jako jeden włócznik, który jest kompatybilny do wszystkich tych włóczników
- Konieczność instalacji z naszym potrójnym pudełkiem elektrycznym
- Niezależnie od rodzaju również nasze profile tynkarskie 9 mm do ciany z cegły lub 3 mm profile do gładzi płyt gipsowo-kartonowych
- Dzięki naszej precyzyjnie dobranej otwornicy do cegieł lub płyt gipsowo-kartonowych, aby ułatwić instalację
- Wymiary: wys. 222 mm x szer. 80 mm x gł. 23 mm. Długość wgłębienia: 15 mm.
- Moc znamionowa: 16 A
- 230-250 V~50 Hz
- Zgodnie z normą IEC 60669-1
- Ramka znajduje się 1,5 mm od ciany
- Mocowanie przy użyciu metalowego pierścienia bez konieczności użycia innych narzędzi
- Metalowa obudowa odlewana ciśnieniowo