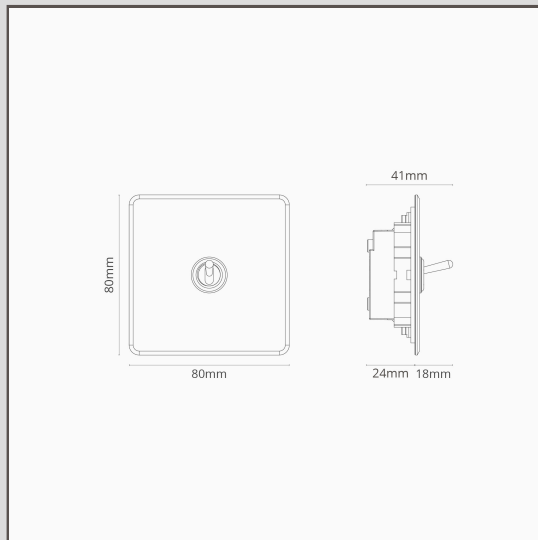


Wł cznik d wigniowy w pojedynczej ramce (powrotny rodkowy) - Przezroczysty z br zem

39991



Powy szy wł cznik d wigniowy w pojedynczej oprawie ma zaledwie 2 mm grubo ci, a przednia ramka jest pozbawiona wkr tów, dzi ki czemu jest praktycznie niewidoczna na cianie.

Nasza przezroczysta kolekcja jest wykonana z poliw glanu, który jest bardziej elastyczny i trwalszy ni zwykły akryl. D wignia wł cznika natomiast to lity mosi dz pokryty wyko czeniem w kolorze br zu.

Po zwolnieniu wł cznika powrotnego - rodkowego powraca on do rodkowej pozycji „off”. Mo na go zastosowa do urz dze takich jak elektroniczne sterowane aluzje, a dzi ki modułowi ciemnicza liniowego do przyciemniania wiatel.

Br z jest naszym najodwa niejszym wyko czeniem, jednak e nie jest błyszcz cy ani jasny, posiada za to subtelny charakter. Jest to gł boki br zowy matowy kolor, który w niektórym wietle wygl da jak czarny.

- Opatentowany układ elektryczny opracowany w celu umożliwienia montażu podtynkowego
- Montaż na ścianie pokrytej farbą lub tapetą
- Unowocześniona wersja ponadczasowego mosiężnego włącznika dwipolowego
- Konieczność instalacji z naszym pojedynczą puszką elektryczną
- Niezależnie od rodzaju naszej tynkarskiej 9 mm do ścian 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. 80 mm x szer. 80 mm x gł. 23 mm. Długość wgniecia: 15 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