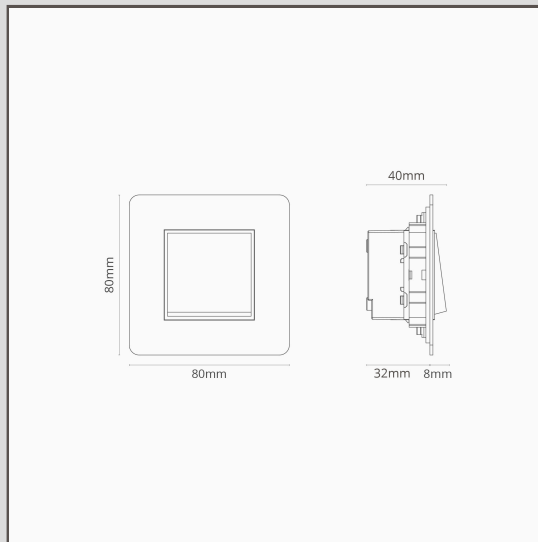


Wł cznik klawiszowy w pojedynczej ramce (powrotny - rodkowy) - Br z z czarnym do malowania

37876



Skonstruowaliśmy ten wł cznik klawiszowy w pojedynczej oprawie, tak aby był jednocześnie funkcjonalny i estetyczny.

Oprawa wł cznika ma zaledwie 1,5 mm grubo ci i ci le przylega do ciany. Jest mocowana do tylnej płytki za pomoc klipsów, dzi ki czemu nie wymaga u ycia wkr tów. Wyko czony wytrawiaj cym podkładem, który mo na pokry t sam farb , co ciany, aby uzyska jednolity wygl d, który idealnie wtapia si w otoczenie.

Po zwolnieniu wł cznika powrotnego - rodkowego powraca on do rodkowej pozycji „off”. Do zastosowania w urz dzeniach takich jak elektroniczne sterowane aluzje, a dzi ki modułowi ciemniacza liniowego do przyciemniania wiatel.

Subtelne detale wł cznika z litego mosi dzu s wyko czone w kolorze br zu. Br z jest naszym najodwa niejszym wyko czeniem, nie jest błyszcz cy ani jaskrawy, posiada za to subteln stron . Jest to g ł boki br zowy matowy kolor, który w niektórych wietle wygl da jak czarny.

Niewielka ilo tworzywa o niskim połysku wokół klawisza, jest dost pna w kolorze czarnym.

- Opatentowany układ elektryczny opracowany w celu umożliwienia montażu podtynkowego
- Wykonany z litego mosiądzu
- Podkład wytrawiający umożliwia dobrą przyleganie farby w celu uzyskania jednolitego, niestandardowego wykończenia
- Przednia powierzchnia pozbawiona wkrętów
- Zaprojektowany tak, aby zapewnić satysfakcjonującą kliknięcie
- Konieczność instalacji z naszym pojedynczą puszką elektryczną
- Niezależnie od rodzaju naszego profilu tynkarskiego 9 mm do ciany z cegły lub 3 mm 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. 32 mm. Włócznik klawiszowy ma 6 mm grubości
- Moc znamionowa: 16 A
- 230-250 V~50 Hz
- Zgodnie z normą IEC 60669-1
- Grubość ramki wynosi 1,5 mm
- Metalowa obudowa odlewana ciśnieniowo
- Wykończony podkładem wytrawiającym