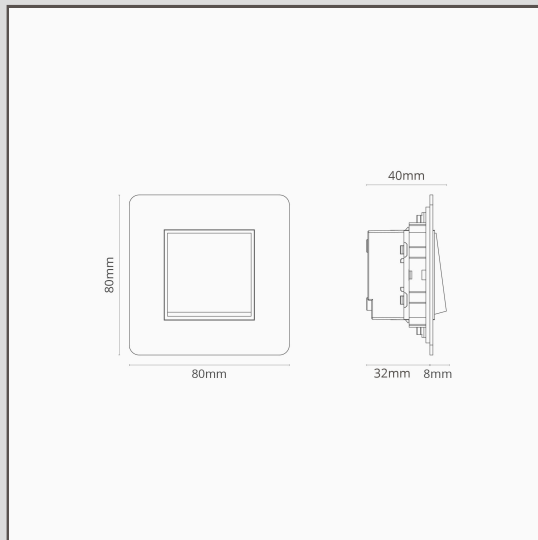


**Wł cznik klawiszowy w pojedynczej ramce (krzy owoy) - Polerowany nikiel z białym**

32425



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

Oprawa włącznika 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.

Ramka jak i sam włącznik są wykonane z litego mosiądzu (anieli plastiku owiniętego w metal), dzięki czemu tworzą precyzyjnie zdefiniowane krawędzie z wykończeniem z polerowanego niklu.

Polerowany nikiel to nasza alternatywa dla chromu. Jest nieco cieplejszy, co naszym zdaniem jest bardziej uniwersalne, więc można go używać z ciepłymi lub chłodnymi paletami kolorów.

- Opatentowany układ elektryczny opracowany w celu umożliwienia montażu podtynkowego
- Zaprojektowany tak, aby zapewnić satysfakcjonujące kliknięcie
- Konieczność instalacji z naszym pojedynczą puszką elektryczną
- Niezależnie od rodzaju naszego profilu tynkarskiego 9 mm do ściany z cegły lub 3 mm profile do gładzi płyt gipsowo-kartonowych
- Użyj 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. Włącznik klawiszowy ma 6 mm grubości.
- Moc znamionowa: 16 A
- 230-250 V~50 Hz
- Zgodno z normą IEC 60669-1
- Ramka znajduje się 1,5 mm od ściany
- Mocowanie za pomocą zacisków sprężynowych umożliwia wykończenie bez użycia wkrętów
- Metalowa obudowa odlewana ciśnieniowo