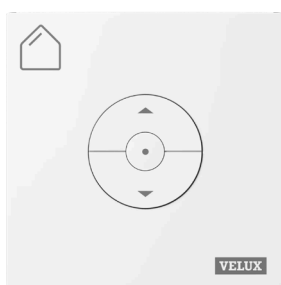


Elektryczny włącznik ścienny VELUX KLI 312

VELUX®



Włącznik ścienny KLI 312 zapewnia wygodne sterowanie elektrycznymi lub solarnymi roletami wewnętrznymi VELUX. Wszystkie nasze włączniki ścienne obsługują funkcje otwierania/zatrzymywania/zamykania i umożliwiają grupowanie kilku produktów tego samego typu w jednym włączniku.

- Korzystaj z intuicyjnego sterowania elektrycznymi roletami wewnętrznymi VELUX.
- Szybka i wygodna jednoczesna obsługa nawet 200 tego samego typu produktów elektrycznych lub solarnych VELUX.
- Umieść bezprzewodową klawiaturę naścienną w dowolnym miejscu swojego pokoju dzięki wygodnemu uchwytowi.

Informacje techniczne

Elektryczny włącznik ścienny VELUX KLI 312	Materiał i kolor	ABS (tworzywo sztuczne), białe (NCS S 1000-N) W lewym górnym rogu włącznika ściennego KLI 312 znajduje się ikona określająca typ obsługiwanego produktu (elektryczne i solarne rolety wewnętrzne). Kolor ikony: szary (NCS S 5500-N).
	Rozmiar i waga	Produkt z opakowaniem: 235 x 153 x 48 mm (szer. x wys. x gł.). Masa: 0,224 kg Włącznik ścienny: 82 x 82 x 17 mm (szer. x wys. x gł.) Masa: 0,125 kg.
	Montaż i użytkowanie	Przełącznik ścienny jest przeznaczony wyłącznie do użytku wewnątrz pomieszczeń, w minimalnej temperaturze otoczenia 5°C i maksymalnej temperaturze otoczenia 45°C. Może być używany w suchym lub wilgotnym środowisku (np. w salonie lub łazience). Zasięg częstotliwości radiowej: 300 m zasięgu w terenie otwartym. W zależności od konstrukcji budynku zasięg wewnątrz pomieszczeń wynosi około 30 m.
	Pobór mocy	2 baterie alkaliczne AAA (1,5 V) Zakładana żywotność baterii: do 1 roku.
	Zgodność	Włącznik ścienny KLI 312 działa na częstotliwości radiowej (RF) w paśmie 868 MHz. Włącznik ścienny jest zgodny z produktami z logo io-homecontrol® i można go używać z elektrycznymi i solarnymi wewnętrznymi produktami przeciwśłonecznymi VELUX.
	Podłączenie	Komunikacja VELUX io-home w częstotliwości 868 MHz