

VELUX App Control

VELUX®



Dzięki VELUX App Control możesz sterować wszystkimi elektrycznymi oknami dachowymi, roletami i osłonami zewnętrznymi VELUX, nie ruszając się z kanapy – a nawet będąc poza domem. Co więcej, każdy domownik może teraz ustawić harmonogram produktów elektrycznych VELUX, np. aby obudzić się wraz z pierwszymi promieniami słońca albo pospać dłużej w niedzielę.

Wystarczy mieć telefon, aby cieszyć się wygodą użytkowania i zdrowszym klimatem we wnętrzach dzięki aplikacji VELUX App Control.

- Ustaw harmonogram zamykania lub otwierania elektrycznych okien dachowych, rolet i rolet zewnętrznych VELUX o określonych porach w ciągu dnia
- Możesz spać spokojnie, wiedząc, że Twój dom jest wietrzony co najmniej trzy razy dziennie.
- Steruje elektrycznymi i solarnymi roletami zewnętrznymi, markizami lub roletami VELUX, aby chronić dom przed przegrzaniem.
- Szybko i łatwo zainstaluj rozwiązanie, postępując zgodnie z instrukcjami w aplikacji.

Informacje techniczne

VELUX App Control	Materiał i kolor	Bramka VELUX ACTIVE: tworzywo ABS, kolor biały (NCS S 1000-N)
	Rozmiar i waga	93 x 93 x 28 mm, 125 g
	Montaż i użytkowanie	Montaż w pomieszczeniu do maksymalnie 40°C. Bramkę należy umieścić w centralnym miejscu w domu, zapewniając bezprzewodowe połączenie zarówno z produktami VELUX, jak i routerem Wi-Fi. Wspornik służy do mocowania na ścianie. Zasięg częstotliwości radiowej: 300 m na otwartej przestrzeni. Wewnątrz pomieszczeń zasięg wynosi około 30 m, w zależności od konstrukcji budynku. Jednakże w przypadku konstrukcji żelbetowych, stalowych sufitów i ścian otynkowanych wzmocnionych konstrukcją stalową zasięg może ulec zmniejszeniu. Zapoznaj się również z instrukcją montażu. Produktami elektrycznymi VELUX steruje się z poziomu aplikacji VELUX ACTIVE with NETATMO.
	Pobór mocy	Bramka VELUX ACTIVE 3LG: 230/240 V AC – 50–60 Hz/2,5 W
Bramka	Zgodność	iPhone, iPad lub iPod touch z systemem iOS 9.0 lub nowszym Smartfon/tablet z systemem Android 5.0 lub nowszym Apple HomeKit Asystent Google (tylko sterowanie głosowe) Produkty elektryczne VELUX (z wyjątkiem wtyczki adaptera KRD 100 i oświetlenia KRA 100) Połączone produkty elektryczne VELUX: maksymalnie 200 Dodane przełączniki czujnika (KLA 300): maksymalnie 10 Dodane przyciski „wyjście” (KLN 300): maksymalnie 5
	Podłączenie	Połączenie bezprzewodowe: 868,0–870,0 MHz (io-homecontrol®) 2400–2483,5 MHz (Wi-Fi 802.11 b/g/n – 2,4 GHz). Standard bezpieczeństwa: Open/WEP/WPA/WPA2 (TKIP i AES) Połączenie fizyczne: bramka VELUX jest wyposażona w przewód dwużyłowy (2 core cable) 1,5 m z wtyczką sieciową do podłączenia do źródła zasilania.
	Materiały	Plastik poliwęglan, biały (NCS S 1000-N)
	Rozmiar i waga	95 mm x 95 mm x 25 mm (szer. x wys. x gł.), 0,125 kg.
	Montaż i użytkowanie	Bramka jest przeznaczona wyłącznie do użytku wewnątrz pomieszczeń w temperaturze otoczenia od min. 5°C do maks. 45°C. Może być stosowana w suchym środowisku (np. w salonie lub sypialni). Zasięg częstotliwości radiowej: 300 m na otwartej przestrzeni. W zależności od konstrukcji budynku zasięg wewnątrz budynku wynosi około 30 m.
	Pobór mocy	230/240 V AC – 50–60 Hz / 2,5 W