

Zaciemniająco-plisowana, energooszczędna roleta elektryczna VELUX FMC

VELUX®



Zaciemniająco-plisowana, energooszczędna roleta elektryczna VELUX może być obsługiwana zdalnie, a funkcja przyciemniania światła pozwala stworzyć idealne warunki do spania. Podwójnie plisowana tkanina zaciemniająca poprawia izolację i zwiększa komfort w pomieszczeniach. Zaciemniająco-plisowana, energooszczędna roleta elektryczna współpracuje z elektrycznymi oknami dachowymi VELUX.

- Zapewnia efekt zaciemnienia, zapewniając przyjemną atmosferę i lepszy sen.
- Elektryczne rolety, markizy i osłony zewnętrzne VELUX to wygodne rozwiązanie. Można nimi sterować zdalnie za pomocą pilota.
- Możliwość sterowania roletami w dowolny sposób: ręcznie, zdalnie lub automatycznie.
- Termoizolacja utrzymuje zimą pokój w komfortowej temperaturze.
- Montaż w parę minut – wystarczy nałożyć roletę na zaczepy montażowe, które są połączone z systemem zdalnego sterowania.
- Certyfikat OEKO-TEX® gwarantuje, że produkt jest wolny od szkodliwych substancji.
- Najbardziej wąski profil na rynku wpuszcza więcej naturalnego światła.
- Produkt zgodny z VELUX ACTIVE with NETATMO – steruj produktami z dowolnego miejsca za pomocą smartfona lub sterowania głosem.



Kolory i wzory

Rolety wewnętrzne VELUX są dostępne w wielu różnych kolorach i wzorach. Kilka wariantów rolet jest jednak dostępnych wyłącznie w ograniczonej gamie kolorystycznej. Każdy kolor i wzór ma unikalny kod. Przy zamawianiu produktów dodaj wybrany kod do odpowiedniego typu rolety.



Wytyczne obsługi

Elektryczna roleta przyciemniająca podwójnie plisowana VELUX jest sprzedawana ze sparowanym włącznikiem ściennym do zdalnego sterowania oraz suwakiem do obsługi ręcznej umieszczonym na produkcie. Roletę można podnosić i opuszczać do dowolnej pozycji.

Zgodność

Zgodność z oknami dachowymi VELUX:

Roletę przyciemniającą FMC można montować w oknach GGL, VELUX GGL sterowanym elektrycznie, GGU, VELUX GGU sterowanym elektrycznie oraz obsługiwanym ręcznie GPL, GPU, GZL, GLL, GLU, GGLS i GPLS.

W kwestii rozmiarów zapoznaj się z cennikiem, gdyż od czasu do czasu w programie produktowym są wprowadzane zmiany. Roletę można również wykonać na wymiar.

Zgodność z innymi produktami przeciwsłonecznymi VELUX, produktami elektrycznymi i zasilanymi energią solarną VELUX oraz produktami VELUX ACTIVE:

Rolety nie można łączyć z innymi wewnętrznymi produktami przeciwsłonecznymi. Można ją łączyć z zewnętrznymi produktami przeciwsłonecznymi oraz silnikami elektrycznymi i solarnymi. Można ją również wyposażyć w moskitierę ZIL.

Informacje dodatkowe

Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian technicznych.

Więcej informacji na temat naszych produktów można znaleźć na stronie <https://www.velux.pl/>

Informacje techniczne

Zaciemniająco-plisowana, energooszczędna roleta elektryczna VELUX FMC	Podłączenie	<p>W przypadku montażu rolety na elektrycznych oknach dachowych VELUX nie jest konieczne prowadzenie przewodów, ponieważ roleta jest nakładana bezpośrednio na wsporniki montażowe instalacji elektrycznej w oknie. Do montażu rolety na obsługiwanych ręcznie oknach dachowych VELUX lub oknie dachowym VELUX z zamontowanym silnikiem wymagany jest osobny zestaw przewodów:</p> <p>ZOZ 241 do okien dachowych o kodzie rozmiaru K, np. CK-- ZOZ 242 do okien dachowych o kodzie rozmiaru PK25 ZOZ 243 do okien dachowych o kodzie rozmiaru oznaczonym pojedynczą literą, np. C-- ZOZ 244 do okien dachowych V21 o rozmiarze P25</p>
	Montaż i użytkowanie	<p>Energooszczędna roleta przyciemniająca daje się łatwo nakładać na górne zaczepy do doposażania, dzięki czemu obie ręce pozostają wolne w trakcie pozostałych prac montażowych. Roleta FMC, gdy jest montowana na elektrycznych oknach dachowych VELUX, nie wymaga prowadzenia przewodów ani podłączenia do źródła zasilania.</p> <p>Do montażu rolety na obsługiwanym ręcznie oknie dachowym VELUX lub oknie dachowym VELUX z zamontowanym silnikiem wymagany jest osobny zestaw przewodów:</p> <p>ZOZ 241 do okien dachowych o kodzie rozmiaru K, np. CK-- ZOZ 242 do okien dachowych o kodzie rozmiaru PK25 ZOZ 243 do okien dachowych o kodzie rozmiaru oznaczonym pojedynczą literą, np. C-- ZOZ 244 do okien dachowych V21 o rozmiarze P25</p> <p>Różne opcje obsługi do wyboru Roletami można sterować ręcznie, zdalnie lub automatycznie. Roletami można sterować z dowolnego miejsca bądź przebywając w tym samym pomieszczeniu za pomocą aplikacji VELUX App Control.</p>
Wstępnie skonfigurowana klawiatura naścienna	Materiał i kolor	<p>Uchwyt z silnikiem, z górną konsolą i prowadnicami: anodyzowane aluminium. Prowadnice i dolne wsporniki: szary plastik.</p>
	Pobór mocy	<p>0,25 A, 24 V prądu stałego z elektrycznego okna dachowego VELUX lub z elektrycznego systemu sterowania VELUX.</p>
	Montaż i użytkowanie	<p>W zestawie znajduje się wstępnie skonfigurowana jednokierunkowa klawiatura naścienna (KLI 312). Zasięg częstotliwości radiowej: 300 m na otwartej przestrzeni. W zależności od konstrukcji budynku zasięg wewnątrz budynku wynosi około 30 m.</p>
	Materiał i kolor	<p>Tworzywo sztuczne ABS, białe (NCS S 1000-N)</p>
	Zużycie energii – podsumowanie	<p>2 baterie alkaliczne AAA (1,5 V) Zakładany czas żywotności baterii: do 1 roku.</p>
Rozmiar i waga	<p>8,2 cm x 8,2 cm x 1,7 cm, 0,125 kg.</p>	