

# 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 płynnie współpracuje z elektrycznymi oknami dachowymi VELUX. Rolety VELUX z białymi prowadnicami bocznymi idealnie pasują do białych okien dachowych 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.
- Eleganckie rolety z białymi prowadnicami doskonale pasują do białych okien dachowych VELUX.



## 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

<b>Zaciemniająco-plisowana, energooszczędna roleta elektryczna VELUX FMC</b>	<b>Podłączenie</b>	<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>
	<b>Montaż i użytkowanie</b>	<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>
<b>Wstępnie skonfigurowana klawiatura naścienna</b>	<b>Materiał i kolor</b>	<p>Uchwyt z silnikiem, z górną kasetą i prowadnicami: aluminium malowane na biało.          Prowadnice: plastikowe, w kolorze białym          Dolne wsporniki: szary plastik.</p>
	<b>Pobór mocy</b>	<p>0,25 A, 24 V prądu stałego z elektrycznego okna dachowego VELUX lub z elektrycznego systemu sterowania VELUX.</p>
	<b>Montaż i użytkowanie</b>	<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>
	<b>Materiał i kolor</b>	<p>Tworzywo sztuczne ABS, białe (NCS S 1000-N)</p>
<b>Zużycie energii – podsumowanie</b>		<p>2 baterie alkaliczne AAA (1,5 V)          Zakładany czas żywotności baterii: do 1 roku.</p>
<b>Rozmiar i waga</b>		<p>8,2 cm x 8,2 cm x 1,7 cm, 0,125 kg.</p>