

Solarne termoizolacyjne markizy zewnętrzne VELUX MSI

VELUX®



Solarnymi termoizolacyjnymi markizami zewnętrznymi VELUX można sterować zdalnie. Ograniczają one przegrzewanie, utrzymując chłodną, komfortową temperaturę w pomieszczeniu. Są przezroczyste, więc zawsze można cieszyć się pięknymi widokami i naturalnym światłem w ciągu dnia. Można je połączyć z zestawem okna dachowego VELUX i elementu okiennego GIL/GIU, aby zapewnić pełną kontrolę nad komfortem w pomieszczeniach. Można je łatwo zamontować (brak konieczności prowadzenia przewodów).

- Ochrona termiczna sprawia, że w pokoju jest chłodniej i przyjemniej.
- Solarne rolety wewnętrzne, markizy i rolety zewnętrzne VELUX to wygodne rozwiązanie, umożliwiające wygodne sterowanie zdalne bez prowadzenia przewodów.
- Zachowaj widok z zewnątrz i rozprosz oślepiające światło
- Konstrukcja bezobsługowa zapewnia spokój ducha przez cały okres użytkowania produktu.
- Zaprojektowane tak, aby zapewnić szybki i łatwy montaż od wewnątrz pomieszczenia
- Produkt kompatybilny z VELUX ACTIVE with NETATMO zapewniający lepszy mikroklimat we wnętrzach i automatyczną ochronę przed ciepłem. Zdalne sterowanie za pomocą smartfona lub głosu.
- Bezstopniowa regulacja pozwala obniżyć roletę dokładnie do oczekiwanego poziomu.
- Stworzona z myślą o trwałości, wiatroodporna markiza została przetestowana pod kątem odporności w naszych zakładach badawczych.



Kolory i wzory

Markiza VELUX jest wykonana z przezroczystej tkaniny siatkowej. Dodaj ten kod koloru tkaniny do typu markizy podczas zamawiania produktów.



5060

Wytyczne obsługi

Markiza solarna jest obsługiwana za pomocą indywidualnej, wstępnie skonfigurowanej klawiatury naściennej, dołączonej do zestawu.

Zgodność

Zgodność z oknami dachowymi VELUX o rozmiarach C02-U10 i CK02-UK10:

Markizę MSI można montować w oknie GGL, zasilanym energią solarną VELUX GGL, GGU, zasilanym energią solarną VELUX GGU, GHL, GPL i GPU oraz GPU w połączeniu z nieotwieranym elementem doświetlającym GIL lub GIU.

Rozmiary podano w cenniku.

Markizy MSI nie można montować na oknach dachowych GPL/GPU z kodami rozmiaru bez liter.

Markizę można montować w elektrycznych oknach klapowo-obrotowych VELUX GPU za pomocą zestawu ZOZ 229S.

Jeśli połączysz solarną markizę MSI z solarnym oknem dachowym VELUX GGL lub GGU o szerokości FK– (produkowane od 2012 roku) lub szerokości F-/M-/P-/S-/U– (produkowane pomiędzy 2000–2012), wymagany jest podwójny solarny zestaw montażowy ZOZ 246.

Zestawienie kilku okien dachowych obok siebie wymaga odstępu ościeżnic wynoszącego co najmniej 18 mm. Jeśli okna są zestawione w pionie, odstęp ościeżnic musi wynosić co najmniej 250 mm. Solarnych markiz zaciemniających nie można montować w oknach z podwójnym kołnierzem EB-.

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

Solarne termoizolacyjne markizy zewnętrzne VELUX MSI	Bateria	Bateria o wysokiej wydajności, NiMH, 9,6 V DC, 2100 mAh.
	Podłączenie	N/A
	Montaż i użytkowanie	Markizę solarną MSI należy montować od zewnątrz ze względu na nieotwierany element doświetlający. Montaż jest bezpieczny, szybki i łatwy, między innymi dzięki specjalnie zaprojektowanym „zatraskowym” wspornikom VELUX. Do wykonania montażu wystarczy jedna osoba. Markiza jest wyposażona w wysokiej jakości baterię NiMH ładowaną przez ogniwo solarne zintegrowane w kasecie rolety i obsługiwane za pomocą wstępnie sparowanego włącznika ściennego. Roleta obsługuje tryb cichy, gdy jest sterowana przez system VELUX ACTIVE with NETATMO lub aplikację VELUX App Control.
	Materiał i kolor	Górna obudowa, profile boczne i dolne obłachowanie: aluminium lakierowane na szaro (NCS S 7500-N) Elementy końcowe górnej obudowy, elementy dolne profilu bocznego, elementy dolnego obłachowania: plastik barwiony na szaro (NCS S 7500-N).
Wstępnie skonfigurowany przełącznik ścienny	Pobór mocy	Akumulator NiMH o wysokiej wydajności, 9,6 V DC, 2100 mAh. Akumulator stanowi bufor energii umożliwiający pracę w okresach niedostatecznego naładowania. W pełni naładowany akumulator umożliwia wykonanie do 100 operacji. Roleta jest dostarczana z akumulatorem, który musi być włączony przed rozpoczęciem pracy. Przewidywany okres eksploatacji akumulatora: 10 lat.
	Montaż i użytkowanie	W zestawie znajduje się wstępnie skonfigurowana jednokierunkowa klawiatura ścienna (KLI 313). Zasięg częstotliwości radiowej: 300 m na otwartej przestrzeni. W zależności od konstrukcji budynku zasięg wewnątrz budynku wynosi około 30 m.
	Materiał i kolor	Tworzywo sztuczne ABS, białe (NCS S 1000-N)
	Zużycie energii – podsumowanie	2 baterie alkaliczne AAA (1,5 V) Zakładany czas żywotności baterii: do 1 roku.
	Rozmiar i waga	8,2 cm x 8,2 cm x 1,7 cm, 0,125 kg.