

VELUX Solar-Hitzeschutz- Markise MSG

VELUX®



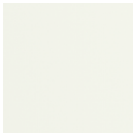
Die VELUX Solar-Hitzeschutz-Markise für Flachdach-Fenster bietet Tageslichtregulierung und Hitzeschutz. Dies macht sie perfekt für Schlafzimmer und Wohnzimmer, die tagsüber genutzt werden. Sie lässt sich einfach von außen anbringen.

- Hitzeschutz hält Ihren Raum kühl und verbessert den Wohnkomfort.
- VELUX Solar-Innenrollos, Hitzeschutz-Markisen und Rollläden lassen sich bequem und ohne Verkabelung fernbedienen.
- Das wartungsfreie Design bietet Ihnen Sorgenfreiheit über die gesamte Lebensdauer des Produkts.
- Kompatibel mit VELUX ACTIVE with NETATMO mit automatischem Hitzeschutz zur Schaffung eines besseren Raumklimas. Fernbedienbar über Smartphone oder Spracheingabe.



Farben und Muster

Das VELUX Hitzeschutz-Markisengewebe (Netz) ist transparent. Fügen Sie diesen Gewebefarbcode Ihrem Hitzeschutz-Markisentyp hinzu, wenn Sie Ihre Produkte bestellen.



6090

Bedienungsanleitung

Die VELUX Solar-Hitzeschutz-Markise kann mit dem vormontierten Funk-Wandschalter in jede gewünschte Position gebracht werden.

Kompatibilität

Kompatibilität mit VELUX Flachdach-Fenstern:

MSG kann in CFP, VELUX Elektro-CVP und CSP montiert werden (abhängig von den örtlichen Vorschriften). Nicht in VELUX Elektro-CVP mit undurchsichtiger Kuppel oder ISD 2093 Flach-Glas montieren. Die Größen entnehmen Sie bitte der Preisliste, da das Produktprogramm kontinuierlich aktualisiert wird.

Kompatibilität mit anderen VELUX Dekorations- und Sonnenschutzprodukten und VELUX Solar-Produkten:

MSG ist ein eigenständiges Produkt und kann mit anderen mit io-homecontrol® gekennzeichneten Produkten kombiniert werden. MSG kann mit dem VELUX Elektro-Plissee FMG und dem Wabenplissee FMK kombiniert werden.

Weitere Informationen

Technische Änderungen vorbehalten.

Weitere Informationen über unsere Produkte finden Sie auf <http://www.velux.de>

Technische Informationen

VELUX Solar-Hitzeschutz-Markise MSG	Stromversorgung	Hochleistungsakku, NiMH, 4,8 V Gleichspannung, 1100 mAh. Mit einer vollen Akkuladung sind bis zu 200 Bedienvorgänge möglich. Der Akku wurde vor der Auslieferung eingelegt, muss aber vor dem Betrieb angeschlossen werden.
	Anschluss	N/A
	Installation und Bedienung	MSG wird von außen installiert. Sie wird zwischen der Kuppel (ISD) und dem Fenster (Isolierglasscheibe) montiert.
	Material und Farbe	Topkasten mit seitliche Führungsschienen und unterem Profil: lackiertes Aluminium, weiß. Topkasten Endkappen und Unterstücke der seitlichen Führungsschiene: Kunststoff, weiß.
	Stromverbrauch	Hochleistungsakku, NiMH, 4,8 V Gleichspannung, 1100 mAh. Der Akku ist ein Energiepuffer für den Betrieb in Zeiten mit unzureichender Ladung. Mit einer vollen Akkuladung sind bis zu 200 Bedienvorgänge möglich. Die Hitzeschutz-Markise wird mit einem Akku geliefert, der vor dem Betrieb eingeschaltet werden muss. Erwartete Lebensdauer des Akkus: 10 Jahre.
Vorprogrammierter Funk-Wandschalter	Solarzelle	Die Photovoltaik-Solarzelleneinheit ist in die Griffleiste integriert.
	Installation und Bedienung	Ein vorkonfigurierter Funk-Wandschalter (KLI 313) ist im Lieferumfang enthalten. Funkfrequenzbereich: 300 m im Freien. Im Innenbereich beträgt die Reichweite je nach Baukonstruktion ca. 30 m.
	Material und Farbe	ABS-Kunststoff, weiß (NCS S 1000-N)
	Leistungsaufnahme, Übersicht	2 x alkaline AAA-Batterien (1,5 V) Erwartete Lebensdauer der Batterien: Bis zu 1 Jahr.
	Größe und Gewicht	8,2 cm x 8,2 cm x 1,7 cm, 0,125 kg.