

VELUX Außenrolläden mit Elektroantrieb SML

VELUX®



Die VELUX Außenrolläden mit Elektroantrieb sind perfekt für jedes Klima geeignet und schützen Ihr Haus vor schlechtem Wetter. Das robuste Aluminium-Design reduziert die Aufheizung durch Sonneneinstrahlung, bietet Ihnen bei Bedarf vollständige Verdunkelung, reduziert Regengeräusche und bietet zusätzliche Sicherheit für Ihr Zuhause. Verbinden Sie sich mit Ihrem VELUX Dachfenster mit Elektroantrieb für ultimative Kontrolle.

- Hitzeschutz hält Ihren Raum kühl und verbessert den Wohnkomfort.
- Die branchenführende Verdunkelungswirkung gewährleistet völlige Verdunkelung für besseren Schlaf in der Nacht oder auch tagsüber.
- Dank Wärmedämmung bleibt Ihr Raum im Winter angenehm warm.
- Schlaf dank des Geräuschdämmungseffekts auch bei Hagel und Regen ungestört.
- Genießen Sie das Gefühl von mehr Sicherheit durch Einbruchschutz.
- Kompatibel mit VELUX ACTIVE with NETATMO mit automatischem Hitzeschutz zur Schaffung eines besseren Raumklimas. Fernbedienbar über Smartphone oder Spracheingabe.
- Die VELUX Jalousien, Hitzeschutz-Markisetten und Rolläden mit Elektroantrieb lassen sich bequem per Fernbedienung steuern und sorgen so für zusätzlichen Komfort.



Bedienungsanleitung

Der Elektro-Rollladen von VELUX lässt sich mit dem vormontierten Funk-Wandschalter hoch- und runterfahren und kann in verschiedenen Positionen eingestellt werden.

Kompatibilität

Mit VELUX Dachfenstern kompatibel:

Der Rollladen SML kann in GFL, GGL, GGL-PU, VELUX Elektro-GGL, GGU, VELUX Elektro-GGU, GHL, GHU, GLL, GLU, GPL, GPU, GZL, GZX, TVX, VK, VKU, VL, VTL, VU, FVI und FVI Classic eingebaut werden. Werden diese Fenster mit den Fixelementen GIR, GIL, GIU, GIV oder GID kombiniert, kann der Rollladen nicht montiert werden. SML kann auch an Fenster in Kombination mit den vertikalen Fensterelementen VFA/VFB/VFE montiert werden. Die Dachneigung muss zwischen 15° und 85° liegen. Angaben zur Größe findest du in der Preisliste. Wir bieten auch maßgeschneiderte Rollläden.

Für die Montage von SML auf den GGL-Varianten --62, --64 und --65, die nach 2000 hergestellt wurden, benötigen Sie das Einbaukit ZOZ 212. Für die GGL-Variante --65, die nach 2012 produziert wurde, wird das Dämm- und Anschluss-Set ZOZ 219 benötigt.

Kombinationen von mehreren Dachfenstern nebeneinander erfordern einen Fensterstock-Abstand von mindestens 100 mm. Wenn die Fenster über-/untereinander kombiniert werden, muss der Fensterstock-Abstand mindestens 250 mm betragen. Der Rollladen kann nicht an Fenster mit doppelem Eindeckrahmen EB- montiert werden.

Kompatibilität mit anderen VELUX Sonnenschutzprodukten und VELUX Elektro-Produkten:

Der Rollladen kann mit innen liegenden VELUX Sonnenschutzprodukten und VELUX Elektro-Fenstermotoren kombiniert werden. Bitte beachten Sie, dass die Fähigkeit der Solarzellen, die Batterie der Jalousie aufzuladen, reduziert oder aufgehoben wird, wenn der Rollladen mit VELUX Solar-Innenjalousien kombiniert wird.

Der Rollladen ist nicht mit anderen außen angebrachten Sonnenschutzlösungen kombinierbar.

Weitere Informationen

Technische Änderungen vorbehalten.

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

Technische Informationen

VELUX Außenrollladen mit Elektroantrieb SML	Leistungsverbrauch	1,0 A, 24 V Gleichspannung, von einem VELUX Elektro-Dachfenster GGL oder GGU oder einem VELUX Elektro-Steuersystem.
Vorprogrammierter Funk-Wandschalter	Übersicht Stromverbrauch	2 x Alkali-AAA-Batterien (1,5 V). Erwartete Lebensdauer der Batterie: bis zu 1 Jahr.
	Größen- und Gewichtsbeschreibung	8,2 cm x 8,2 cm x 1,7 cm, 0,125 kg
	Material und Farbe	ABS-Kunststoff, Weiß (NCS S 1000-N)
VELUX Außenrollladen mit Elektroantrieb SML	Anschluss	Der Rollladen wird mit einem kurzen Motorkabel für den direkten Anschluss an die Anschlussdose in VELUX Elektro-Dachfenstern GGL/GGU geliefert.
		Achten Sie bei der Verwendung eines längeren Kabels auf die folgenden Mindest-Verkabelungsmaße: Länge bis 20 m: mindestens 0,75 mm ² Länge bis 40 m: mindestens 1,50 mm ²
Vorprogrammierter Funk-Wandschalter	Einbau und Gebrauch	Ein vorkonfigurierter Einweg-Funkfrequenz-Wandschalter (KLI 313) ist im Lieferumfang enthalten. Funkfrequenzbereich: 300 m Reichweite im Freifeld Im Innenbereich beträgt die Reichweite je nach Baukonstruktion ca. 30 m.
VELUX Außenrollladen mit Elektroantrieb SML		Kann sowohl von innen als auch von außen montiert werden.
Lamellenpanzer	Material und Farbe	Lamellen: lackierte Aluminiumlamellen, gefüllt mit Polyurethanschaum (enthält kein Freon), in Grau (NCS S 7500-N). Scharniere zwischen den Lamellen: schwarzer Gummi. Lamellen: lackierte Aluminiumlamellen, gefüllt mit Polyurethanschaum (enthält kein Freon), in Grau (NCS S 7500-N) Scharniere zwischen den Lamellen: schwarzer Gummi Lamellen: lackierte Aluminiumlamellen, gefüllt mit Polyurethanschaum (enthält kein Freon), in Hellgrau (RAL 7038). Scharniere zwischen den Lamellen: schwarzer Gummi.
VELUX Außenrollladen mit Elektroantrieb SML		Topkasten, seitliche Abdeckungen, Montageschienen und untere Abdeckung: lackiertes Aluminium Bei Kupferversionen sind die seitlichen Abdeckungen und die untere Abdeckung aus Kupfer. Endstücke des Topkastens, Öffnungsbegrenzer und untere Stücke der Montageschienen: getönter Kunststoff Topkastenleiste: getönter Kunststoff in Schwarz