

VELUX INTEGRA® elektrisk udvendigt solgardin MML

VELUX®



Hold dit hjem køligt ved at reducere solvarmen. VELUX INTEGRA® elektriske udvendige solgardiner kan fjernbetjenes og blokerer for solens stråler, før de rammer vinduesruden, så solvarmen reduceres. De er nemme at montere og kan sluttes til dine VELUX INTEGRA® elektriske ovenlysvinduer, så du får fuld kontrol over dit indeklima.

- Varmebeskyttelse holder rummet køligt og gør dit indeklima mere behageligt.
- VELUX INTEGRA® elektriske gardiner, udvendige solgardiner og rulleskodder giver dig mulighed for praktisk fjernbetjening og dermed øget komfort.
- Preserve your outside view, reduce unwanted glare and incoming sunlight
- Det vedligeholdelsesfri design betyder, at du kan slippe for besværet med vedligeholdelse i hele produktets levetid.
- Kompatibel med VELUX ACTIVE with NETATMO, så du kan opnå et bedre indeklima med automatisk varmeblokerende beskyttelse. Fjernbetjening via smartphone eller med stemmestyring.
- Den trinløse indstilling giver dig mulighed for at rulle gardinet ned til præcist det sted, hvor der er behov for det.
- Den vindbestandige markise har gennemgået en styrketest i vores testafdeling for at sikre lang holdbarhed.



Farver og mønstre

VELUX udvendigt solgardin har et gennemsigtigt netstof. Føj farvekoden for det valgte stof til din type udvendigt solgardin, når du bestiller dine produkter.



5060

Betjeningsvejledning

MML kan hæves og sænkes uafhængigt med den forparrede vægkontakt.

Kompatibilitet

Kompatibilitet med VELUX ovenlysvinduer:

Udvendigt solgardin MML kan monteres på GGL, VELUX elektrisk GGL, GGU, VELUX elektrisk GGU, GPL, GPU, VELUX elektrisk GPU1), GLL, GLU og GZL2).

Ovenlysvinduerne må ikke kombineres med et fast sammenbygningselement GIL eller GIU, og taghældningen skal være mellem 15° og 90°.

MML-SA kan ikke monteres på tophængte vinduer, der er produceret før 2000.

- 1) Hvis det udvendige solgardin kombineres med VELUX elektrisk ovenlysvindue GPU, skal der bestilles et monteringsæt af typen ZOZ 229S.
- 2) Det udvendige solgardin kan kun monteres på ovenlysvinduer af typen GZL, der er fremstillet før januar 2003 eller efter marts 2008.

Størrelserne findes på prislister, da produktprogrammet ændres løbende. Det udvendige solgardin kan også laves efter mål.

Hvis MML-SA kombineres med et ovenlysvindue med kobberbeklædning, der er produceret efter 2000, skal der bestilles en separat stormprofil og sideskinner, sæt ZOZ -K-- 240, til det udvendige solgardin. Fås ikke til ovenlysvinduer med kobberbeklædninger, der er produceret før 2000.

Hvis det kombineres med et ovenlysvindue af typen GGL eller GGU, der er produceret mellem 1992 og 2000, skal der bestilles et separat indbygningssæt ZOZ 238.

Kombination af flere ovenlysvinduer ved siden af hinanden kræver en karmafstand på mindst 18 mm. Hvis vinduerne monteres over/under hinanden, skal karmafstanden være mindst 250 mm. Det elektriske solgardin kan monteres på vinduer med tvillinginddækning EB-.

Kompatibilitet med andre VELUX solafskærmningsprodukter, VELUX elektriske produkter og VELUX ACTIVE produkter:

Det udvendige solgardin kan kombineres med indvendige solafskærmningsprodukter. Bemærk, at hvis det kombineres med et indvendigt solcelledrevet gardin, kan det indvendige gardins solceller muligvis ikke genoplade

batterierne eller kun genoplade dem i begrænset omfang.

Det udvendige solgardin kan kombineres med elektriske vinduesåbnere. Det kan ikke kombineres med andre udvendige solafskærmningsprodukter.

Yderligere oplysninger

Vi forbeholder os retten til at foretage tekniske ændringer.

Få flere oplysninger om vores produkter på <https://www.velux.dk/>

Tekniske oplysninger

VELUX INTEGRA® elektrisk udvendigt solgardin MML	Tilslutning	Markisen leveres med et kort motorkabel, der forbindes direkte med tilslutningskassen på VELUX fjernbetjente ovenlysvinduer. Markisen kan også tilsluttes et separat styresystem. Hvis du bruger et længere kabel, skal kablet overholde følgende minimumdimensioner: Længde op til 20 m: 0,75 mm ² Længde op til 40 m: 1,50 mm ²
	Montering og brug	Markisen kan monteres både indefra og udefra. MML skal tilsluttes VELUX fjernbetjente ovenlysvinduer. Ved montering af MML på et VELUX manuelt betjent ovenlysvindue kræves der et VELUX styresystem (bestilles separat).
	Materiale og farve	Topkasse, sideprofiler og bundskærm: lakeret aluminium, grå (NCS S 7500-N) Topkassens endestykker, sideprofilens bundstykker og bundskærmens endestykker: tonet plast, grå (NCS S 7500-N).
	Strømforbrug	1,6 A, 24 V DC fra et VELUX elektrisk ovenlysvindue eller fra et VELUX styresystem.
Forhåndsparret vægkontakt	Montering og brug	En forhåndskonfigureret vægkontakt (KLI 313) med envejs radiofrekvens er inkluderet. Radiofrekvensrækkevidde: 300 m i frit felt. Afhængigt af bygningskonstruktionen er den indendørs rækkevidde på ca. 30 m.
	Materiale og farve	ABS-plast, hvid (NCS S 1000-N)
	Oversigt over strømforbrug	2 x AAA (1,5 V) alkaliske batterier Forventet batterilevetid: op til 1 år.
	Beskrivelse af størrelse og vægt	8,2 cm x 8,2 cm x 1,7 cm; 0,125 kg.