

# VELUX INTEGRA® elektrisk screen MML

**VELUX®**



Hold huset kjølig ved å redusere soloppvarmingen. VELUX INTEGRA® elektriske screen kan fjernstyres og reduserer varme fra solstrålene. De er enkle å installere og koble på VELUX INTEGRA® elektriske takvinduer og gir god kontroll over komforten innendørs.

- Varmebeskyttelse holder rommet ditt kjølig og gir inn klimaet mer behagelig
- Elektriske VELUX INTEGRA®-gardiner, screens og rulleskodder gir deg praktisk fjernstyring og ekstra komfort.
- Preserve your outside view, reduce unwanted glare and incoming sunlight
- Vedlikeholdsfri design gir deg ro i sinnet når det kommer til produktets levetid.
- Kompatibel med VELUX ACTIVE with NETATMO, slik at du kan få bedre inn klima gjennom automatisk varmebeskyttelse. Fjernstyres via smarttelefon eller stemme.
- Den trinnløse plasseringene gjør at du kan senke gardinen akkurat så mye du ønsker.
- Den vindbestandige screenen er laget for å vare og har blitt styrketestet i våre testanlegg.



## Farger og mønstre

---

VELUX screen består av en gjennomsiktig trådduk. Tilføy denne stofffargekoden til screentypen når du bestiller produkter.



5060

## Bruksveiledning

---

VELUX elektrisk screen kan heves og senkes med den forhåndsprogrammerte veggbryteren.

## Kompatibilitet

---

Kompatibel med VELUX takvindu:

Screen MML kan tilpasses på GGL, VELUX elektrisk GGL, GGU, VELUX elektrisk GGU, GPL, GPU, VELUX elektrisk GPU1), GLL, GLU og GZL2).

Takvinduene må ikke kombineres med et fast ekstra vinduselement GIL eller GIU, og takvinkelen må være mellom 15° og 90°.

MML-SA kan ikke monteres på topphengslede vinduer produsert før 2000.

1) Hvis du kombinerer screen med VELUX elektrisk betjent takvindu GPU, må installasjonssett ZOZ 229S bestilles.

2) Screen kan bare tilpasses på takvindu GZL produsert før januar 2003 og etter mars 2008.

Når det gjelder størrelser, kan du se prislisen med oppdaterte endringer av produktprogrammet. Screenen kan også lages etter mål.

Ved å kombinere MML-SA med et takvindu med kobberbekledning produsert etter 2000 må det bestilles en egen stormprofil og sideskinner for screenen, sett ZOZ -K- 240. Ikke tilgjengelig for takvinduer med kobberbekledning produsert før 2000.

Kombinert med et takvindu GGL eller GGU produsert mellom 1992-2000 må et separat monteringssett ZOZ 238 bestilles.

Kombinasjonen av flere takvinduer side ved side krever en karmavstand på minst 18 mm. Hvis vinduene kombineres over/under hverandre, må karmavstanden være minst 250 mm. Elektrisk screen kan tilpasses vinduer med doble inndekninger EB-.

Kompatibel med andre VELUX solskjermingsprodukter, VELUX elektrisk og VELUX ACTIVE produkter:

Screenen kan kombineres med innvendige solskjermingsprodukter. Merk at hvis det kombineres med en innvendig solcellegardin, vil muligheten for solceller på det innvendige gardinet til å lade batteriene reduseres eller fjernes.

Screenen kan kombineres med elektrisk vindusåpner. Det kan ikke kombineres med andre utvendige solskjermingsprodukter.

## Ytterligere informasjon

---

Vi forbeholder oss retten till tekniske endringer.

For mer informasjon om våre produkter, besøk <https://www.velux.no>

## Teknisk informasjon

---

<b>VELUX INTEGRA® elektrisk screen MML</b>	<b>Tilkobling</b>	Screenen leveres med en kort motorkabel for direkte tilslutning til koblingsboksen i VELUX elektrisk betjent takvindu. Screenen kan alternativt kobles til et eget styresystem. Når du bruker en lengre kabel, må du overholde følgende minimumsmål for ledninger: Lengde opptil 20 m: 0,75 mm <sup>2</sup> Lengde opptil 40 m: 1,50 mm <sup>2</sup>
	<b>Montering og bruk</b>	Screenen kan monteres både fra innsiden og utsiden. MML skal kobles på VELUX elektrisk betjente takvinduer. Når du installerer MML i et manuelt betjent VELUX takvindu, kreves et VELUX elektrisk styresystem (bestilles separat).
	<b>Materiale og farge</b>	Toppdeksel, sideprofiler og bunndeksel: lakkert aluminium, grå (NCS S 7500-N) Endestykker i toppdeksel, bunnstykker i sideprofiler og endestykker i bunndeksel: farget grå plast (NCS S 7500-N).
	<b>Power consumption</b>	1,6 A, 24 VDC fra VELUX elektrisk betjente takvinduer eller fra et VELUX elektrisk styresystem.
<b>Forhåndsprogrammert veggbryter</b>	<b>Montering og bruk</b>	En forhåndsprogrammert veggbryter (KLI 313) er inkludert. Radiofrekvensområde: 300 m rekkevidde uten hindringer. Avhengig av bygningskonstruksjonen er rekkevidden innendørs ca. 30 m.
	<b>Materiale og farge</b>	ABS-plast, hvit (NCS S 1000-N)
	<b>Oversikt, strømforbruk</b>	2 x alkaliske AAA-batterier (1,5 V) Forventet levetid for batteriet: opptil 1 år.
	<b>Beskrivelse av størrelse og vekt</b>	8,2 cm x 8,2 cm x 1,7 cm, 0,125 kg.