

VELUX elektrisk utvendig screen MML

VELUX®



VELUX elektriske screens kan fjernstyres og redusere overoppheting for å opprettholde en kjølig, behagelig temperatur i rommet ditt. De er gjennomsiktig, slik at du alltid kan nyte utsikten og det naturlige lyset i løpet av dagen. De kommuniserer med dine VELUX elektrisk betjente takvinduer for å gi deg full kontroll over innendørskomforten.

- 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 monteres 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°. Når det gjelder størrelser, kan du se prislister med oppdaterte endringer av produktprogrammet.

Screenen kan også lages etter mål. Hvis du kombinerer den med et takvindu med kobberbekledning, må det bestilles et eget bunndeksel, settet ZOZ -K- 227, til screenen. Kombinert med et takvindu produsert mellom 1992-2000 må et separat monteringssett ZOZ 228 bestilles.

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

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

Vær oppmerksom på følgende min. karmavstander når du kombinerer screen med kombi- eller dobbelmontering av to eller flere vinduer:

Vindu over/under: 200 mm mellom vinduer

Vindu side/side: 18 mm mellom vinduer

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 elimineres.

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

Ytterligere informasjon

Vi forbeholder oss retten til tekniske endringer.

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

Teknisk informasjon

VELUX elektrisk utvendig screen MML	Tilkobling	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 ² Lengde opptil 40 m: 1,50 mm ²
	Montering og bruk	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).
	Materiale og farge	Toppkasse, sideprofiler og bunndeksel: lakkert aluminium, grå (NCS S 7500-N) Toppkassen endestykker, sideprofilens bunnstykker og endestykker i bunndeksel: farget plast, grå (NCS S 7500-N).
	Power consumption	1,6 A, 24 VDC fra VELUX elektrisk betjente takvinduer eller fra et VELUX elektrisk styresystem.
Forhåndsprogrammert veggbryter	Montering og bruk	En forhåndsprogrammert veggbryter (KLI 313) er inkludert. Radiofrekvensområde: 300 m rekkevidde uten hindringer. Avhengig av bygningskonstruksjonen er rekkevidden innendørs ca. 30 m.
	Materiale og farge	ABS-plast, hvit (NCS S 1000-N)
	Oversikt, strømforbruk	2 x alkaliske AAA-batterier (1,5 V) Forventet levetid for batteriet: opptil 1 år.
	Beskrivelse av størrelse og vekt	8,2 cm x 8,2 cm x 1,7 cm, 0,125 kg.