

VELUX eldriven, isolerande dubbelplissé FMK

VELUX®



VELUX eldriven, isolerande dubbelplissé gör hemmet mer energieffektivt, samtidigt som du kan anpassa ljuset. Dubbelplissé med mörkläggningsseffekt förbättrar isoleringen och ökar inomhuskomforten. De fjärrstyrda solskydden ansluts smidigt till VELUX eldrivna takfönsterkupoler, men kan också användas med fasta takfönsterkupoler.

- Skapar en mörkläggningsseffekt för avkopplande atmosfär och bättre sömn.
- VELUX eldrivna gardiner, markiser och jalousier erbjuder bekväm fjärrstyrning för extra komfort.
- Värmeisolering håller temperaturen i ditt rum behaglig under vintern.
- Den tunnaste profildesignen på marknaden släpper in mer naturligt ljus.
- Kompatibel med VELUX ACTIVE with NETATMO – styr dina produkter från valfri plats med smartphone eller röststyrning.
- Standard 100 by OEKO-TEX®-certifieringen är en garanti för att produkten tillverkas utan skadliga ämnen.
- Elegant design på solskydd med vita sidoskenor som passar perfekt till vita VELUX takfönster.
- Steglös positionering så att du kan sänka solskyddet till önskad höjd.

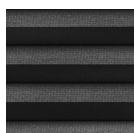


Färger och mönster

VELUX invändiga rullgardiner finns i många färger och mönster. Ett fåtal gardinmodeller finns dock bara i ett begränsat antal färger. Varje färg- och designalternativ har en unik kod. Lägg till önskad kod till den aktuella rullgardinstypen när du beställer dina produkter.



1045



1047

Driftvägledning

VELUX isolerande dubbelplissé levereras med en förinställd fjärrkontroll för fjärrstyrning och kan hissas upp och ned till valfri position.

Kompatibilitet

Kompatibilitet med VELUX eldrivna takfönsterkupoler:

Isolerande dubbelplissé FMK kan installeras i takfönsterkupoler CFP och CVP (ej manuellt manövrerade). För storlekar, se prislistan.

Kompatibilitet med andra VELUX solskyddsprodukter, VELUX eldrivna och solcellsdrivna produkter samt VELUX ACTIVE produkter:

Solskyddet kan kombineras med VELUX solcellsdriven markis MSG.

Mer information

Vi förbehåller oss rätten till tekniska ändringar.

För mer information om våra produkter, besök <http://www.velux.se>

Technical information

VELUX eldriven, isolerande dubbelplissé FMK	Anslutning	När du monterar solskyddet på en takfönsterkupol ansluter du den 2,5 m långa motorkabel som medföljer solskyddet och ansluter kabeln till kopplingsdosan i VELUX eldrivna takfönsterkupol – eller till ett separat styrsystem om du har VELUX fasta takfönsterkupoler. Om du använder en längre kabel ska måtten uppfylla följande minimikrav: Upp till 20 m längd: 0,75 mm ² Upp till 40 m längd: 1,50 mm ²
	Installation och användning	Monteringsbeslag ingår med solskyddet och ska monteras på fönstret. När beslagen sitter på plats klickas solskyddet enkelt fast, så att du har båda händerna fria under resten av installationen. Den medföljande kabeln kopplas till solskyddet och ansluts till kopplingsdosan i fönstret eller till ett separat styrsystem. Isolerande dubbelplissé kan hissas upp eller ned till önskat läge med hjälp av fjärrkontrollen. Den kan även justeras manuellt, men helst bara för att flytta solskyddet horisontellt eller i undantagsfall.
	Material och färg	Griplista med motorenhet, toppskena och sidoskenor: Vitlackerat aluminium. Monteringshjälpmedel och bottenbeslag: Plast, grå.
Förparad fjärrkontroll	Power consumption	0,25 A, 24 V likström från en VELUX eldriven takfönsterkupol eller från ett VELUX eldrivet styrsystem.
	Installation och användning	En förparad fjärrkontroll med envägs radiokommunikation (KLI 312) ingår. Radiofrekvensområde: 300 m räckvidd öppet fält. Räckvidden inomhus är ca 30 m, beroende på byggnadens konstruktion.
	Material och färg	ABS-plast, vit (NCS S 1000-N)
Tyg i isolerande dubbelplissé	Översikt energiförbrukning	2 alkaliska AAA-batterier (1,5 V) Förväntad batterilivslängd: Upp till 1 år.
	Size and weight description	8,2 cm x 8,2 cm x 1,7 cm, 0,125 kg.
	Material och färg	Tyg: 100 % polyester. Färger: Se broschyr och prislista för VELUX invändiga & utvändiga solskyddsprodukter. Snören: 100 % polyester