

VELUX elektrisch rolluik SMH

VELUX®



De VELUX elektrische rolluiken SMH worden op afstand bediend en beschermen uw woning tegen slecht weer. Het robuuste aluminium design beperkt de warmte door de zon, biedt optimale verduistering, vermindert regengeluid en maakt uw woning veiliger. Het elektrische rolluik is speciaal ontworpen voor VELUX elektrische dakvensters met opening onderaan. Sluit het volledig samen met het venster of geniet van een panoramisch uitzicht met het venster open en het rolluik tegelijkertijd gesloten.

- Dankzij het zonnescerm blijft uw ruimte koel en hebt u hoger comfort in uw woning.
- Door de beste verduistering op de markt bent u zeker van een optimale verduistering voor een betere nachtrust of een verkwikkend middagdutje.
- Met het venster open en het rolluik tegelijkertijd gesloten, kunt u genieten van zowel een panoramisch uitzicht als bescherming tegen de warmte.
- De VELUX elektrische gordijnen, buitenste zonneschermen en rolluiken zijn uitgerust met een handige afstandsbediening voor extra comfort.
- Door thermische isolatie blijft de temperatuur in uw ruimte in de winter aangenaam.
- Slaap ongestoord tijdens hagel of regen dankzij de geluiddempende werking.
- Voel u veiliger en houd inbrekers op een afstand.



Advies bij bediening

Het VELUX elektrisch rolluik kan met de voorgekoppelde wandschakelaar omhoog en omlaag worden gebracht en op verschillende posities worden ingesteld. Het rolluik is voorzien van gasveren met gewichtsinstelling. Deze veren zorgen voor veilige en onbeperkte werking van het VELUX elektrische venster GPU, ongeacht of het rolluik zich in de opgeheven of neergelaten positie bevindt.

Compatibiliteit

SMH kan alleen worden geïnstalleerd op een VELUX elektrisch uitzetbaar dakvenster GPU.

Compatibiliteit met andere VELUX zonwerende producten en VELUX elektrische producten:

Het rolluik kan worden gecombineerd met manuele en op zonne-energie werkende VELUX binnengordijnen. Het kan niet worden gecombineerd met elektrische VELUX binnengordijnen.

Het rolluik kan niet worden gecombineerd met andere buitenste zonneschermen.

Om meerdere dakvensters zij aan zij te combineren, is een kozijnafstand van minstens 100 mm vereist. Als de vensters boven/onder elkaar worden gecombineerd, moet de kozijnafstand minstens 300 mm bedragen.

Verdere informatie

We behouden ons het recht om technische wijzigingen aan te brengen.

Voor meer informatie over onze producten, ga naar <http://www.velux.be>

Technische informatie

VELUX elektrisch rolluik SMH	Stroomverbruik	1,0 A, 24 V DC van een VELUX elektrisch uitzetbaar dakvenster GPU of van een VELUX elektrisch bedieningssysteem.
Voorgeconfigureerde muurschakelaar	Overzicht van het stroomverbruik	2 x alkaline AAA (1,5 V) batterijen Verwachte levensduur van de batterij: tot ongeveer 1 jaar.
	Omschrijving afmeting en gewicht	8,2 cm x 8,2 cm x 1,7 cm, 0,125 kg.
	Materiaal en kleur	ABS-kunststof, wit (NCS S 1000-N)
VELUX elektrisch rolluik SMH		Bovenste afdeklijst, zijafdekkingen, zijprofielen en onderste afdeklijst: gelakt aluminium, grijs (NCS S 7500-N). Bij koperen versies zijn de zijafdekkingen en de onderste afdekking van koper. Eindstukken van de bovenste afdeklijst, openingsbeperkers en onderstukken van de zijprofielen: gekleurd kunststof, grijs (NCS S 7500-N) Stip bovenkast: gekleurd kunststof, zwart
Voorgeconfigureerde muurschakelaar	Installatie en gebruik	Een voorgeconfigureerde eenrichtingsmuurschakelaar op radiofrequentie (KLI 313) is inbegrepen. Radiofrequentiebereik: 300 m in open veld. Afhankelijk van de bouwconstructie bedraagt het bereik binnenhuis ongeveer 30 m.
VELUX elektrisch rolluik SMH	Aansluiting	Het rolluik wordt met een korte motorkabel geleverd voor directe aansluiting op de aansluitdoos in een VELUX elektrisch uitzetbaar dakvenster.
	Installatie en gebruik	Het VELUX elektrische rolluik SMH is compatibel met het VELUX elektrisch uitzetbaar dakvenster GPU en kan zowel van buitenaf als van binnenuit worden gemonteerd. Het rolluik wordt compleet geleverd met een vooraf gepaarde wandschakelaar en is daarom direct klaar voor gebruik zonder te hoeven configureren. Het rolluik kan met behulp van de wandschakelaar naar boven of beneden worden geschoven. Bij de bediening wordt gebruikgemaakt van RF-communicatie en er is geen vrij optisch pad nodig tussen de wandschakelaar en het rolluik. Het rolluik is uitgerust met op het gewicht afgestelde gasveren, die ervoor zorgen dat het VELUX elektrische uitzetbare dakvenster GPU veilig en naar behoren blijft functioneren, ongeacht of het rolluik omhoog of omlaag is.
Lamellen in aluminium	Materiaal en kleur	Lamellen: gelakte aluminium lamellen gevuld met polyurethaanschuim (bevat geen Freon): grijs (NCS S 7500-N). Scharnieren tussen lamellen: zwart rubber. Lamellen: gelakte aluminium lamellen gevuld met polyurethaanschuim (bevat geen Freon): grijs (NCS S 7500-N). Verbindingen tussen lamellen: zwart rubber