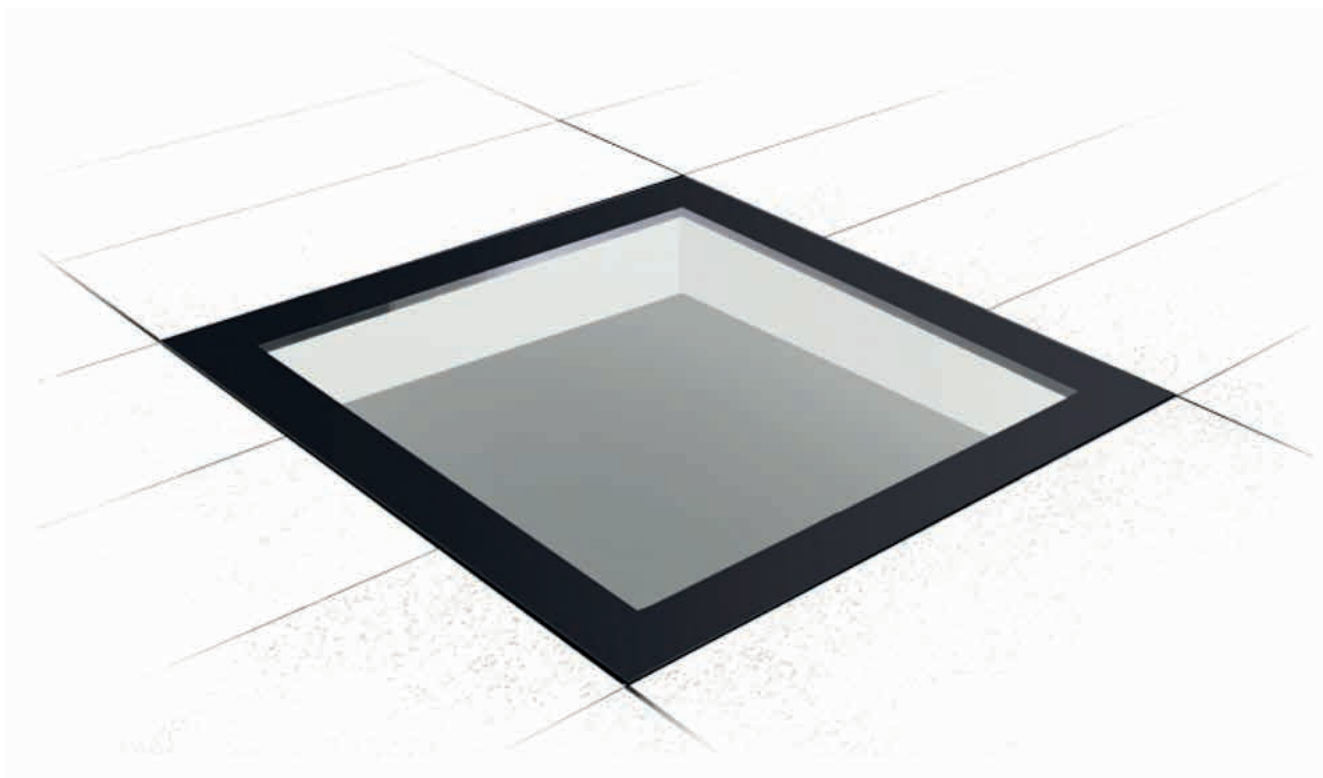


---

# Vario Rooflights Walk-on Rooflight (UFM-W)



**ENGLISH:** Installation instructions for Walk-on Rooflight (UFM-W)

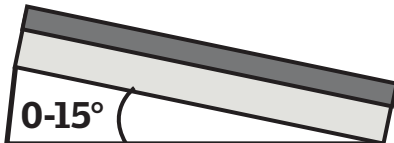
**DEUTSCH:** Einbauanleitung für Walk-on Rooflight (UFM-W)

**FRANÇAIS :** Notice d'installation du Walk-on Rooflight (UFM-W)

**DANSK:** Monteringsvejledning for Walk-on Rooflight (UFM-W)

**NEDERLANDS:** Inbouwinstructies voor Walk-on Rooflight (UFM-W)

**SVENSKA:** Monteringsanvisning för Walk-on Rooflight (UFM-W)

**ENGLISH: Important installation requirements:**

Maximum roof pitch 15°.

The surface on which the frame is to be installed must be even and level.  
The wooden frame must be stored in a dry place.

**Note:** Do not place the top unit directly on a hot roof as this may damage the glazing.

**DEUTSCH: Wichtige Einbauvoraussetzungen:**

Maximale Dachneigung: 15°.

Die Fläche, auf der der Rahmen eingebaut wird, muss eben und gerade sein.

Der Holzrahmen muss an einem trockenen Ort gelagert werden.

**Hinweis:** Das Oberelement darf nicht direkt auf ein heißes Dach gestellt werden, da dadurch die Verglasung beschädigt werden könnte.

**FRANÇAIS : Conditions d'installation importantes :**

Pente de toit de 15° maximale.

La surface sur laquelle est installé le cadre doit être plane et nivelée.  
Le cadre en bois doit être conservé dans un endroit sec.

**Remarque :** ne pas placer l'unité supérieure directement sur un toit chaud car cela peut endommager le vitrage.

**DANSK: Vigtige indbygningskrav:**

Maks. taghældning 15°.

Overfladen, som karmen skal monteres på, skal være jævn og i vatter.  
Trækarmen skal opbevares tørt.

**NB:** Topenheden må ikke placeres direkte på et varmt tag, da ruden kan tage skade.

**NEDERLANDS: Belangrijke installatievereisten:**

Maximale dakhelling 15°.

Het oppervlak waar het frame op wordt geïnstalleerd, dient vlak en evenwijdig te zijn.

Het houten frame dient op een droge plek bewaard te worden.

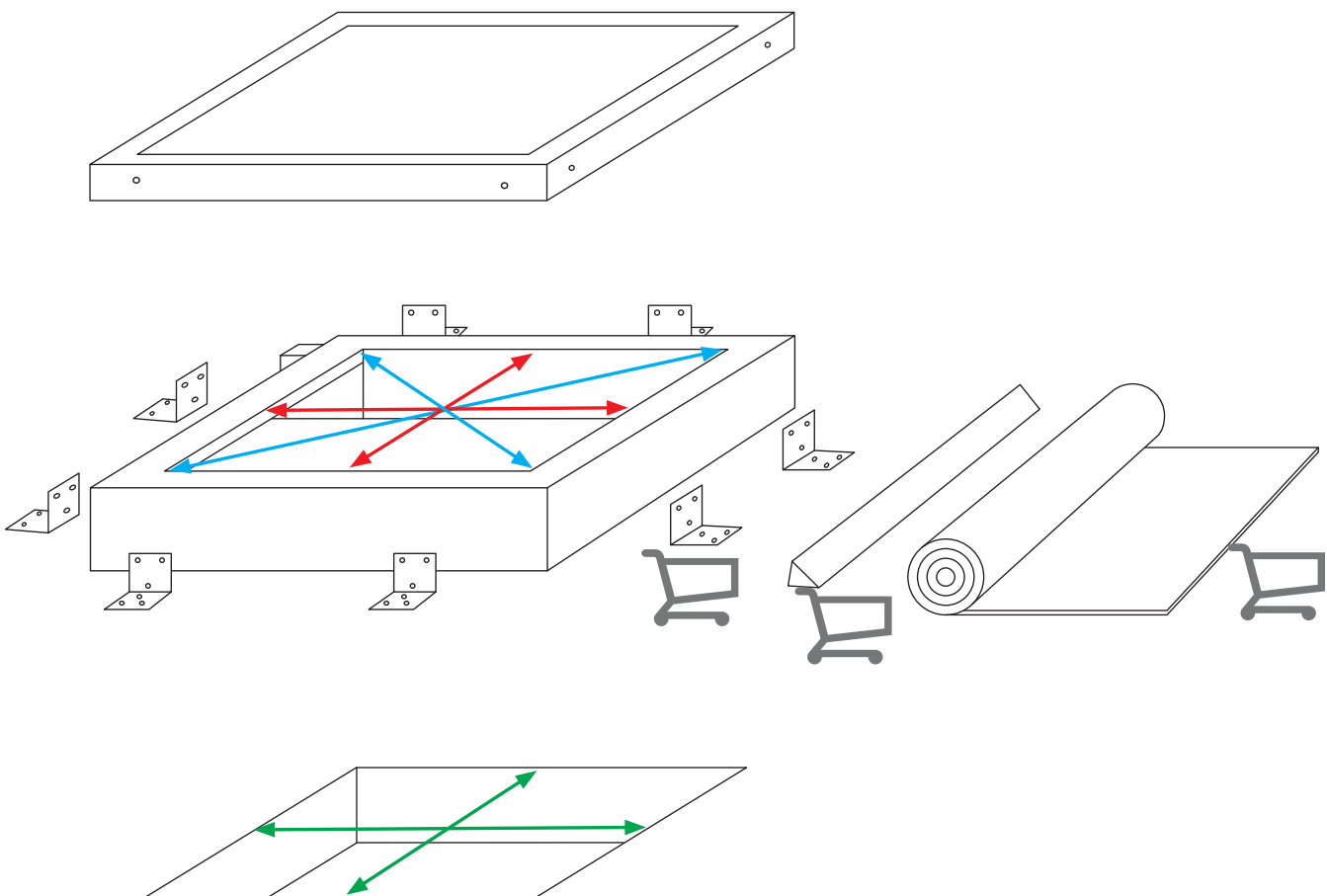
**Opmerking:** Plaats de bovenbak niet direct op een heet dak. Hierdoor kan de beglazing worden beschadigd.

**SVENSKA: Viktiga installationskrav:**

Maximal taklutning 15°.

Ytan där ramen ska installeras måste vara jämn och plan.  
Träramen måste förvaras på en torr plats.

**Notera:** Placera inte toppenheten direkt på ett varmt tak eftersom det kan skada glasrutan.



#### **ENGLISH: Preparation of Walk-on Rooflight:**

Check diagonal measurements: If the internal frame measurements (length and width) are both less than 1250 mm, the max allowed tolerance between the two diagonals is +/- 1 mm. If the internal frame measurements are both more than 1250 mm, the max allowed tolerance between the two diagonals is +/- 2 mm.

Hole dimensions are internal frame measurements + 30 mm.

Frame installation brackets (3 mm, 50 x 50 x 40 mm) must be fitted with a max distance of 500 mm. Min two brackets must be fitted on each side.

☞ Installation brackets, triangular moulding, screws and roofing material must be purchased separately.

#### **DEUTSCH: Vorbereitung eines Walk-on Rooflight:**

Die diagonalen Abmessungen überprüfen: Wenn die Innenmaße (Länge und Breite) des Rahmens beide weniger als 1250 mm betragen, ist die maximal zulässige Toleranz zwischen den beiden Diagonalen +/- 1 mm. Wenn beide Innenmaße des Rahmens mehr als 1250 mm betragen, ist die maximal zulässige Toleranz zwischen den beiden Diagonalen +/- 2 mm.

Die Lochabmessungen sind die Innenmaße des Rahmens + 30 mm.

Die Rahmenmontagewinkel (3 mm, 50 x 50 x 40 mm) müssen mit einem maximalen Abstand von 500 mm montiert werden. Auf jeder Seite müssen mindestens zwei Winkel angebracht werden.

☞ Montagewinkel, dreieckige Leiste, Schrauben und Dachmaterial müssen separat erworben werden.

#### **FRANÇAIS : Préparation du Walk-on Rooflight :**

Vérifier les diagonales : si les dimensions du cadre intérieur (longueur et largeur) sont toutes deux inférieures à 1250 mm, la différence maximale autorisée entre les deux diagonales est de +/- 1 mm. Si les dimensions du cadre interne sont supérieures à 1250 mm, la différence maximale autorisée entre les deux diagonales est de +/- 2 mm.

Les dimensions du trou sont égales aux dimensions du cadre interne + 30 mm.

Les équerres de fixation du cadre (3 mm, 50 x 50 x 40 mm) doivent être installées avec une distance maximale de 500 mm. Au moins deux équerres doivent être montées de chaque côté.

☞ Les équerres de fixation, les moulures triangulaires, les vis et le matériau de couverture doivent être achetés séparément.

#### **DANSK: Forberedelse af Walk-on Rooflight:**

Kontrollér diagonalmål: Hvis de indvendige karmmål (længde og bredde) begge er mindre end 1250 mm, må der maks. være en forskel på +/- 1 mm mellem de to diagonaler.

Hvis de indvendige karmmål er større end 1250 mm, må der maks. være en forskel på +/- 2 mm mellem de to diagonaler.

Hulmål er indvendige karmmål + 30 mm.

Beslag til montering af karm (3 mm, 50 x 50 x 40 mm) skal monteres med maks. 500 mm afstand. Min. to beslag monteres på hver side.

☞ Monteringsbeslag, trekantliste, skruer og tagmateriale skal anskaffes separat.

#### **NEDERLANDS: Voorbereidingen Walk-on Rooflight:**

Controleer de diagonale afmetingen: als de binnenwerkse maten van het frame (lengte en breedte) allebei kleiner zijn dan 1250 mm, is het maximaal toegestane verschil tussen de twee diagonalen +/- 1 mm.

Als de binnenwerkse maten van het frame allebei groter dan 1250 mm zijn, is het maximaal toegestane verschil tussen de twee diagonalen +/- 2 mm.

De sparsmaat van het dak is de binnenwerkse maten van het frame + 30 mm.

De montagebeugels voor het frame (3 mm, 50 x 50 x 40 mm) dienen op maximaal 500 mm afstand van elkaar te worden gemonteerd. Er dienen aan elke zijde van het frame minimaal twee beugels te worden gemonteerd.

☞ Montagebeugels, mastiekhoek, schroeven en dakbedekking dienen apart te worden aangeschaft.

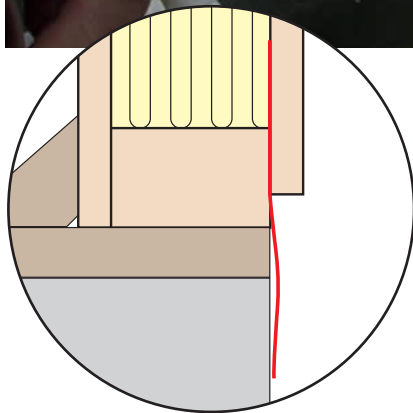
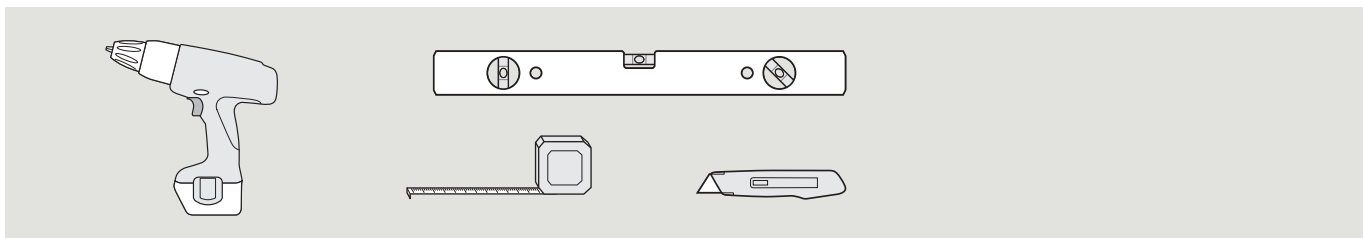
#### **SVENSKA: Förberedelse av Walk-on Rooflight:**

Kontrollera diagonala mätten: Om de inre rammätten (längd och bredd) båda är mindre än 1250 mm är den maximala tillåtna toleransen mellan de två diagonalerna +/- 1 mm. Om de inre rammätten båda är mer än 1250 mm är den maximala tillåtna toleransen mellan de två diagonalerna +/- 2 mm.

Hålmått är interna rammått + 30 mm.

Ramens monteringsbeslag (3 mm, 50 x 50 x 40 mm) måste placeras med ett maximalt avstånd på 500 mm. Minst två beslag måste monteras på varje sida.

☞ Monteringsbeslag, trekantslist, skruvar och takmaterial måste köpas separat.



**ENGLISH:** Remove the tape from the bottom of the frame to release the vapour barrier. Allow the vapour barrier to suspend in the hole.

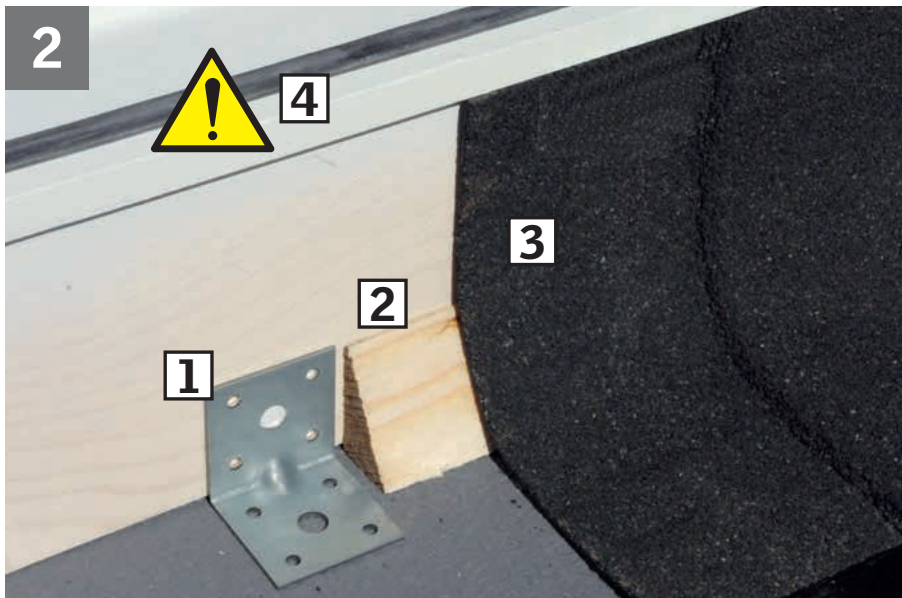
**DEUTSCH:** Das Klebeband von der Unterseite des Rahmens entfernen, um die Dampfsperre zu lösen. Die Dampfsperre in die Aussparung hängen lassen.

**FRANÇAIS :** Retirer la bande adhésive au bas du cadre pour libérer le pare-vapeur. Laisser le pare-vapeur suspendu.

**DANSK:** Fjern tapen fra bunden af karmen for at frigøre dampspærren, som skal hænge frit ned i hullet.

**NEDERLANDS:** Verwijder de tape van de onderkant van het frame, zodat de dampremmende folie zichtbaar wordt. Laat de dampremmende folie in de opening hangen.

**SVENSKA:** Ta bort tejpen från botten av ramen för att lossa diffusionsspärren. Låt diffusionsspärren hänga i hålet.



**ENGLISH:** Secure the frame to the roof construction with a minimum of two installation brackets on each side (1). Fit triangular moulding (2). Fit roofing felt on all sides (3).

**⚠️ When welding the roofing felt, do not expose the gasket on the top of the frame to direct flame (4).**

**DEUTSCH:** Den Rahmen mit mindestens zwei Montagewinkel auf jeder Seite an der Dachkonstruktion befestigen (1). Die dreieckige Leiste anbringen (2). Auf allen Seiten Dachpappe anbringen (3).

**⚠️ Beim Verschweißen der Dachpappe darf die Abdichtung des Rahmens der Flamme nicht direkt ausgesetzt werden (4).**

**FRANÇAIS :** Fixer le cadre à la construction du toit avec au moins deux équerres de fixation de chaque côté (1). Ajuster la moulure triangulaire (2). Ajuster la membrane d'étanchéité sur tous les côtés (3).

**⚠️ Lors du soudage de la membrane d'étanchéité, ne pas exposer le joint au-dessus du cadre à la flamme (4).**

**DANSK:** Fastgør karmen til tagkonstruktionen med min. to monteringsbeslag på hver side (1). Monter trekantliste (2). Monter tagpap på alle sider (3).

**⚠️ Ved svejsning af tagpap må pakning på oversiden af karmen ikke udsættes for direkte flamme (4).**

**NEDERLANDS:** Bevestig het frame op de dakconstructie met minimaal twee montagebeugels aan elke zijde van het frame (1). Bevestig de mastiekhoek (2). Bevestig de dakbedekking aan alle kanten (3).

**⚠️ Als je de dakbedekking plakt, zorg er dan voor dat de rubber aan de bovenkant van het frame niet direct wordt blootgesteld aan de vlam (4).**

**SVENSKA:** Säkra ramen i takkonstruktionen med minst två monteringsbeslag på varje sida (1). Montera trekantslistan (2). Montera takpapp på alla sidor (3).

**⚠️ Exponera inte packningen på ramens överdel för den direkta flamman när du sverar takpappen (4).**



**ENGLISH:** Fit flashing.

**DEUTSCH:** Den Eindeckrahmen montieren.

**FRANÇAIS :** Monter les raccords.

**DANSK:** Monter inddækning.

**NEDERLANDS:** Monteer het gootstuk.

**SVENSKA:** Montera intäckningsplåten.

4



**ENGLISH: Installation of top unit:**

Position and secure the top unit with screws supplied (incl two securing screws).

**DEUTSCH: Montage des Oberelements:**

Das Oberelement anbringen und mit den mitgelieferten Schrauben befestigen (einschl. zwei Sicherungsschrauben).

**FRANÇAIS : Installation de l'unité supérieure :**

Positionner et fixer l'unité supérieure avec les vis fournies (y compris deux vis de fixation).

**DANSK: Montering af topenhed:**

Placer topenheden og fastgør med de medleverede skruer (inkl. to sikkerhedsskruer).

**NEDERLANDS: Monteren van de bovenbak:**

De bovenbak plaatsen en bevestigen met de meegeleverde schroeven (incl. twee borgschroeven).

**SVENSKA: Installera toppenhet:**

Sätt dit och säkra toppenheten med medföljande skruvar (inkl. två fästsksruvar).

# VARIO BY VELUX®

**AR:** VELUX Argentina S.A.  
348 4 639944

**AT:** VELUX Österreich GmbH  
02245/32 3 50

**AU:** VELUX Australia Pty. Ltd.  
1300 859 856

**BA:** VELUX Bosna i Hercegovina d.o.o.  
033/626 493, 626 494

**BE:** VELUX Belgium  
(010) 42.09.09

**BG:** ВЕЛЮКС България ЕООД  
02/955 99 30

**BY:** Унитарное предприятие  
"ВЕЛЮКС Мансардные Окна"  
(017) 329 20 89

**CA:** VELUX Canada Inc.  
1 800 88-VELUX (888-3589)

**CH:** VELUX Schweiz AG  
062 289 44 45

**CL:** VELUX Chile SpA  
2 953 6789

**CN:** VELUX (CHINA) CO. LTD.  
0316-607 27 27

**CZ:** VELUX Česká republika, s.r.o.  
531 015 511

**DE:** VELUX Deutschland GmbH  
040 / 54 70 70

**DK:** VELUX Danmark A/S  
45 16 45 16

**EE:** VELUX Eesti OÜ  
621 7790

**ES:** VELUX Spain, S.A.U.  
91 509 71 00

**FI:** VELUX Suomi Oy  
0207 290 800

**FR:** VELUX France  
0806 80 15 15  
Service gratuit + prix appel

**GB:** VELUX Company Ltd.  
01592 778 225

**HR:** VELUX Hrvatska d.o.o.  
01/5555 444

**HU:** VELUX Magyarország Kft.  
(06/1) 436-0601

**IE:** VELUX Company Ltd.  
01 848 8775

**IT:** VELUX Italia s.p.a.  
045/6173666

**JP:** VELUX-Japan Ltd.  
0570-00-8141

**KR:** VELUX International (VELUX A/S)  
+45 7632 9240

**LT:** VELUX Lietuva, UAB  
(85) 270 91 01

**LV:** VELUX Latvia SIA  
67 27 77 33

**NL:** VELUX Nederland B.V.  
030 - 6 629 629

**NO:** VELUX Norge AS  
22 51 06 00

**NZ:** VELUX New Zealand Ltd.  
0800 650 445

**PL:** VELUX Polska Sp. z o.o.  
(022) 33 77 000 / 33 77 070

**PT:** VELUX Portugal, Lda  
21 880 00 60

**RO:** VELUX România S.R.L.  
0268-402740

**RS:** VELUX Srbija d.o.o.  
011 20 57 500

**RU:** ЗАО ВЕЛЮКС  
(495) 640 87 20

**SE:** VELUX Svenska AB  
042/20 83 80

**SI:** VELUX Slovenija d.o.o.  
01 724 68 68

**SK:** VELUX Slovensko, s.r.o.  
(02) 33 000 555

**TR:** VELUX Çatı Pencereleri  
Ticaret Limited Şirketi  
0 216 302 54 10

**UA:** ТОВ "ВЕЛЮКС Україна"  
(044) 2916070

**US:** VELUX America LLC  
1-800-88-VELUX

[www.velux.com](http://www.velux.com)