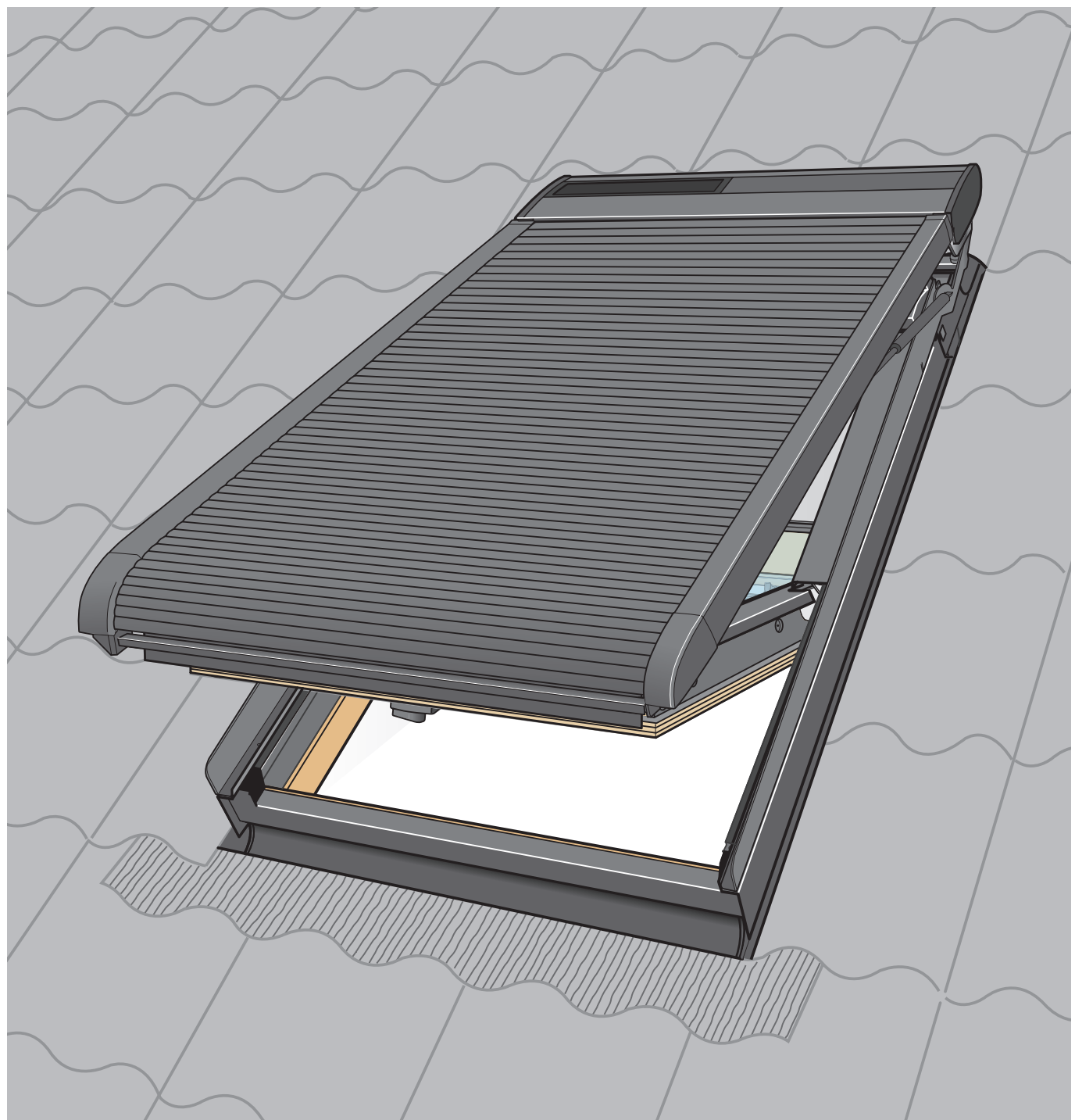


**VELUX®**

---

# **VELUX INTEGRA® Solar SST**



## ENGLISH: **IMPORTANT INFORMATION**

Read instructions carefully before installation and operation. Keep instructions for future reference and hand them over to any new user.

## Safety

- VELUX INTEGRA® solar roller shutter SST can be used by persons (aged 8 years and above) with sufficient experience and knowledge if they have been given instruction concerning safe use and understand the hazards involved. Cleaning and user maintenance must not be done by unsupervised children.
- Children must not play with the roller shutter or the wall switch.
- Do not operate the roller shutter if repair or adjustment is required.
- Before operating, ensure that the roller shutter can be operated without risk of damage to property or injury to people or animals.
- Disconnect the battery supply before carrying out any maintenance or service work and ensure that it cannot be reconnected unintentionally.

### Putting into operation

To start using the wall switch, remove the tab. Press the DOWN key and the roller shutter will make a buzzing noise three times.

The roller shutter must be adjusted to the height of the window before full operation begins. This is done by pressing the STOP key and subsequently the DOWN key on the wall switch within 3 seconds. Do **not** interrupt the adjustment!

Once the adjustment has been completed, the roller shutter has been paired with the wall switch and is ready for use.

**Note:** If the power has been switched off, pressing the STOP key and subsequently the DOWN key on the wall switch within 30 seconds after reconnection will result in a new adjustment.

### Product

- The roller shutter is battery-powered and can be operated as long as the battery is charged. In case of discharging, the battery will recharge over the course of a few days (dependent on the amount of sunshine).
- The use of a solar product can be limited if it is facing north, the solar cell has been placed in the shade, or the daylight is blocked in other ways.
- For solar products, automatically activated programs may result in a quick discharge of the battery due to frequent operation of the products.
- Radio frequency band: 868 MHz.
- Expected battery lifetime of the wall switch: Up to 2 years.

Batteries: 2 x alkaline AAA 1.5 V.

• Sound pressure level:  $L_{PA} \leq 51$  dB(A)

• The packaging must be disposed of in accordance with national regulations.

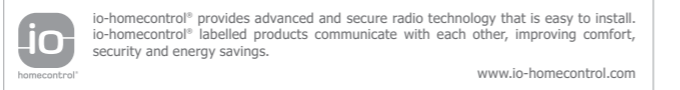
•  The product, including batteries if any, is regarded as electrical and electronic equipment and contains hazardous materials, components and substances. The crossed out wheeled bin symbolises that electrical and electronic equipment waste must not be disposed of together with household waste. It must be collected separately at recycling stations or other collection sites or retrieved directly from households to increase the possibilities of recycling, reuse and utilisation of electrical and electronic equipment waste. By sorting electrical and electronic equipment waste with this symbol, you contribute to reducing the volume of incinerated or buried waste and to reducing any negative impact on human health and the environment. Further information can be obtained from the local municipality's technical administration or from your VELUX sales company.

• If batteries can be removed, product and batteries must be disposed of separately.

• To remove the roller shutter, use these instructions in reverse order. Replace screws in covers to avoid leaks.

## Maintenance

- The roller shutter requires a minimal amount of maintenance. It may be cleaned with a soft, damp cloth. In special cases with heavy leaf fall, it may be necessary to remove leaves and other debris from the side channels.
- Maintenance and installation must be carried out in consideration of Health and Safety at Work requirements.
- In case of accumulation of dirt on the solar cell, this should be cleaned with water and ordinary household cleaners to obtain maximum charging function. To obtain maximum charging function, the solar cell should also be kept free from snow and ice during the winter period.
- If you have any technical questions, please contact your VELUX sales company, see telephone list or [www.velux.com](http://www.velux.com).



## DEUTSCH: **WICHTIGE INFORMATIONEN**

Vor Montagebeginn und Betrieb bitte sorgfältig die gesamte Anleitung lesen. Die Anleitung für den späteren Gebrauch aufzubewahren und diese an den jeweiligen neuen Benutzer weitergeben.

## Sicherheit

- VELUX INTEGRA® Solar-Rollladen SST kann von Personen (ab 8 Jahren und älter) mit ausreichenden Erfahrungen und Kenntnissen benutzt werden, wenn sie eine Einweisung in dessen sichere Nutzung erhalten haben und die damit verbundenen Gefahren verstehen. Reinigung und Wartung dürfen nicht von unbeaufsichtigten Kindern ausgeführt werden.
- Kinder dürfen nicht mit dem Rollladen oder Funk-Wandschalter spielen.
- Den Rollladen nicht bedienen, falls Reparatur-/Servicearbeiten erforderlich sind!
- Der Rollladen sollte nur dann bedient werden, wenn dies ohne Risiko für Personen, Tiere oder Gegenstände erfolgen kann.
- Bei Wartung und Service des Rollladens zuerst die Versorgungsspannung ausschalten und sicherstellen, dass diese nicht unabsichtlich wieder eingeschaltet werden kann!

### Inbetriebnahme

Um den Funk-Wandschalter zu verwenden, entfernen Sie die Lasche. Die HERUNTER-Taste drücken, wonach ein dreimaliges Motorengeräusch vom Rollladen ertönt.

Vor einer Betätigung des Rollladens muss er an die Fensterhöhe angepasst werden. Dieses wird mit Betätigung der STOPP-Taste und danach der HERUNTER-Taste am Funk-Wandschalter innerhalb von 3 Sekunden herbeigeführt. Dieser Vorgang darf **nicht** unterbrochen werden!

Erst nach der Anpassung ist der Rollladen mit dem Funk-Wandschalter verbunden und kann bedient werden.

**Hinweis:** Wird der Strom ausgeschaltet, wird mit Betätigung der STOPP-Taste und danach der HERUNTER-Taste am Funk-Wandschalter innerhalb von 30 Sekunden nach Wiedereinschaltung eine erneute Anpassung herbeigeführt.

### Produkt

- Der Rollladen ist akkubetrieben und kann deshalb bedient werden, solange der Akku geladen ist. Bei einer etwaigen Entladung wird sich dieser im Laufe einiger Tage wieder aufladen (je nach Sonnenscheindauer).
- Der Gebrauch eines solarbetriebenen Produkts kann eingegrenzt sein: z. B. bei einer Lage nach Norden, wenn die Solarzellen im Schatten liegen, oder wenn der Lichteinfall durch besondere Umstände stark eingeschränkt wird.

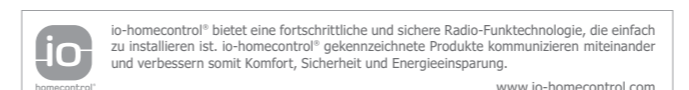
• Automatisch aktivierte Programme für Solarprodukte können, wegen des häufigen Betriebes der Produkte, zu einer schnellen Entladung des Akkus führen.

- Radiofrequenzband: 868 MHz.
- Erwartete Lebensdauer der Batterien im Funk-Wandschalter: Ca. 2 Jahre. Batterien: 2 x Alkaline AAA, 1,5 Volt.
- Schalldruckpegel:  $L_{PA} \leq 51$  dB(A).

- Die Verpackung ist nach nationalen Bestimmungen zu entsorgen.
-  Das Produkt, einschließlich eventuell vorhandener Batterien/Akkus, wird als ein Elektro- und Elektronikgerät betrachtet und enthält gefährliche Materialien, Komponenten und Stoffe. Die durchgestrichene Mülltonne symbolisiert, dass Elektro- und Elektronik-Altgeräte nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden dürfen. Sie müssen separat an Entsorgungsstellen oder anderen Sammelstellen abgegeben werden oder direkt bei den Haushalten abgeholt werden, um die Möglichkeit des Recyclings, der Wiederverwendung und Nutzung der Elektro- und Elektronik-Altgeräte zu erhöhen. Durch die Abfalltrennung der Elektro- und Elektronikgeräte mit diesem Symbol leisten Sie einen Beitrag zur Reduzierung verbrannten und vergraben Abfalls und somit zur Reduzierung aller negativen Auswirkungen auf die menschliche Gesundheit und die Umwelt. Weitere Informationen erhalten Sie bei der technischen Abteilung der Kommunalverwaltung oder bei Ihrer zuständigen VELUX Vertriebsgesellschaft.
- Sofern Batterien/Akkus entfernt werden können, müssen Produkt und Batterien/Akkus getrennt entsorgt werden.
- Um den Rollladen zu demontieren, verwenden Sie diese Montageanleitung in umgekehrter Reihenfolge. Zur Vermeidung von Undichtigkeiten außenliegende Löcher dauerhaft ausfüllen.

### Wartung

- Der Rollladen ist fast wartungsfrei. Er kann mit einem weichen, feuchten Tuch gereinigt werden. In Ausnahmefällen, z. B. bei starkem Laubfall oder starker Verschmutzung, sollten die seitlichen Führungsschienen entsprechend gereinigt werden.
- Wartung und Installation müssen unter Berücksichtigung der Gesundheits- und Sicherheitsanforderungen am Arbeitsplatz durchgeführt werden.
- Um eine maximale Ladefunktion zu erhalten, sind die Solarzellen bei starker Verschmutzung mit Wasser und haushaltstypischen Reinigungsmitteln zu säubern. Um eine maximale Ladefunktion zu erhalten, sind die Solarzellen außerdem in den Wintermonaten möglichst schnee- und eisfrei zu halten.
- Bei technischen Fragen wenden Sie sich bitte an Ihre zuständige VELUX Vertriebsgesellschaft, siehe Telefonverzeichnis oder [www.velux.com](http://www.velux.com).



## FRANÇAIS: **INFORMATION IMPORTANTE**

Lire attentivement la totalité de la notice avant l'installation et l'utilisation. Conserver cette notice pour vous y référer en cas de besoin et ne pas oublier de la transmettre à tout nouvel utilisateur.

## Sécurité

- Le volet roulant à énergie solaire VELUX INTEGRA® SST peut être utilisé par des personnes (âgées de 8 ans et plus) ayant suffisamment d'expériences et de connaissances s'ils ont reçu des instructions appropriées concernant une utilisation de manière sûre et comprennent les risques associés. Le nettoyage et la maintenance ne doivent pas être réalisés par des enfants sans surveillance.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec le volet roulant ou le clavier mural.
- Ne pas manœuvrer le volet roulant si une réparation ou un réglage est nécessaire.

- Avant de manœuvrer le volet roulant, s'assurer que celui-ci peut être actionné sans risques de dommages matériels ou de blessures pour une personne ou un animal.
- Avant toute vérification ou entretien du volet roulant débrancher la batterie d'alimentation. S'assurer que l'on ne puisse pas la rebrancher par inadvertance.

## Mise en service

Pour commencer à utiliser le clavier mural, retirer la languette. Presser le bouton DESCENTE et le volet roulant émet trois bourdonnements successifs.

Avant d'utiliser le volet roulant, il doit être ajusté à la hauteur de la fenêtre. Cela se réalise en appuyant sur le bouton STOP du clavier mural puis dans les 3 secondes suivantes sur le bouton DESCENTE. **Ne pas** interrompre l'ajustement !

Dès que l'ajustement est terminé, le volet roulant a été associé au clavier mural et est prêt à l'emploi.

**Attention :** En cas de coupure électrique, appuyer sur le bouton STOP puis sur DESCENTE du clavier mural dans les 30 secondes après sa reconnexion, et une nouvelle manœuvre d'ajustement se réalisera.

## Produit

- Le volet roulant est équipé d'une batterie et peut donc être actionné aussi longtemps que la batterie reste chargée. En cas de décharge, la batterie se recharge sous quelques jours (en fonction de l'ensoleillement).
- L'utilisation d'un produit à énergie solaire est possible mais ne peut être intensif s'il est orienté au nord, si les cellules solaires sont à l'ombre, ou si la lumière du jour est occultée pour d'autres raisons.
- Pour les produits solaires, les programmes d'activation automatiques peuvent entraîner une décharge rapide de la batterie due aux manœuvres fréquentes des produits.
- Fréquence radio : 868 MHz.
- Durée de vie estimée des piles du clavier mural : jusqu'à 2 ans. Piles : 2 x alcaline AAA 1,5 V.
- Niveau de pression acoustique :  $L_{PA} \leq 51$  dB(A).
- L'emballage doit être jeté conformément à la réglementation nationale en vigueur.
-  Le produit, y compris les piles/batteries éventuelles, est considéré comme un équipement électrique et électronique et contient des matériaux, composants et substances dangereux. La poubelle barrée symbolise le fait que les déchets d'équipements électriques et électroniques ne doivent pas être éliminés avec les ordures ménagères. Ils doivent être collectés séparément dans les stations de recyclage ou sur d'autres sites de collecte ou récupérés directement auprès des ménages afin d'augmenter les possibilités de recyclage, de réutilisation et d'utilisation des déchets d'équipements électriques et électroniques. En triant les déchets d'équipements électriques et électroniques portant ce symbole, vous contribuez à réduire le volume de déchets incinérés ou enfouis et à réduire tout impact négatif sur la santé humaine et l'environnement. De plus amples informations peuvent être obtenues auprès du service technique de la municipalité locale ou de votre société de vente VELUX.
- Si les piles/batteries peuvent être retirées, le produit et les piles/batteries doivent être jetés séparément.
- Pour retirer le volet roulant, faire les opérations dans le sens inverse de la notice d'installation. Pour éviter toute fuite, ne pas oublier de remettre en place toutes les vis de profils et d'étancher les trous extérieurs.

## Entretien

- Le volet roulant requiert un minimum d'entretien. Il peut être nettoyé avec un chiffon doux et humide. Dans les cas spéciaux à fortes chutes de feuilles, il peut être nécessaire de dégager les feuilles et les débris végétaux des glissières latérales.
- L'installation et l'entretien doivent être réalisés en fonction des recommandations sur la Santé et la Sécurité au travail.
- En cas d'accumulation de poussière sur le panneau de cellules solaires, procéder à son nettoyage avec de l'eau et un détergent ordinaire pour obtenir la charge maximale. Pour obtenir une charge maximale, le panneau de cellules solaires doit aussi ne pas être recouvert de neige ni de glace pendant la période hivernale.



## ESPAÑOL: INFORMACIÓN IMPORTANTE

Lee atentamente las instrucciones antes de comenzar la instalación y operación. Consérvalas para su uso posterior y entrégalas al nuevo usuario.

### Seguridad

- La persiana exterior solar VELUX INTEGRA® SST puede ser utilizada por personas (a partir de 8 años y nunca por menores de 8 años) con experiencia y conocimiento suficientes, si se han dado instrucciones sobre su correcto uso y se entienden los riesgos involucrados. El mantenimiento de limpieza y uso no debe ser realizado por un niño sin supervisión.
- Los niños no deben jugar con la persiana exterior o el pulsador de pared.
- No hagas funcionar la persiana exterior en caso de avería o si necesitará ajuste.
- No hagas funcionar la persiana exterior sin asegurarse de que la persiana exterior puede manejarse sin riesgo de daños a bienes o de lesiones a personas o animales.
- Desconecta la persiana exterior antes de cualquier manipulación, mantenimiento o intervención sobre ella. Asegúrate de que no puede ser conectada accidentalmente.

### Puesta en funcionamiento

Para comenzar a usar el pulsador de pared, quita la pestaña. Presiona la tecla BAJAR y la persiana exterior emitirá un breve zumbido tres veces.

Antes de manejarla por primera vez, la persiana exterior debe ajustarse a la altura de la ventana. Esto se realiza presionando la tecla STOP e inmediatamente después BAJAR en el pulsador de pared durante 3 segundos.

#### iNo interrumpas el ajuste!

Una vez que el ajuste está completado, la persiana exterior queda enlazada con el pulsador de pared y está lista para su uso.

**Nota:** Si la corriente se ha desconectado, presionando la tecla STOP e inmediatamente después BAJAR en el pulsador de pared, durante los 30 segundos siguientes después de haberla conectado, se producirá un nuevo ajuste.

### Producto

- La persiana exterior funciona con una batería y puede funcionar mientras esté cargada. Si se descarga, volverá a recargarse en unos pocos días (dependiendo de la cantidad de rayos solares).
- El uso de un producto accionado por energía solar puede quedar limitado cuando la célula fotovoltaica esté orientada al norte, quede situado en la sombra, o la luz solar quede interrumpida de cualquier forma.
- En los productos solares, los programas activados automáticamente podrían causar una descarga rápida de la batería debido al funcionamiento continuado de los mismos.
- Banda de radio frecuencia: 868 MHz.
- Vida útil de las baterías del pulsador de pared: Hasta 2 años.
- Baterías: 2 x alkaline AAA 1,5 V.
- Nivel de presión acústica:  $L_{pA} \leq 51$  dB(A).
- El embalaje debe desecharse de acuerdo con la legislación vigente.
-  El producto, incluidas las baterías, si están incluidas, está considerado como un equipo electrónico y contiene sustancias y materiales peligrosos. El símbolo de contenedor de ruedas tachado determina que este tipo de materiales no pueden desecharse junto con la basura doméstica y deben ser depositados por separado en los puntos limpios habilitados para este tipo de material para asegurar su correcto reciclaje, reutilización y utilización de los desechos. Al clasificar los productos electrónicos de esta manera está contribuyendo a reducir el volumen de desechos incinerados o enterrados y a reducir el impacto negativo tanto para la salud como para el medio ambiente. Puedes obtener más información dirigiéndote a las administraciones de tu municipio o a tu compañía de ventas VELUX.

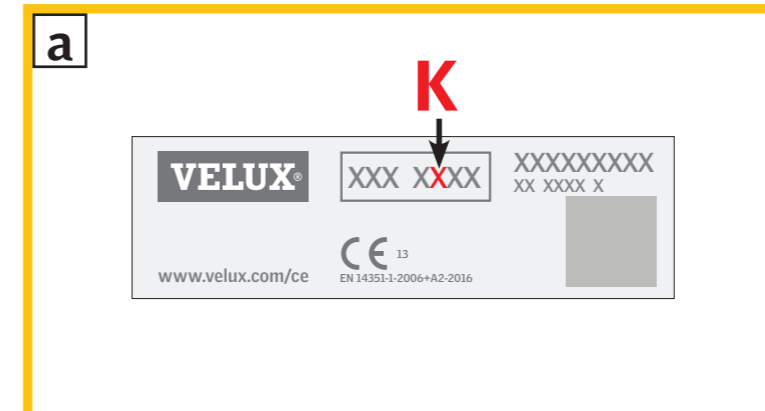
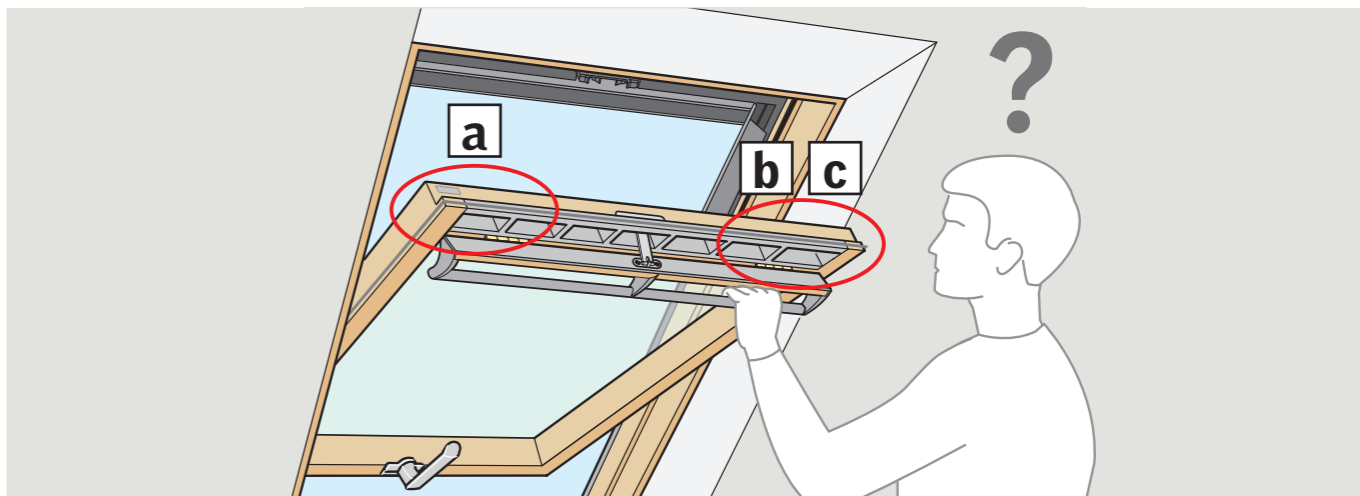
- Si se pueden quitar las baterías, el producto y las baterías deben desecharse por separado.
- Para desmontar la persiana exterior, sigue las instrucciones en orden inverso. Para evitar entradas de agua, coloca los tornillos en los orificios exteriores.

### Mantenimiento

- La persiana exterior requiere un mantenimiento mínimo. Puede limpiarse con un paño suave húmedo. En el caso de caída muy abundante de hojas de árboles, puede ser necesario eliminarlas de los carriles laterales.
- Tanto el mantenimiento como la instalación deben llevarse a cabo teniendo en cuenta los requisitos de salud y seguridad laborales.
- En caso de acumulación de suciedad en la célula solar, debe limpiarse con agua y un detergente común, para obtener las posibilidades de carga máximas. Para obtener la carga máxima, la célula solar también debe estar libre de nieve o hielo durante el invierno.
- Si tienes cualquier duda técnica, contacta con tu compañía de ventas VELUX, por teléfono o en [www.velux.com](http://www.velux.com).



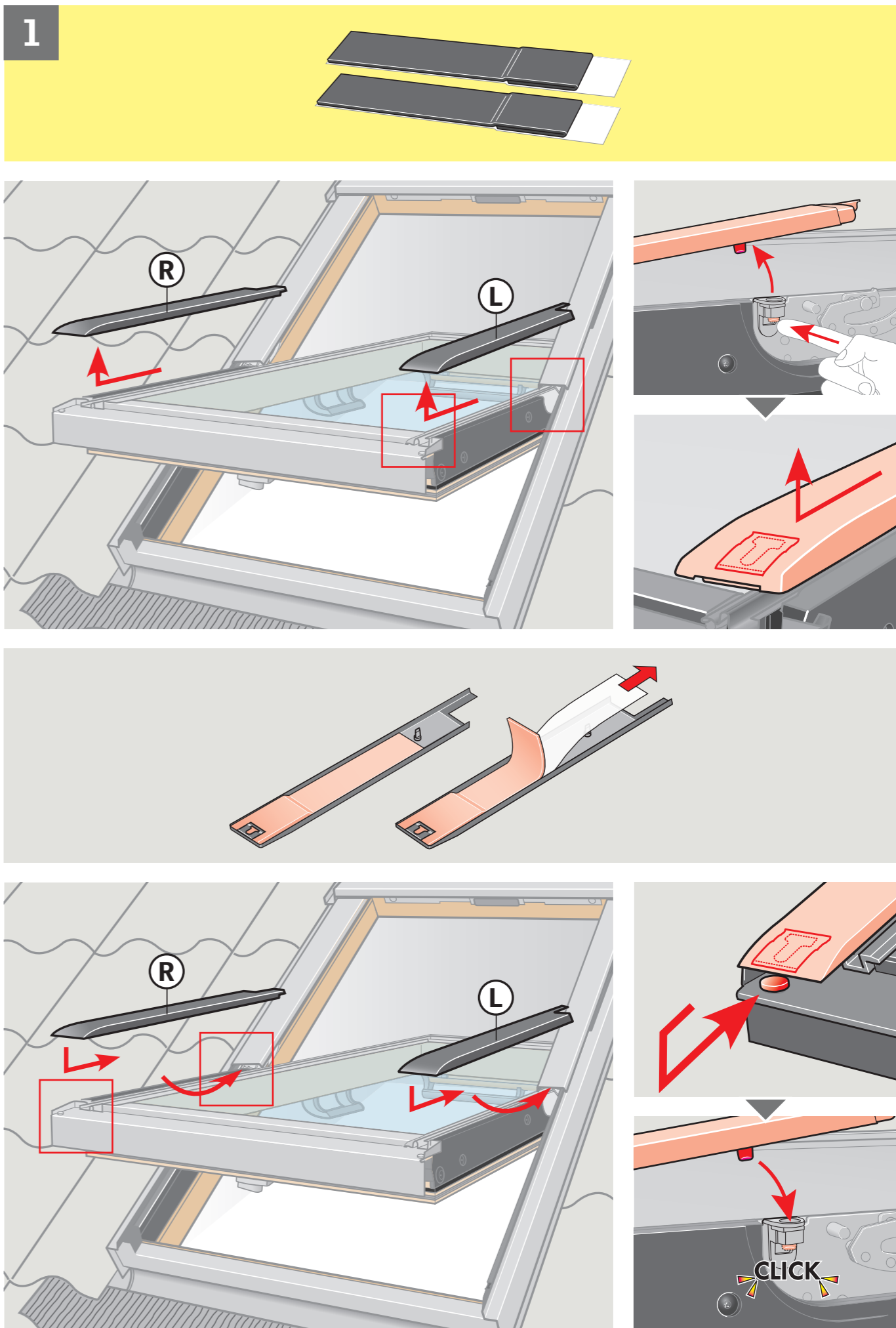
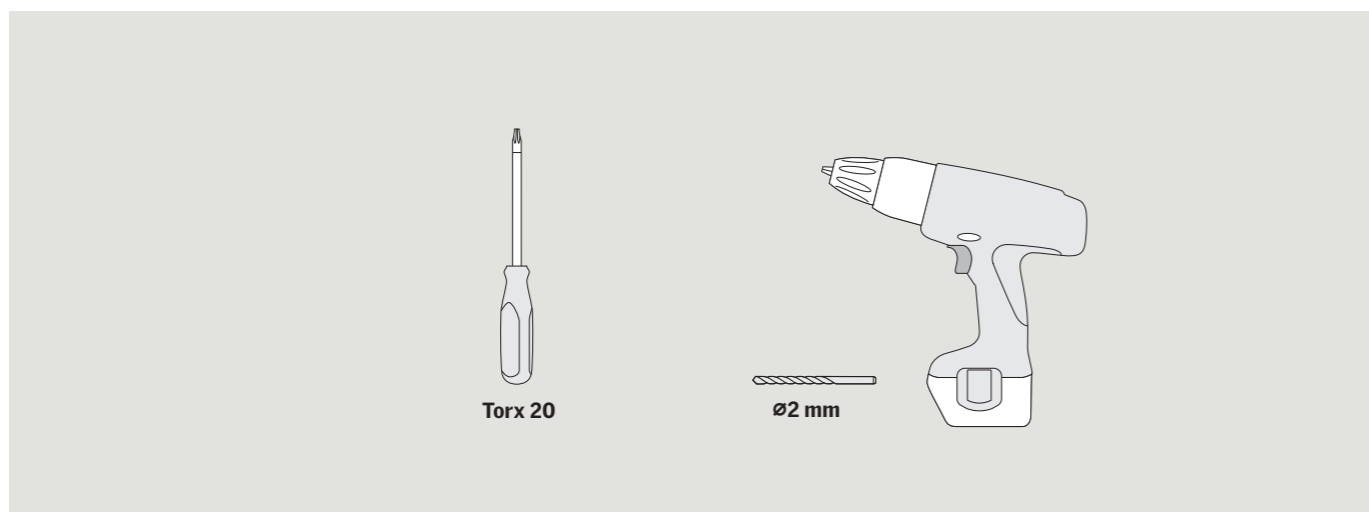
io-homecontrol® proporciona tecnología avanzada de radio frecuencia, segura y fácil de instalar. Los productos etiquetados io-homecontrol® se comunican entre sí, mejorando el confort, la seguridad y el ahorro de energía.  
[www.io-homecontrol.com](http://www.io-homecontrol.com)

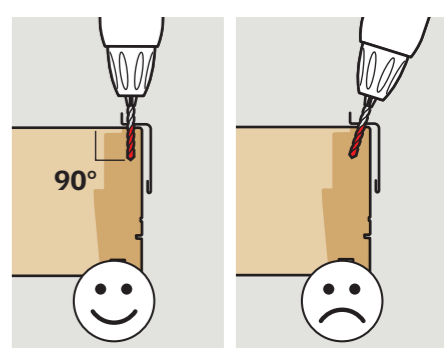
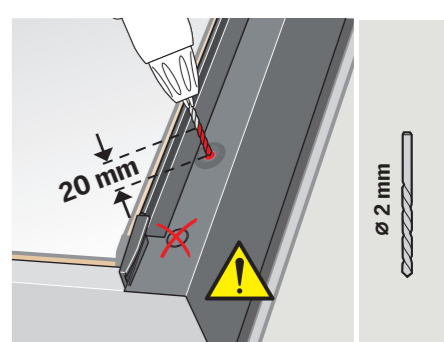
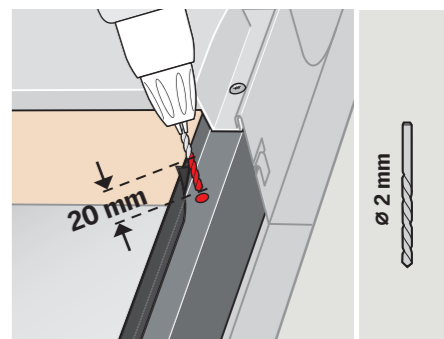
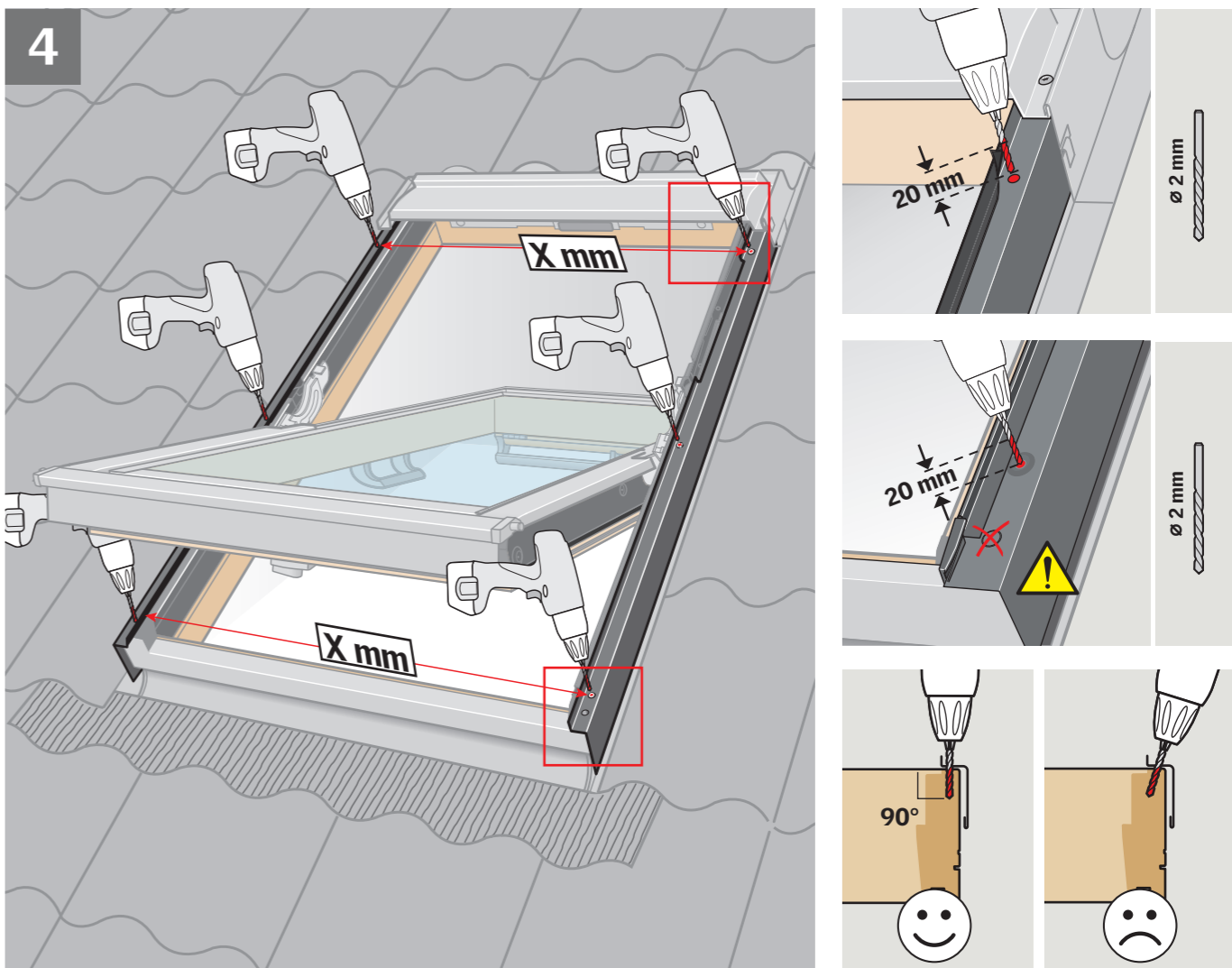
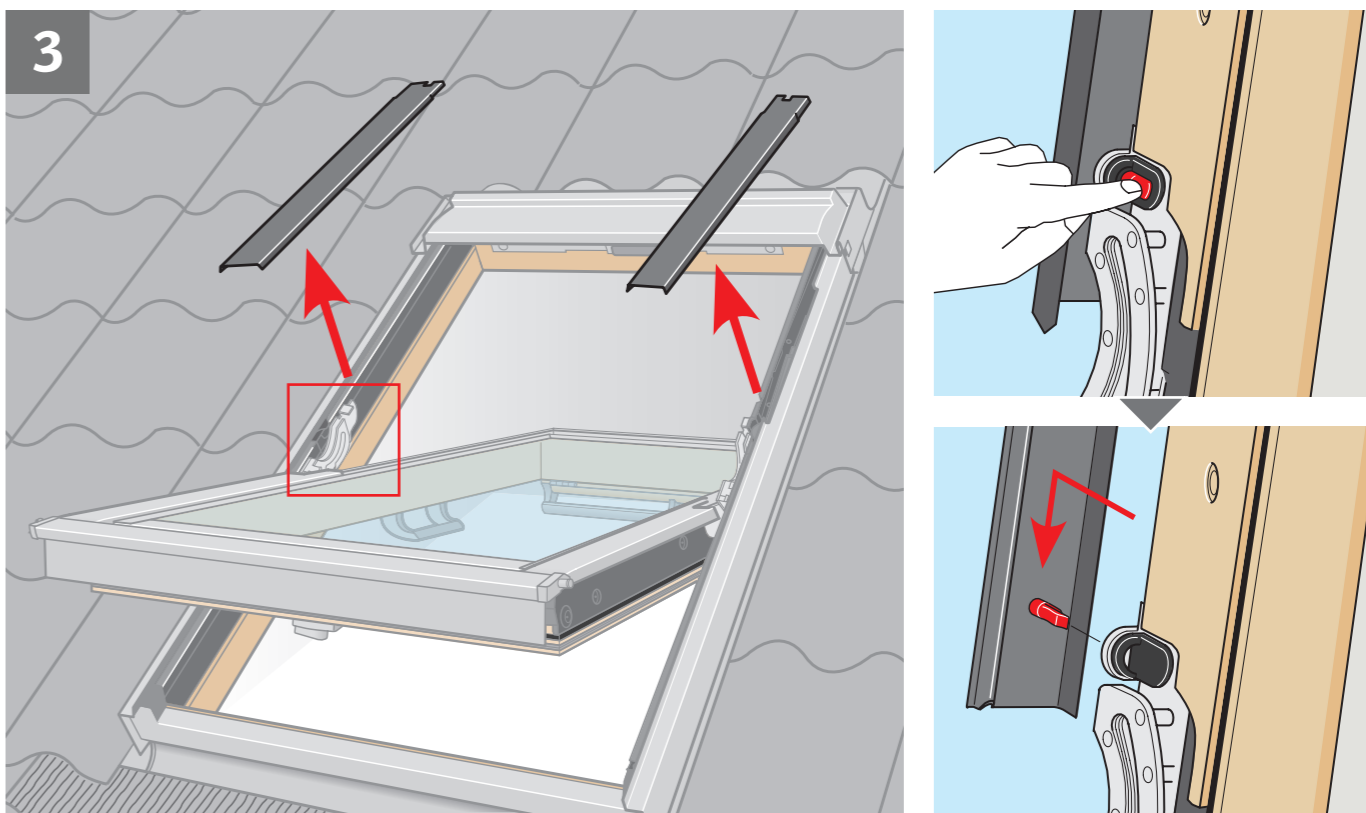
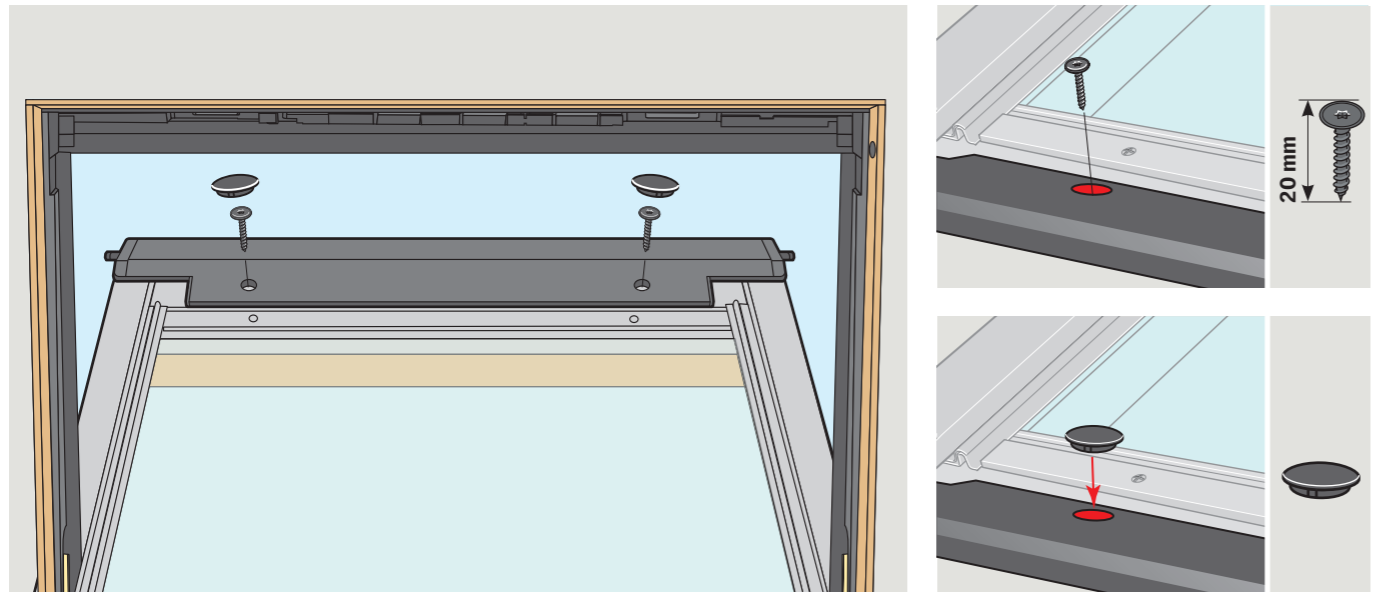
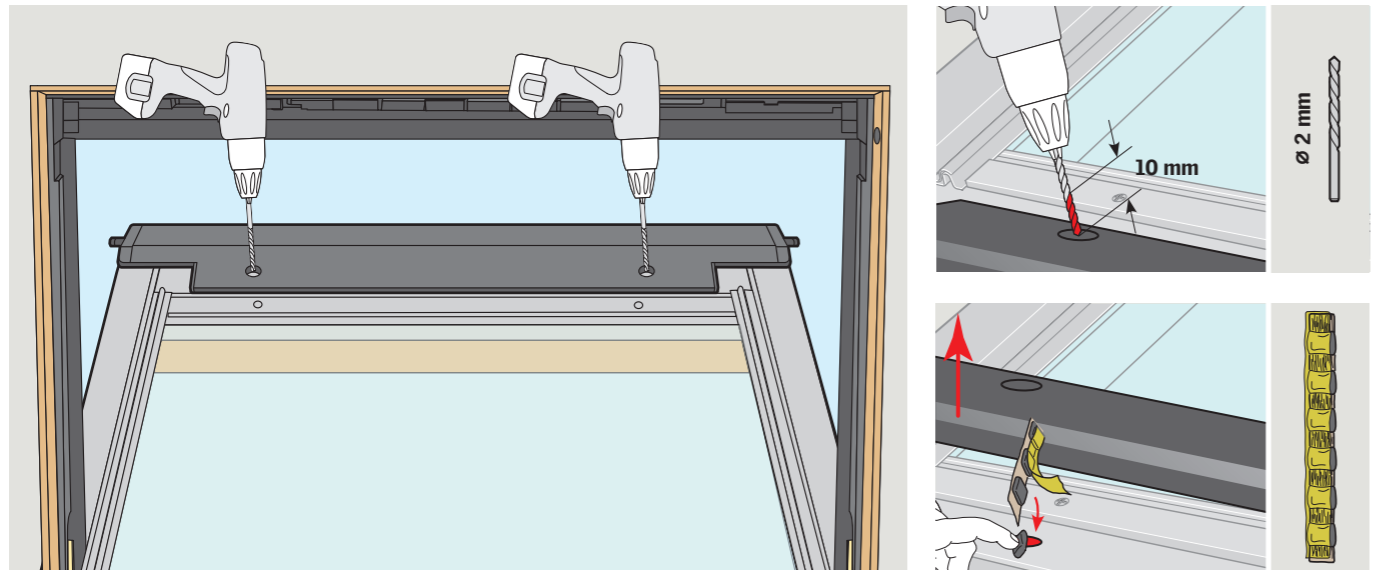
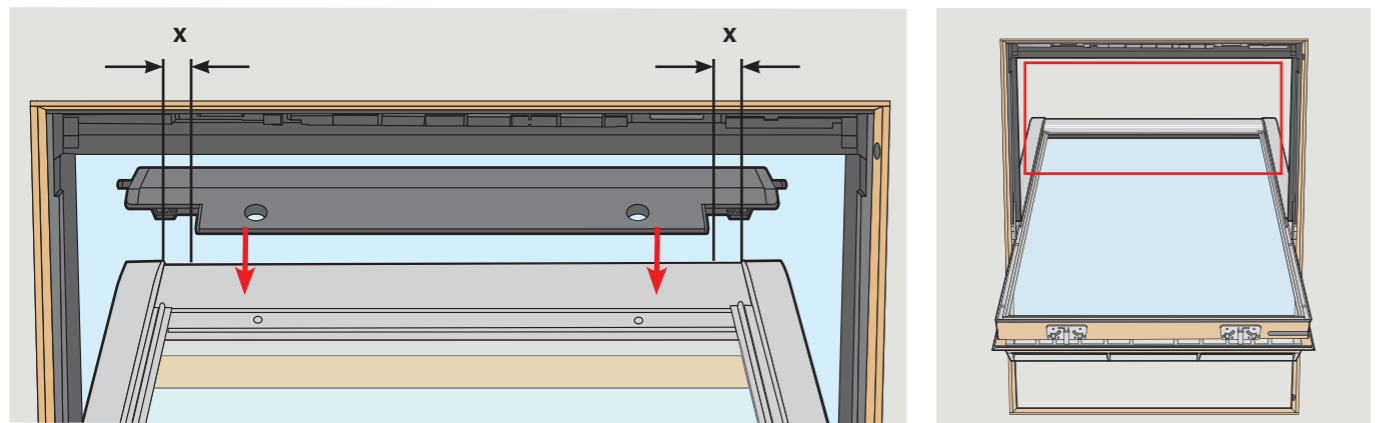


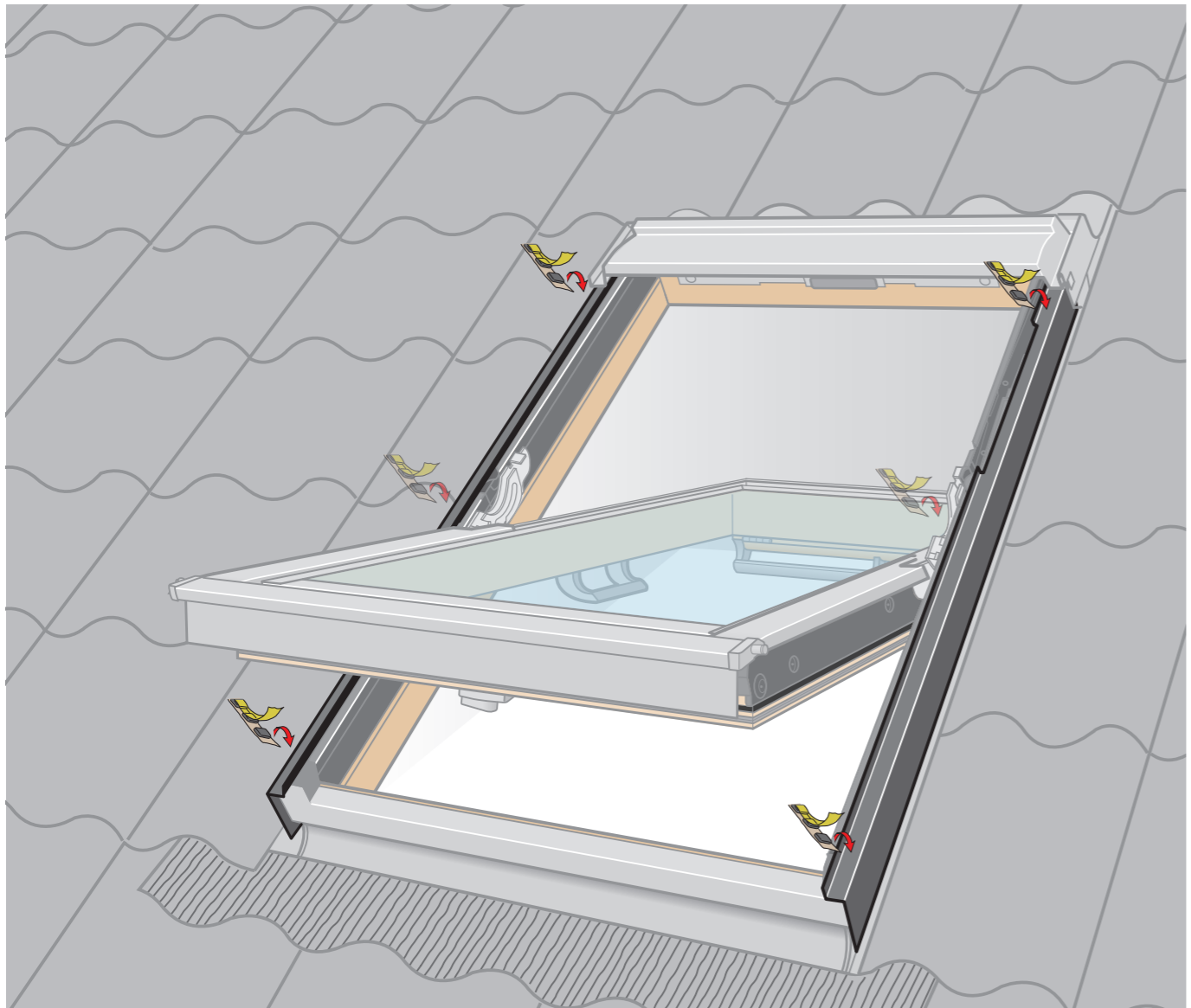
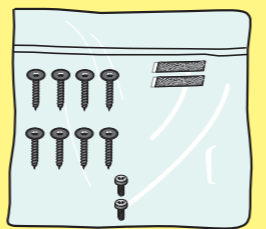
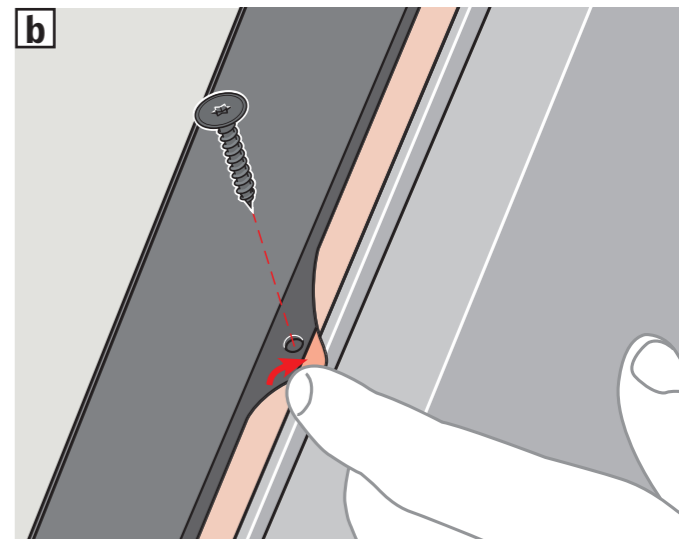
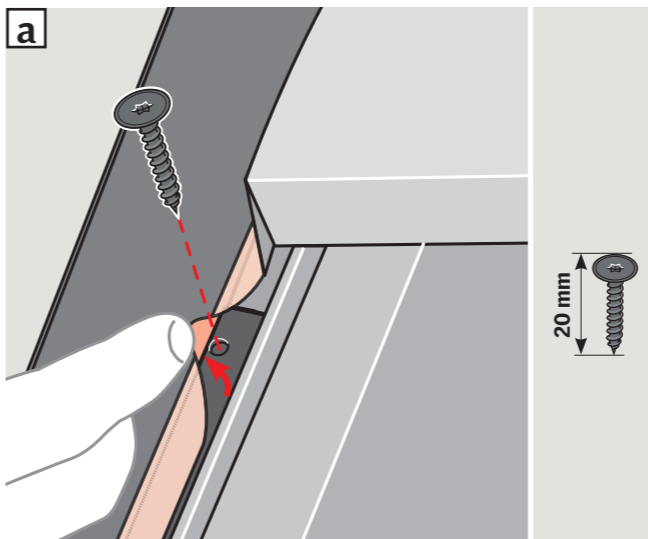
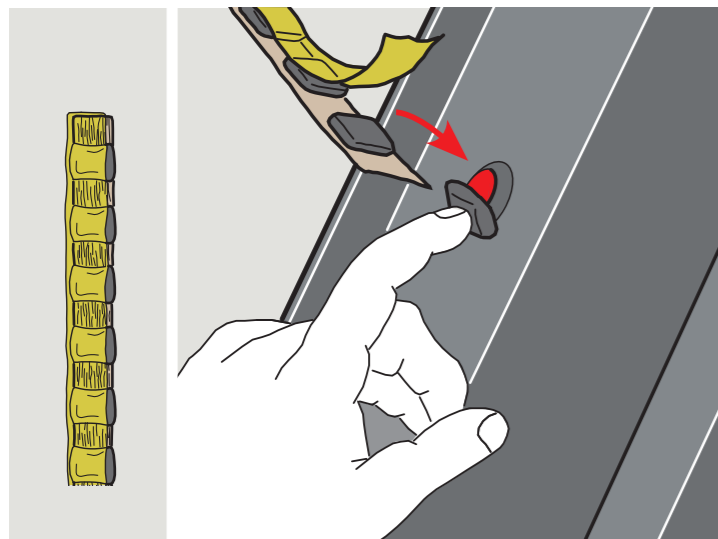
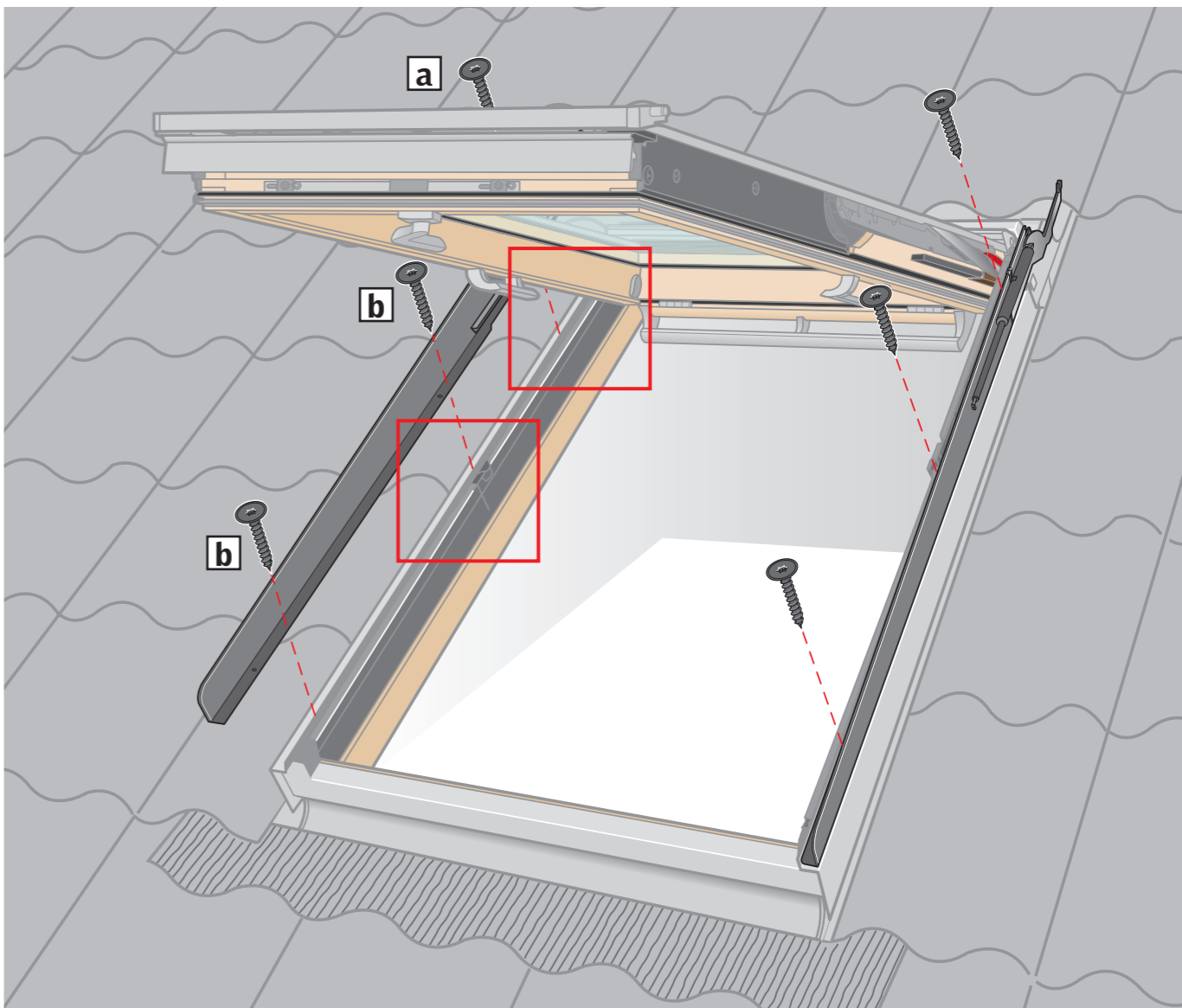
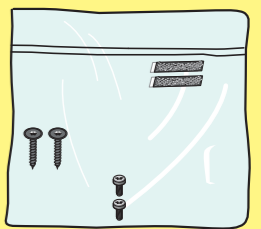
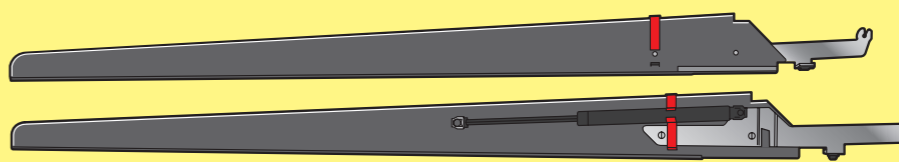
Pages 8-21

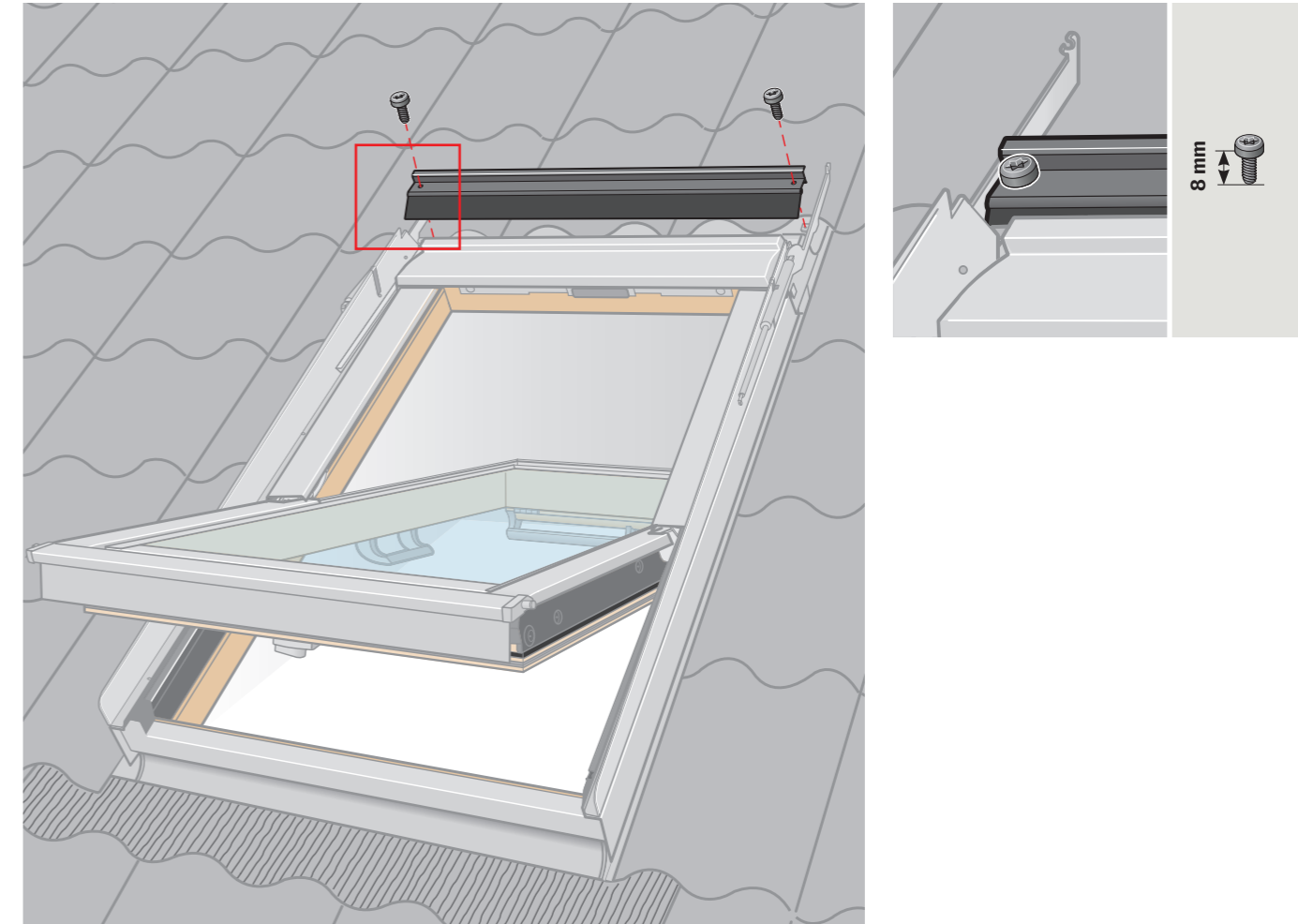
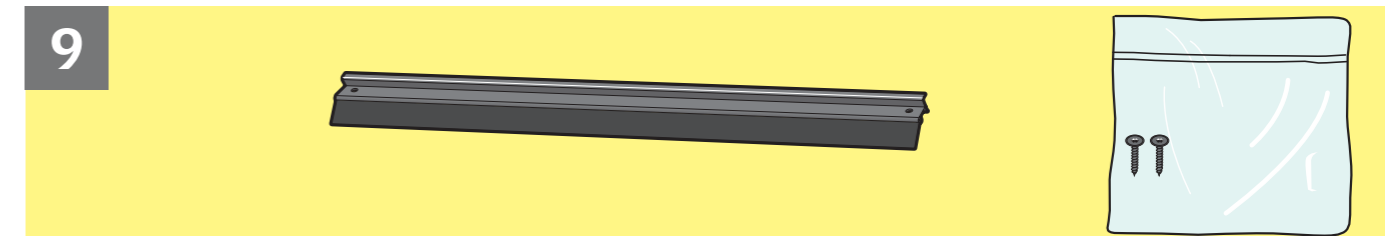
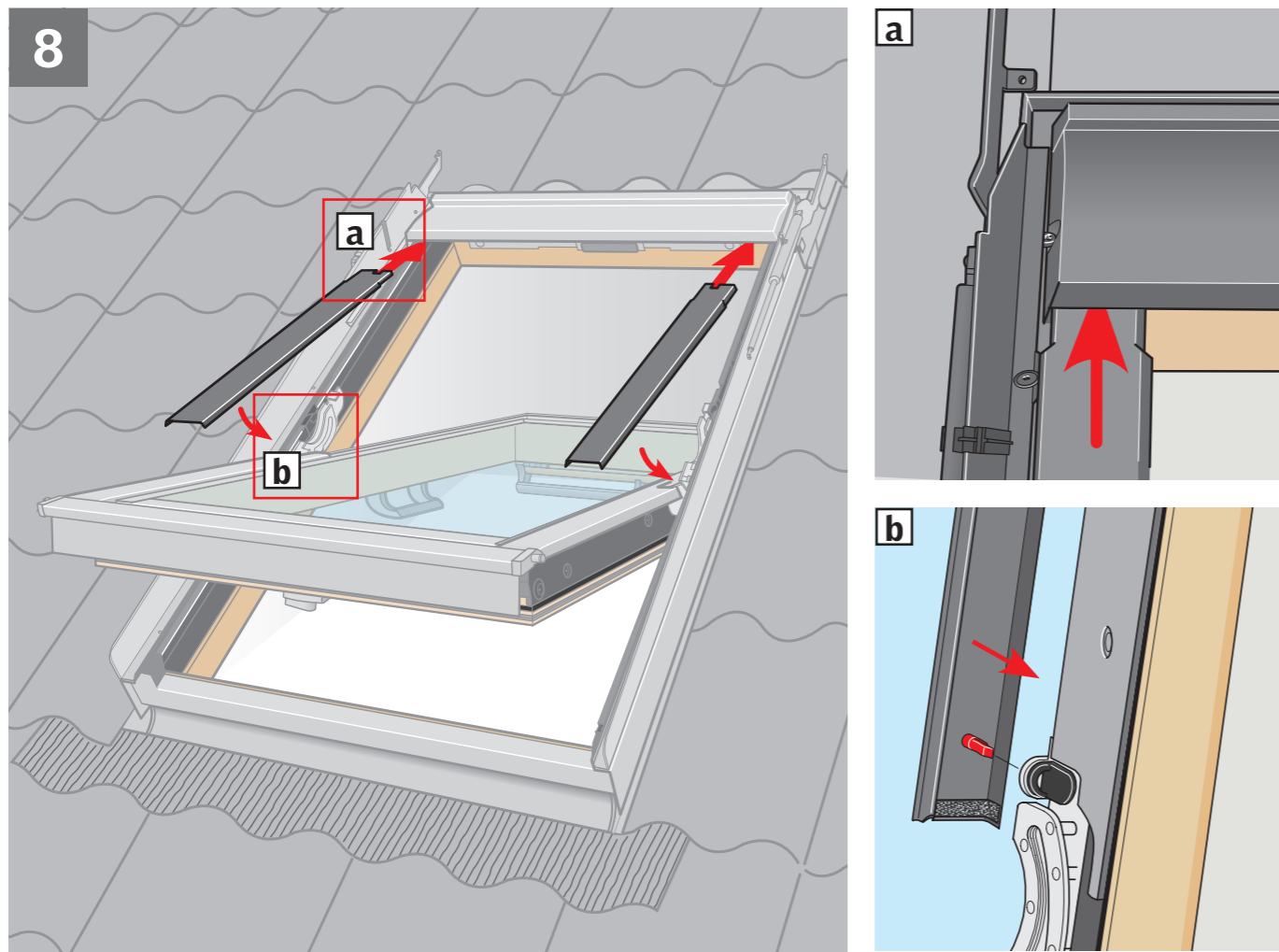
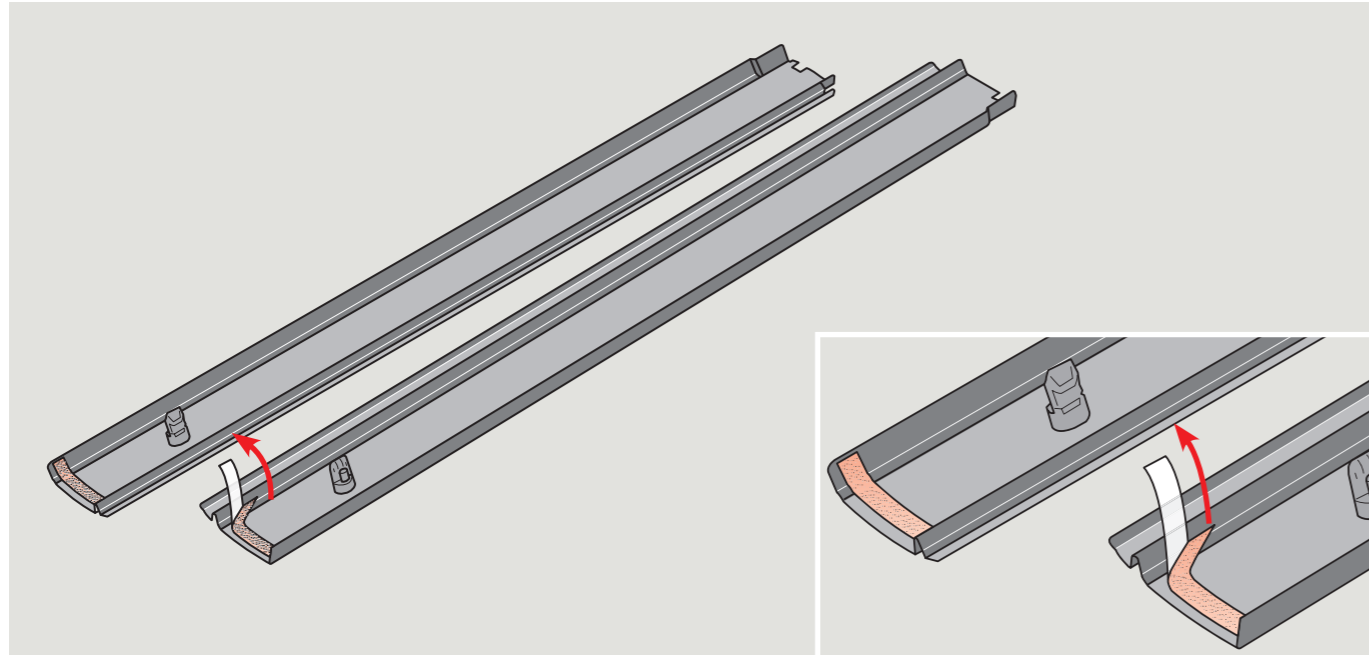


Pages 22-33

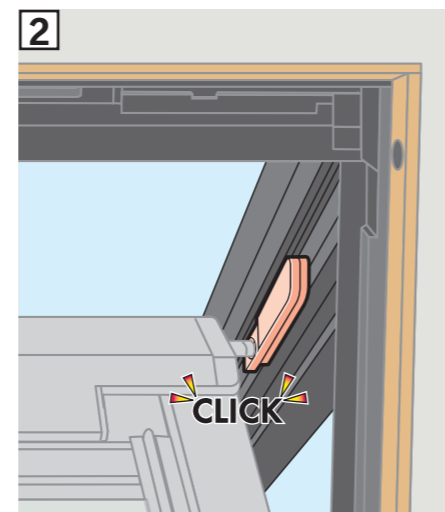
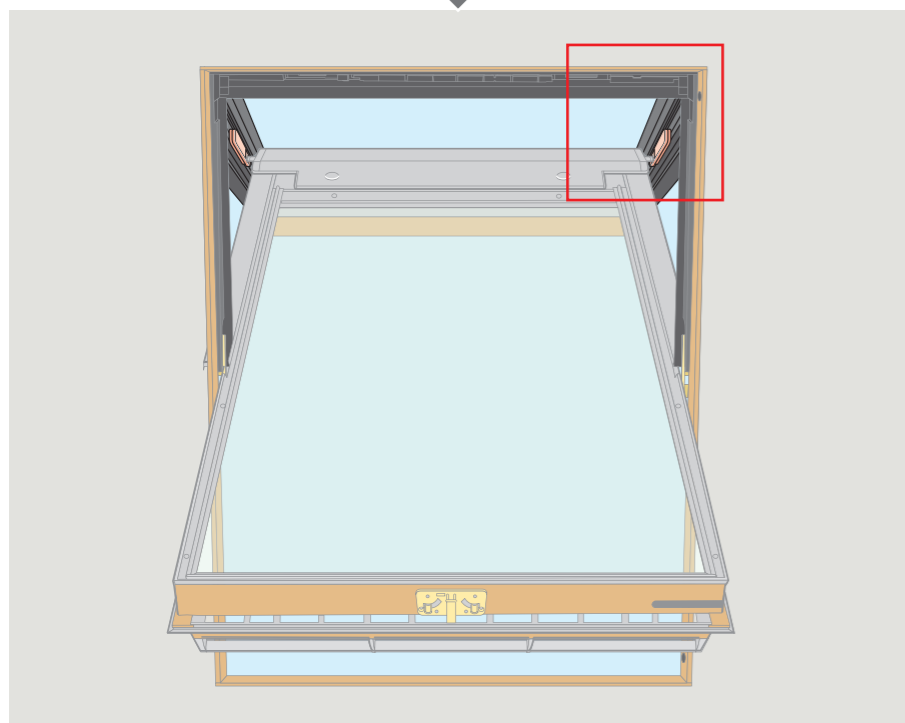
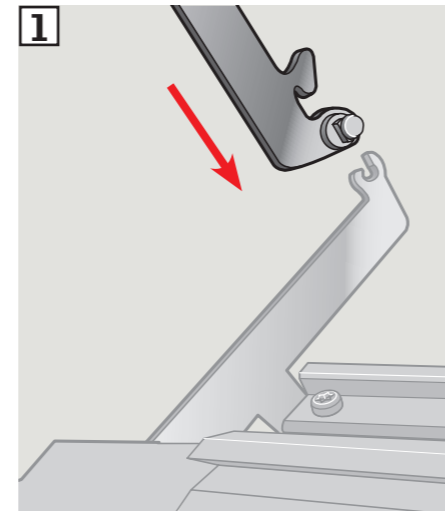
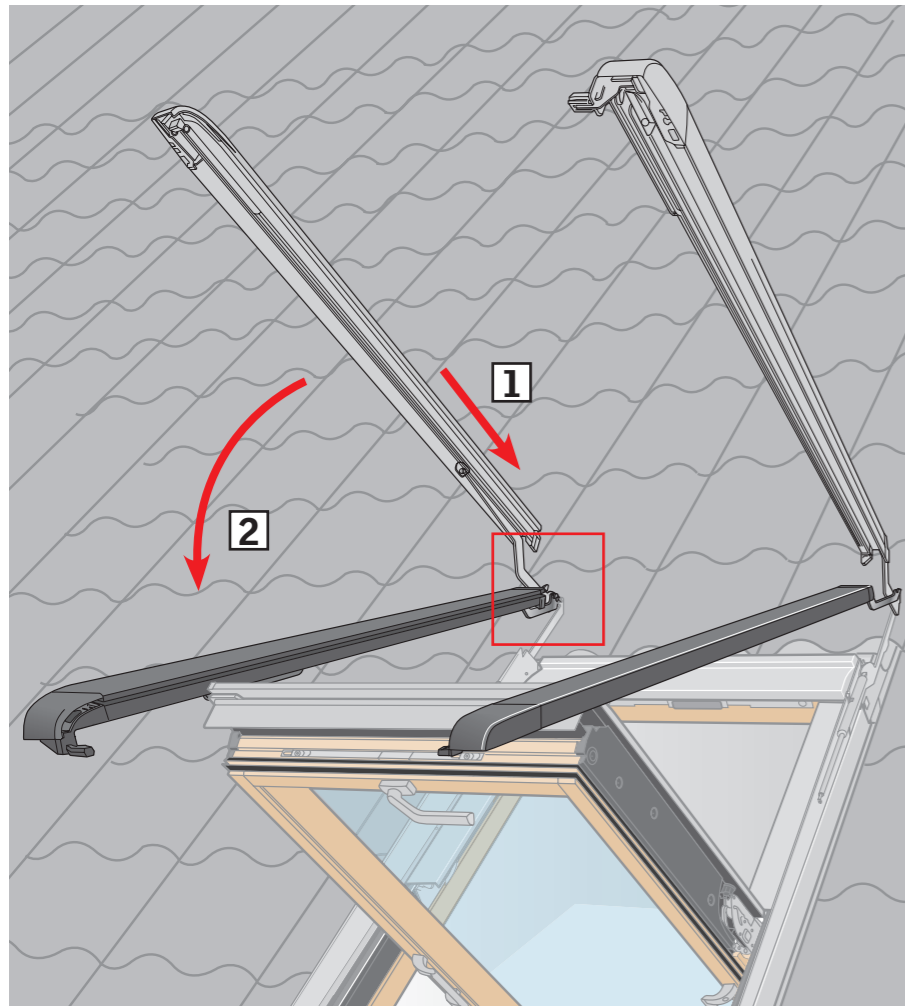
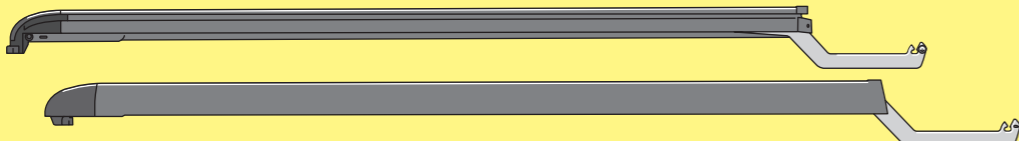




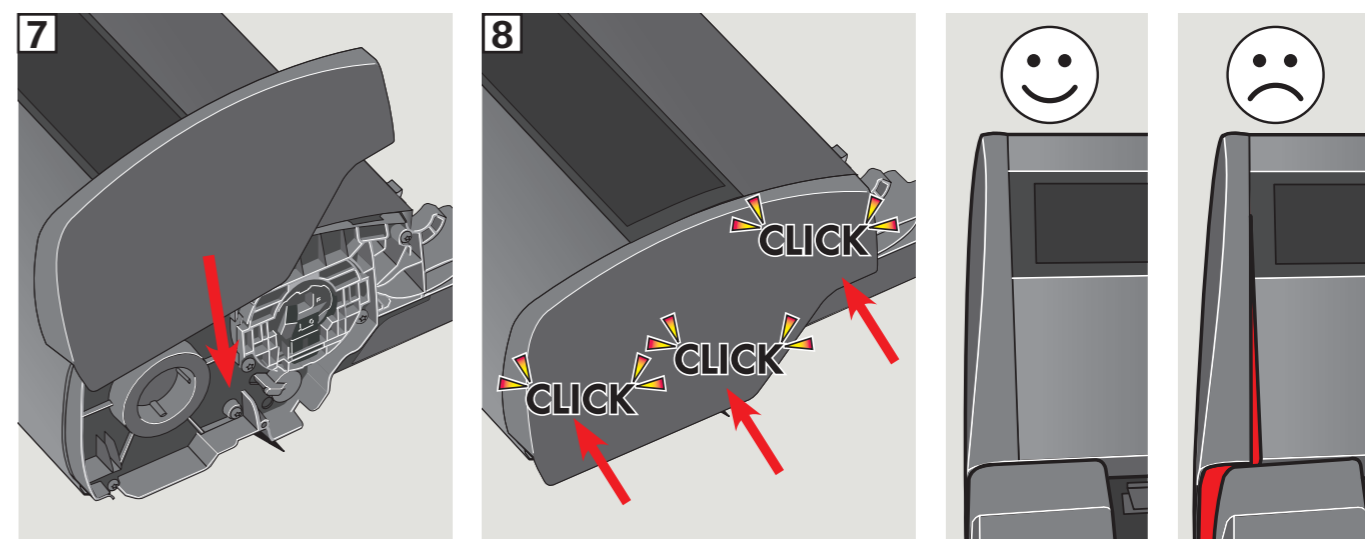
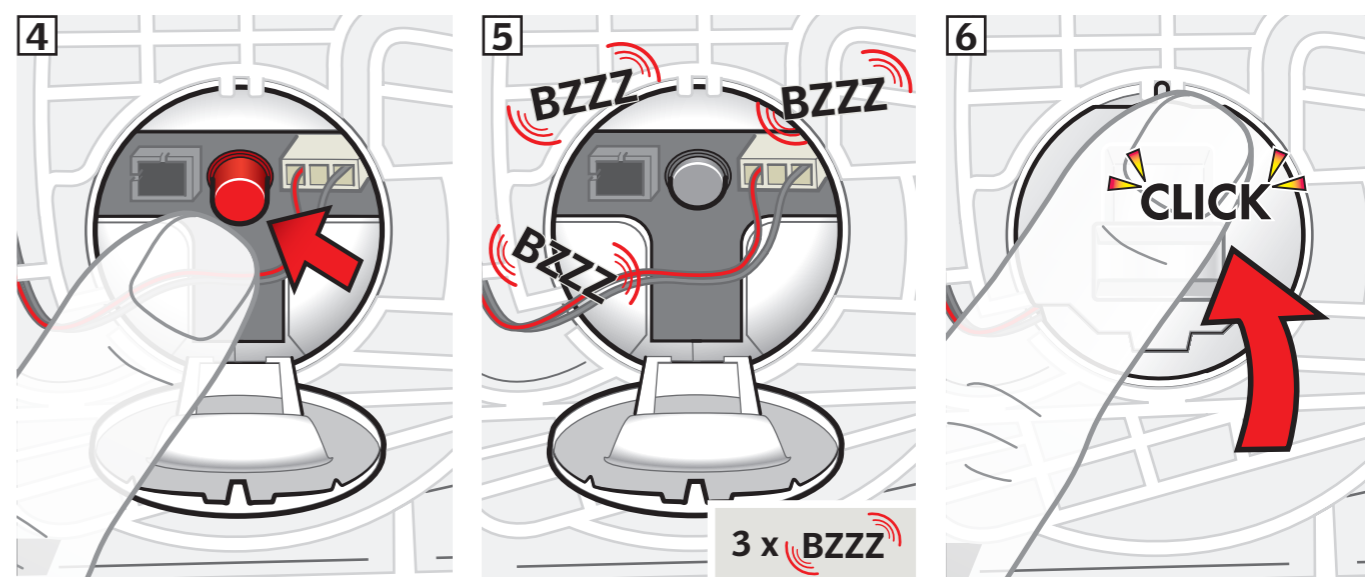
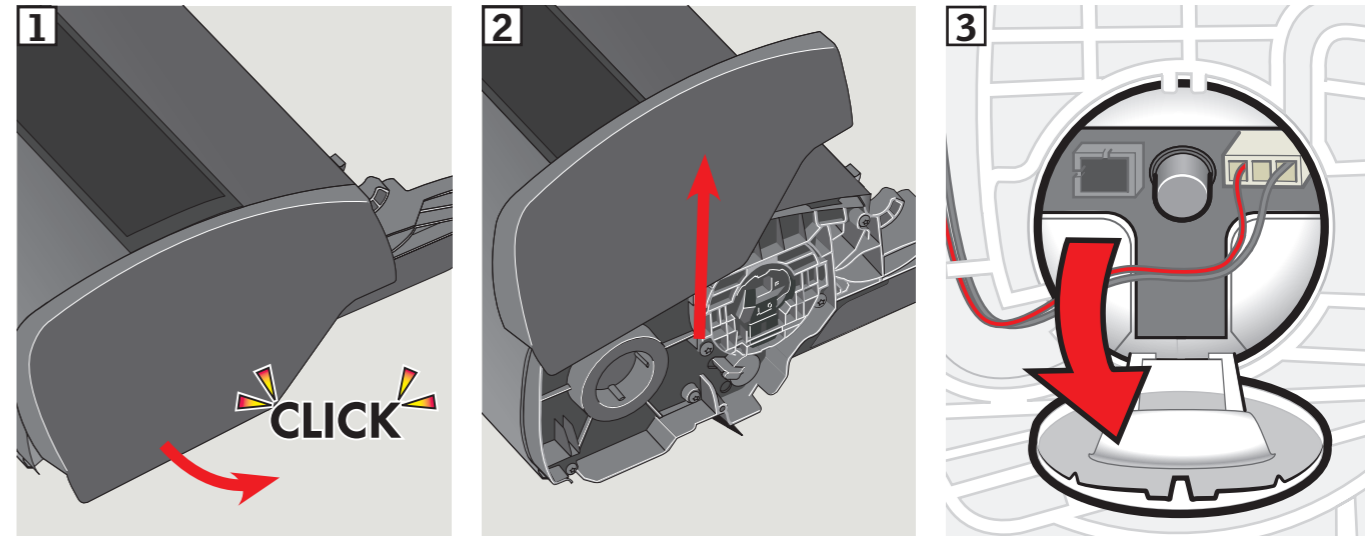
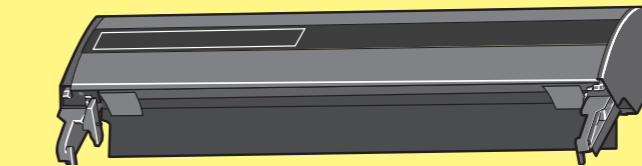
**5****6**



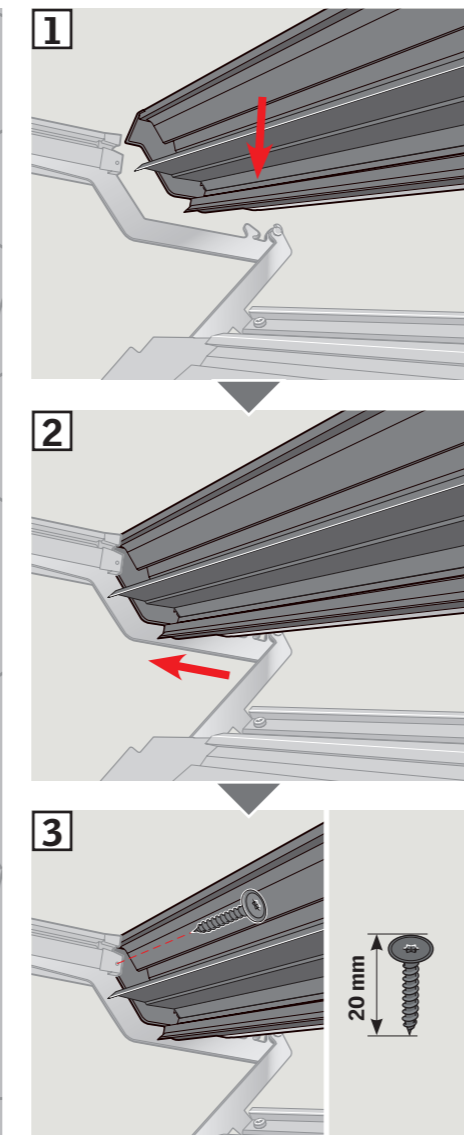
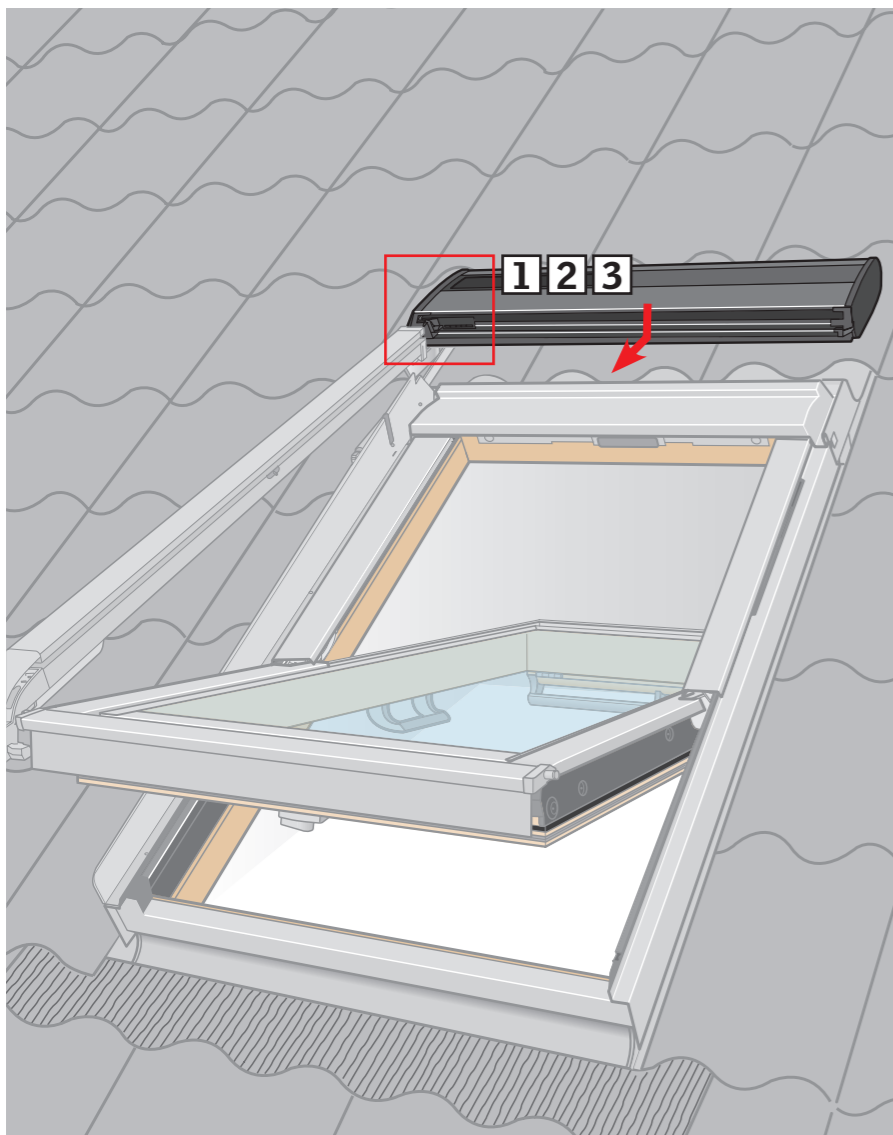
10



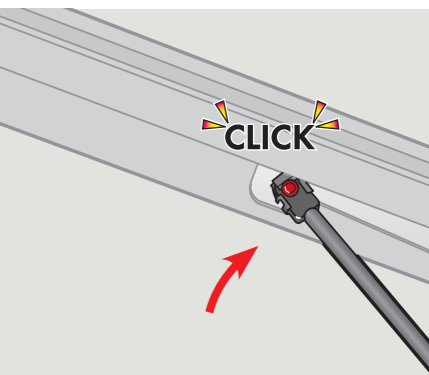
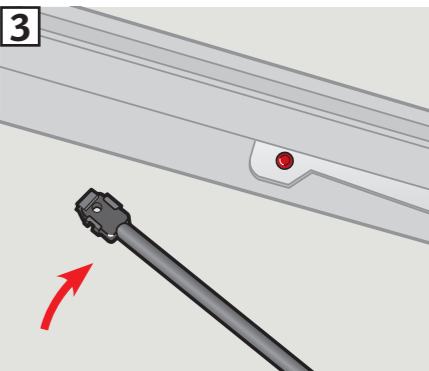
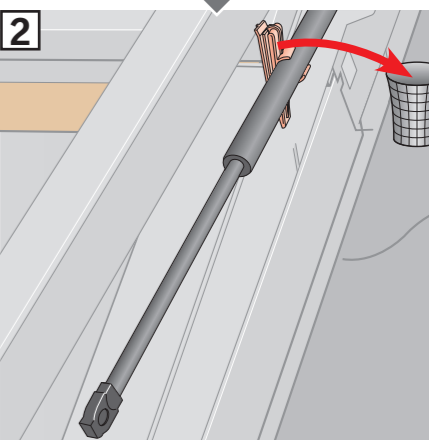
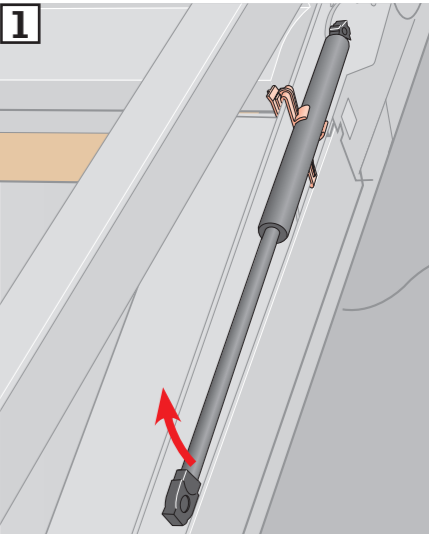
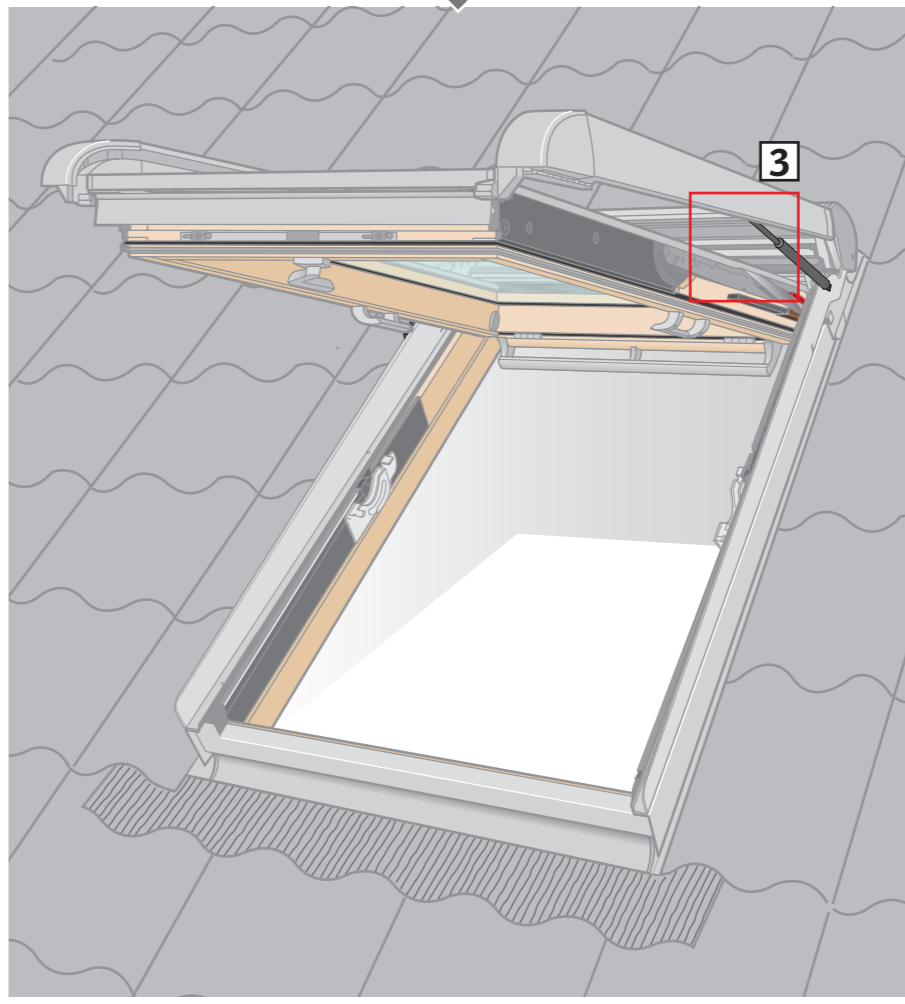
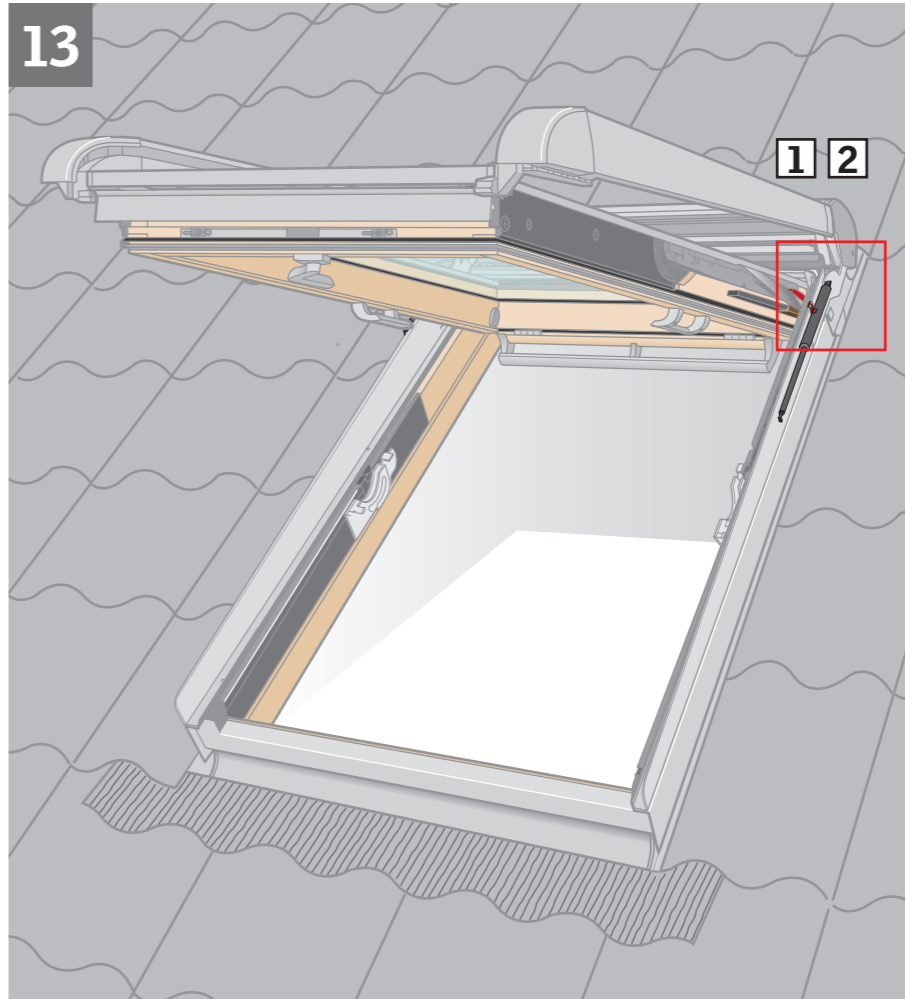
11



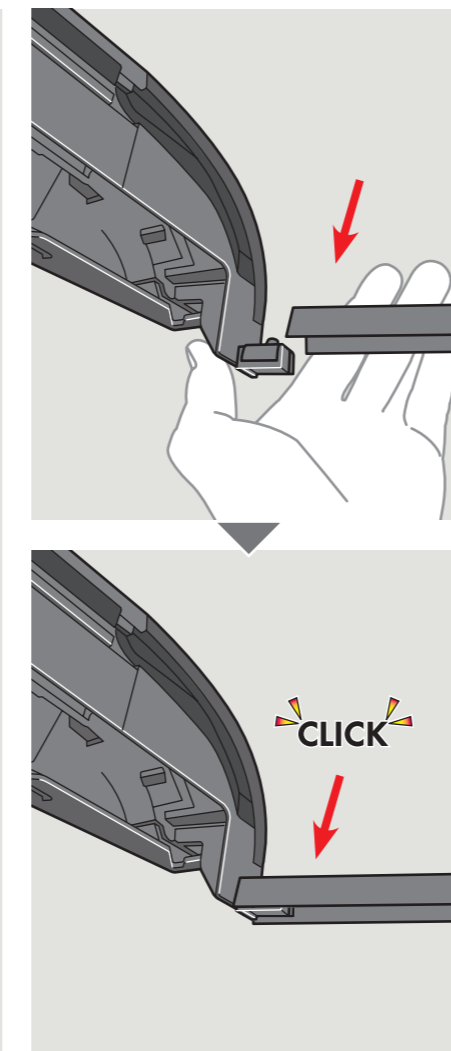
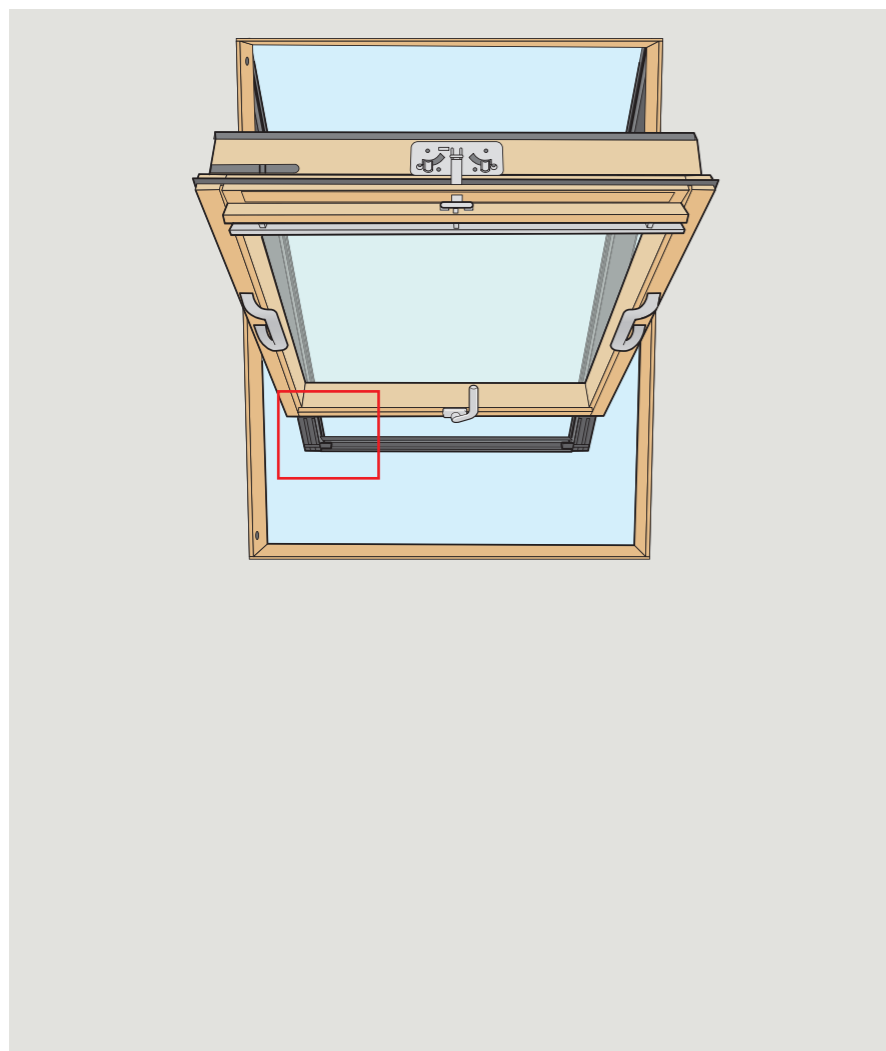
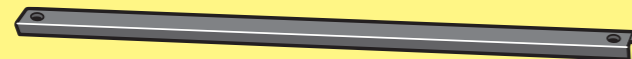
12



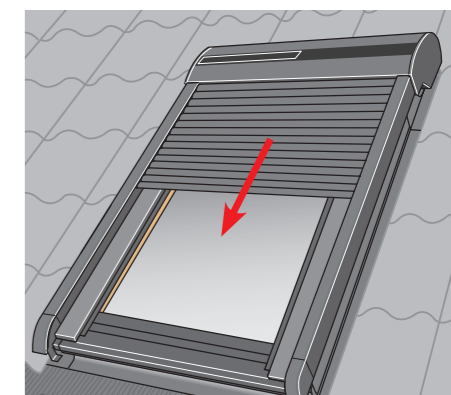
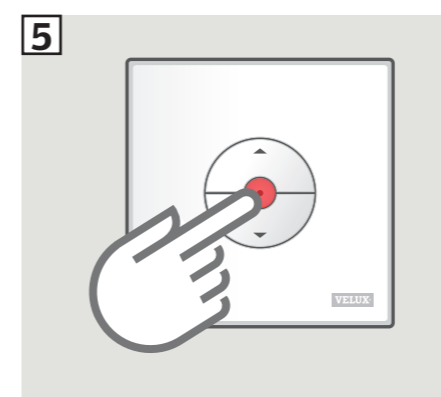
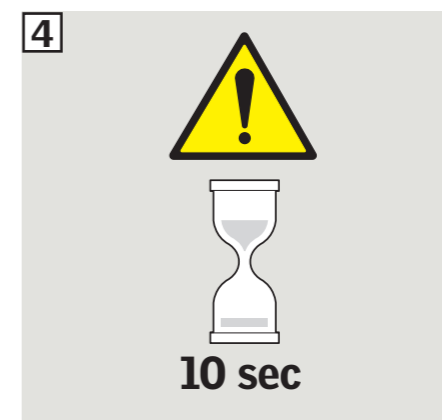
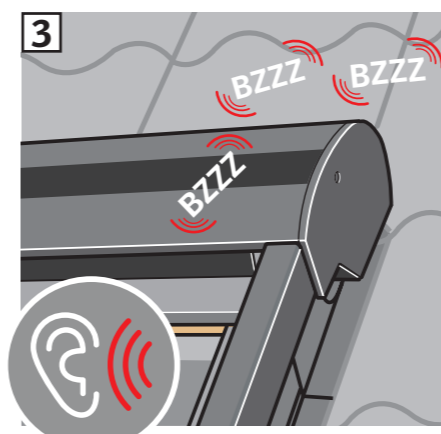
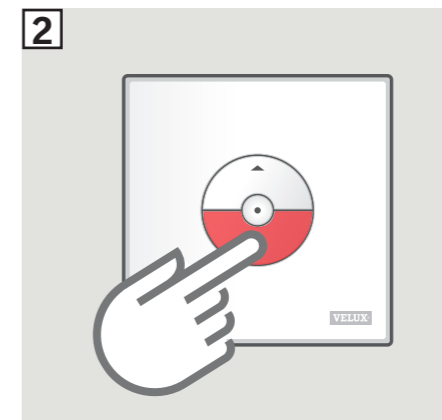
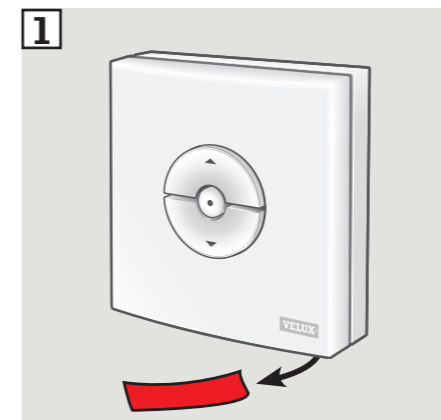
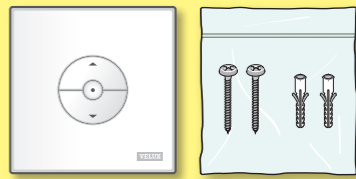
13



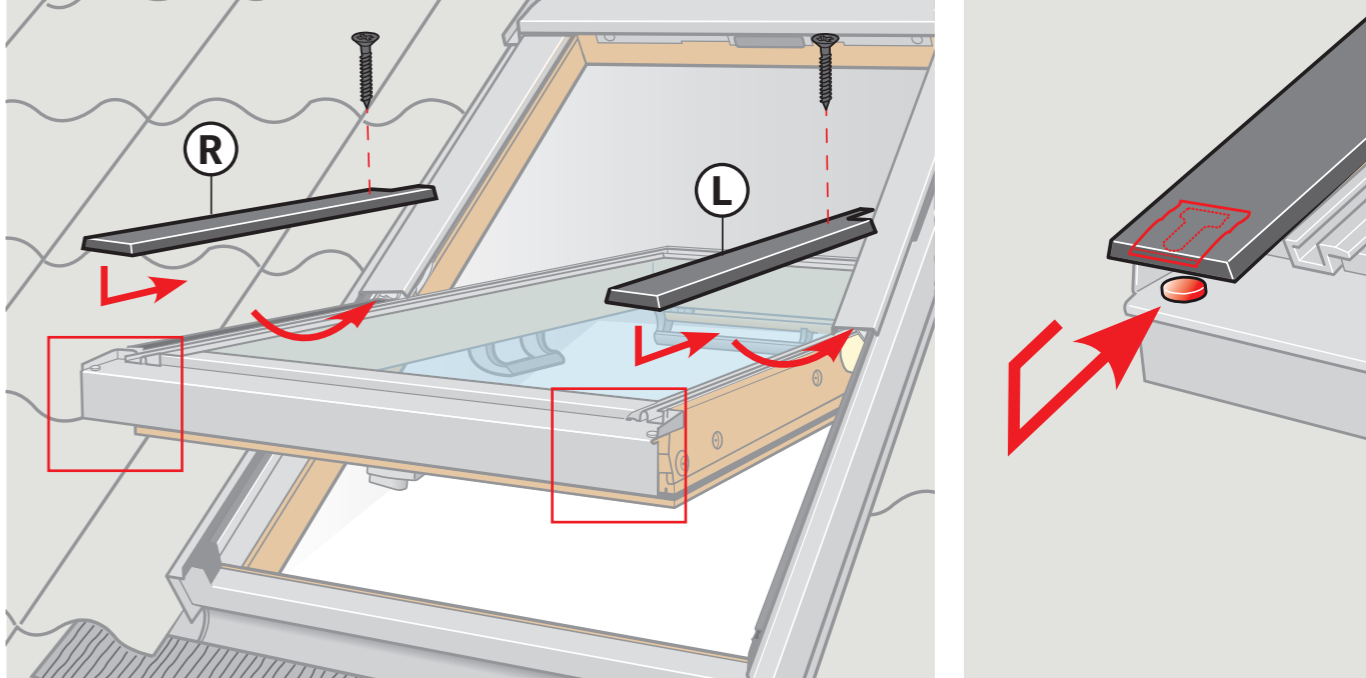
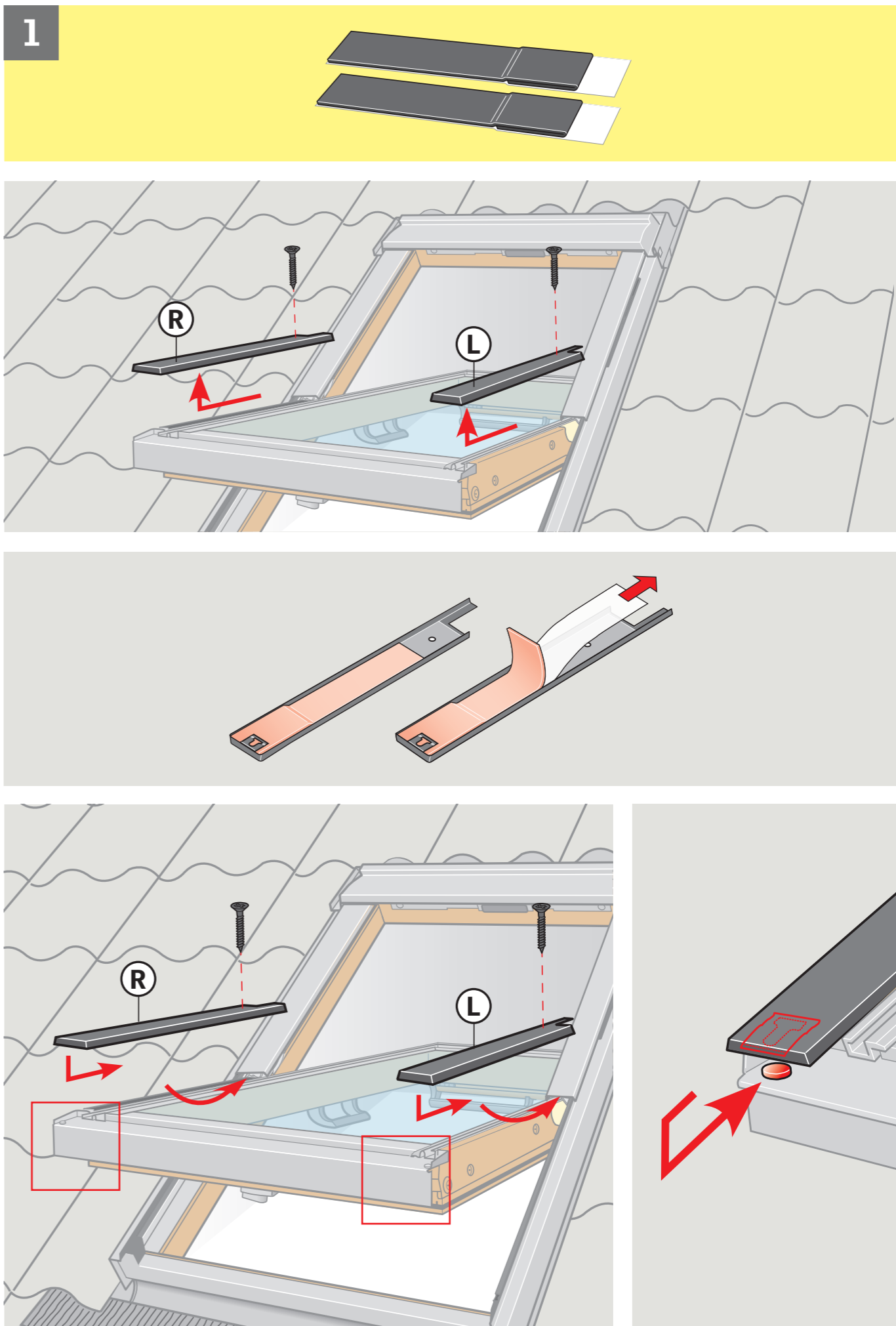
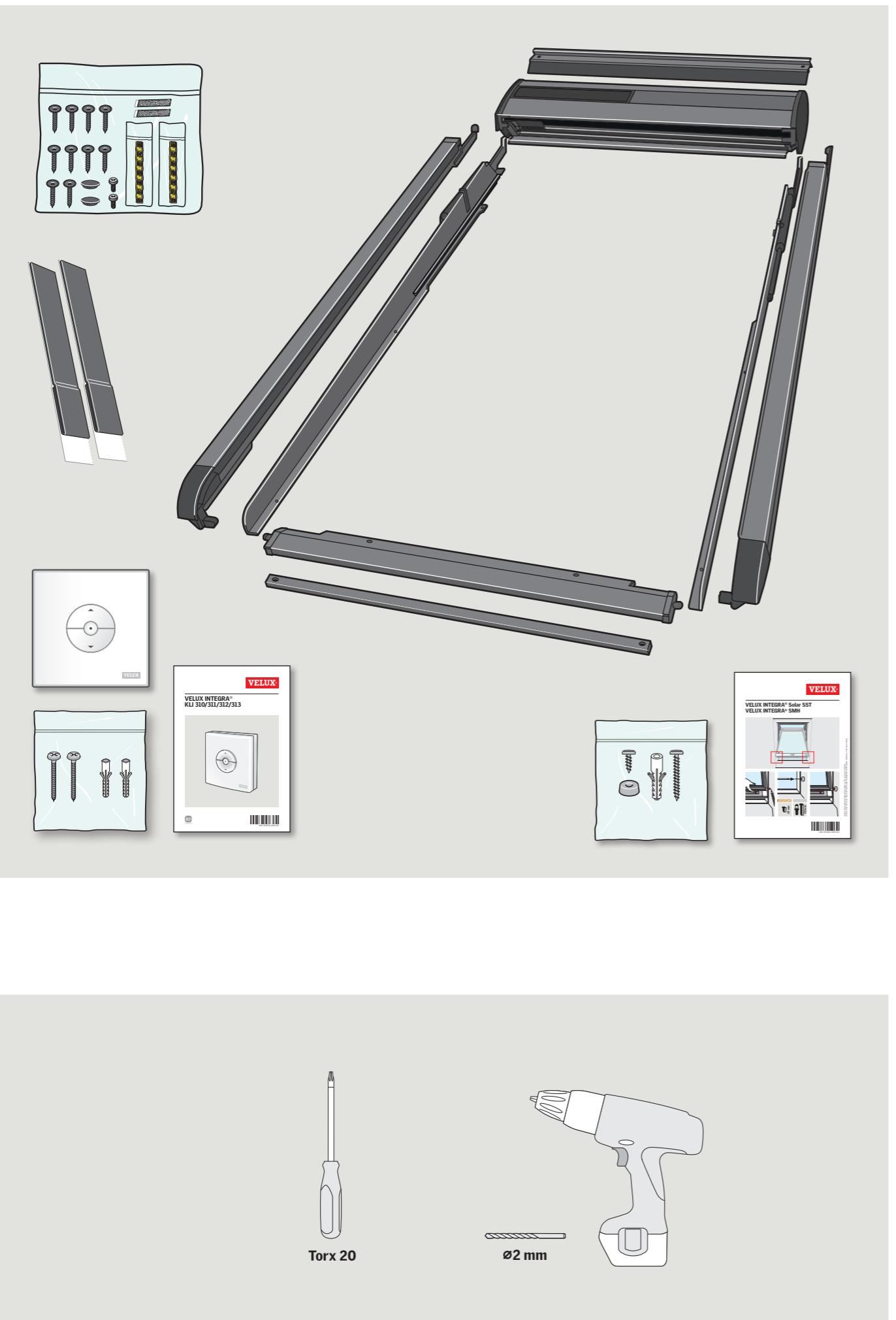
14

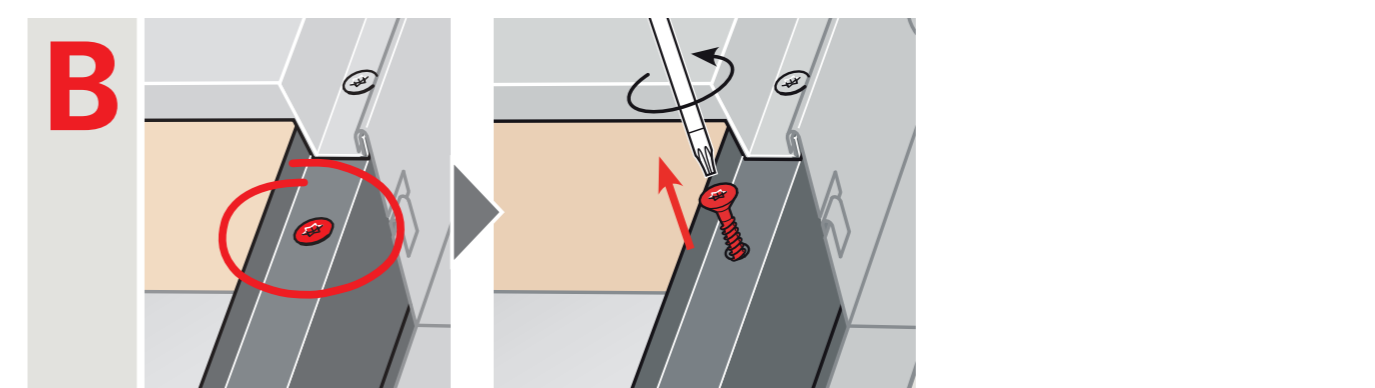
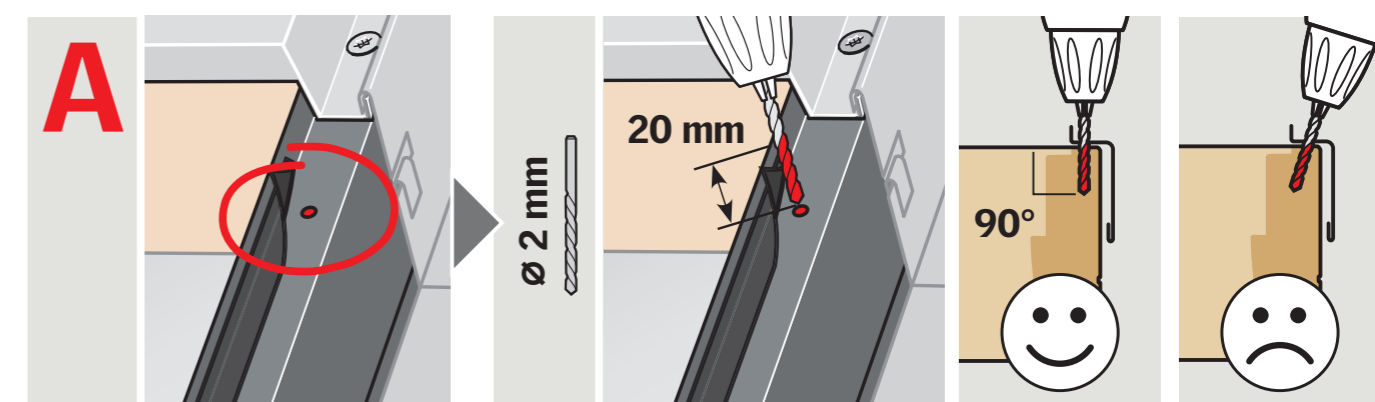
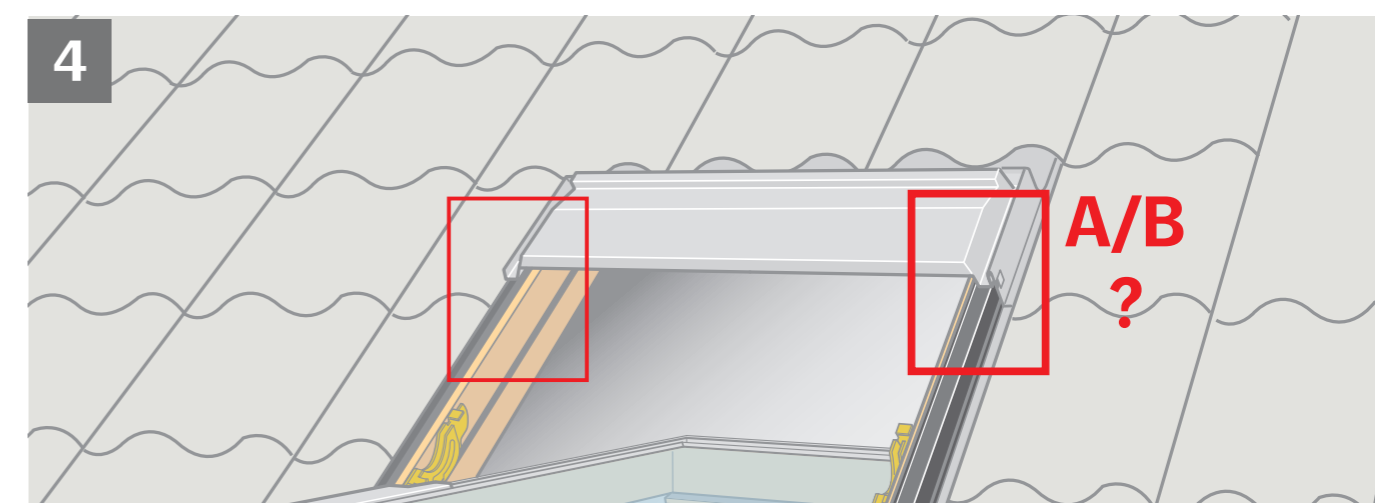
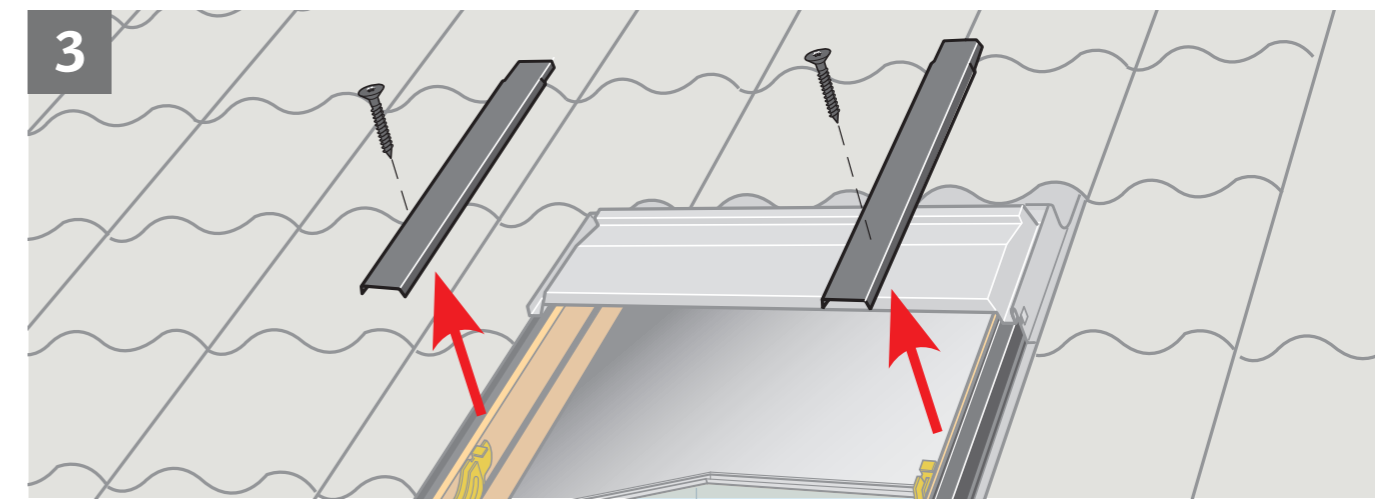
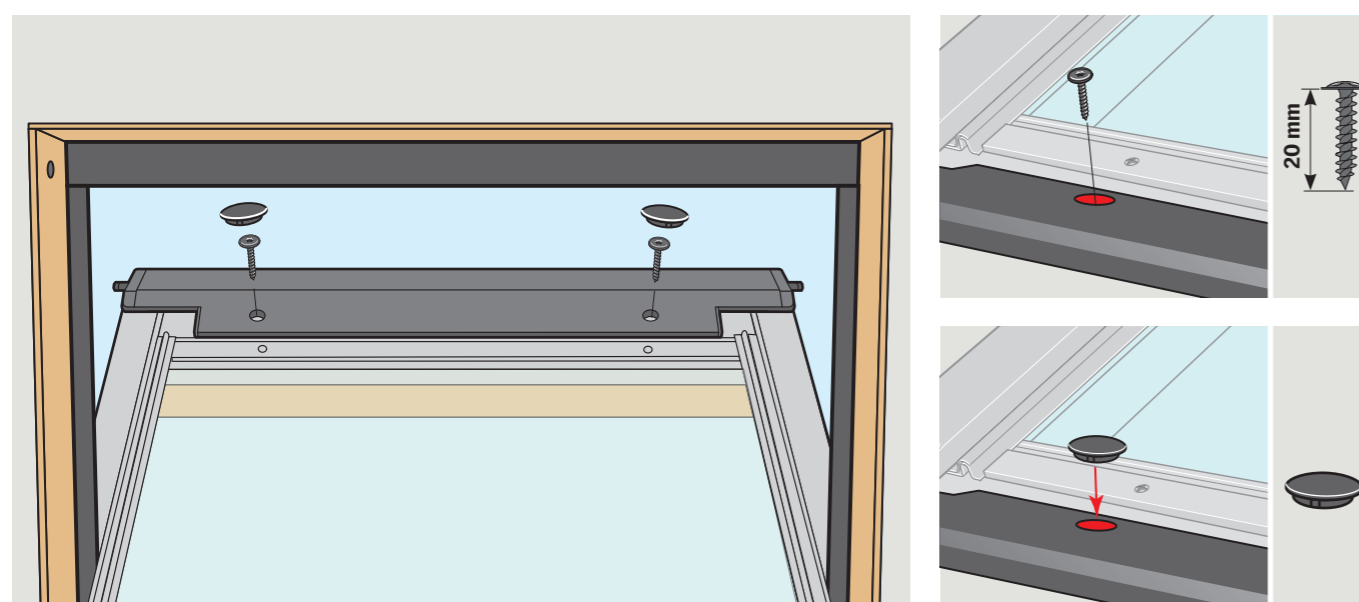
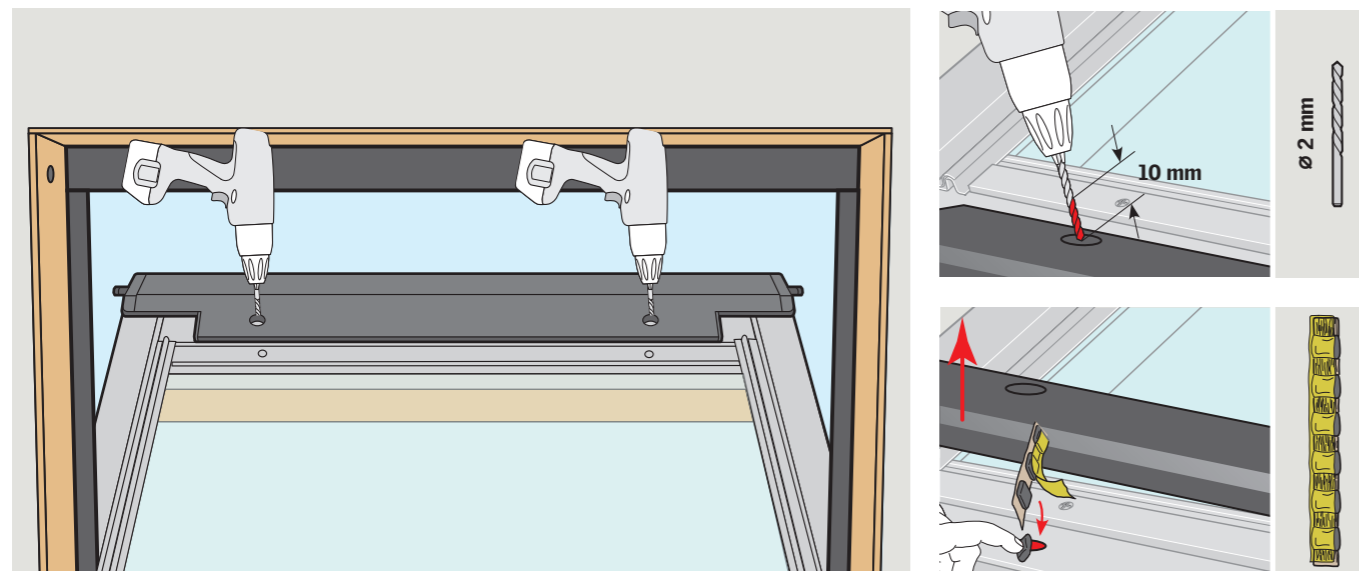
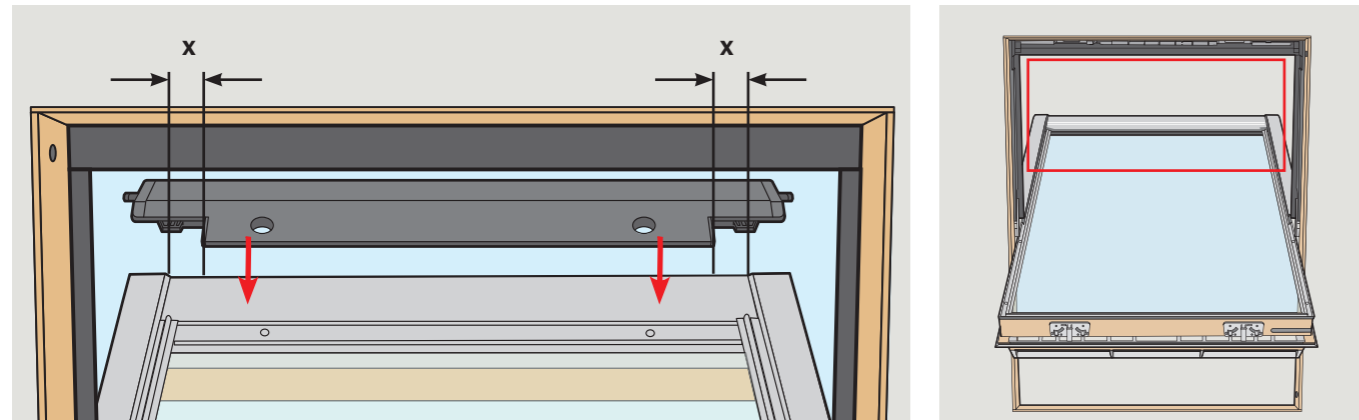
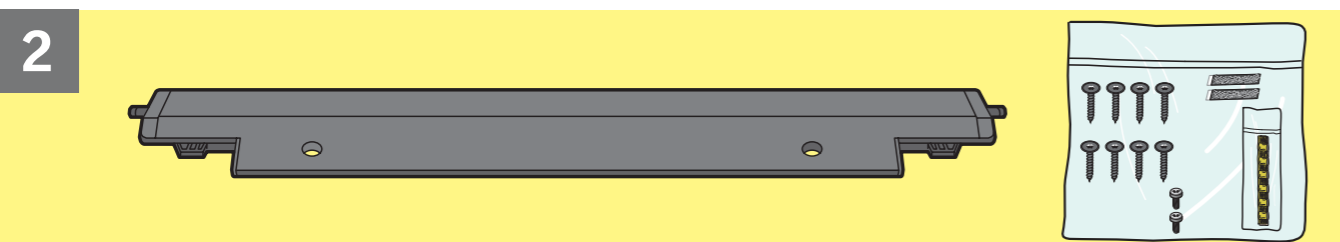


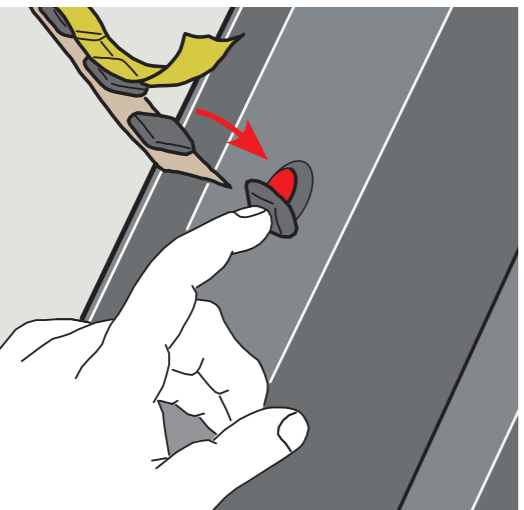
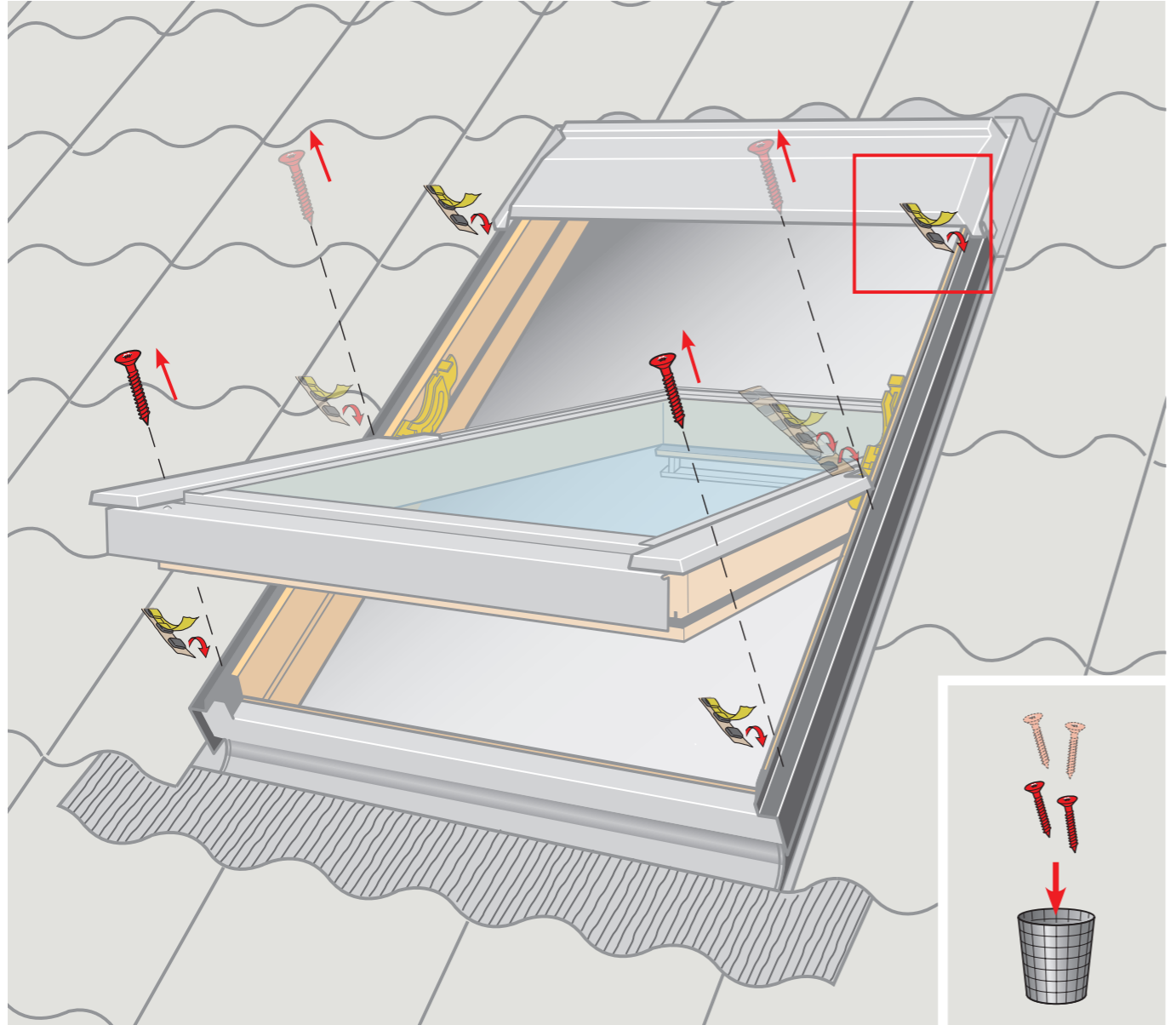
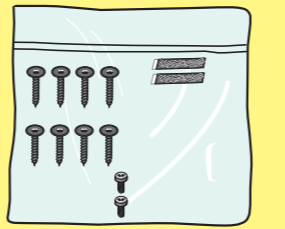
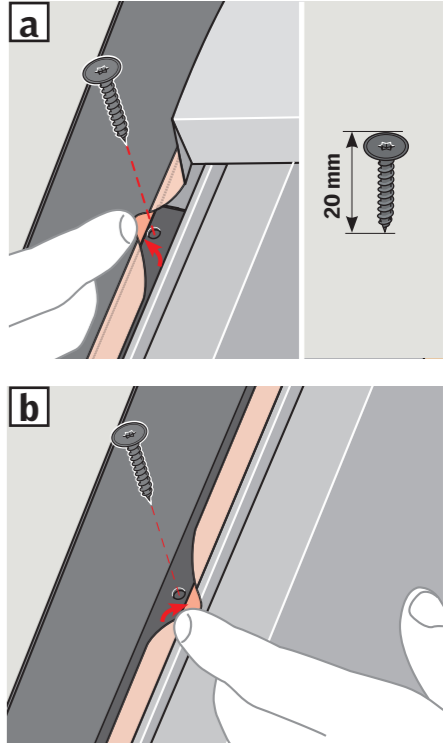
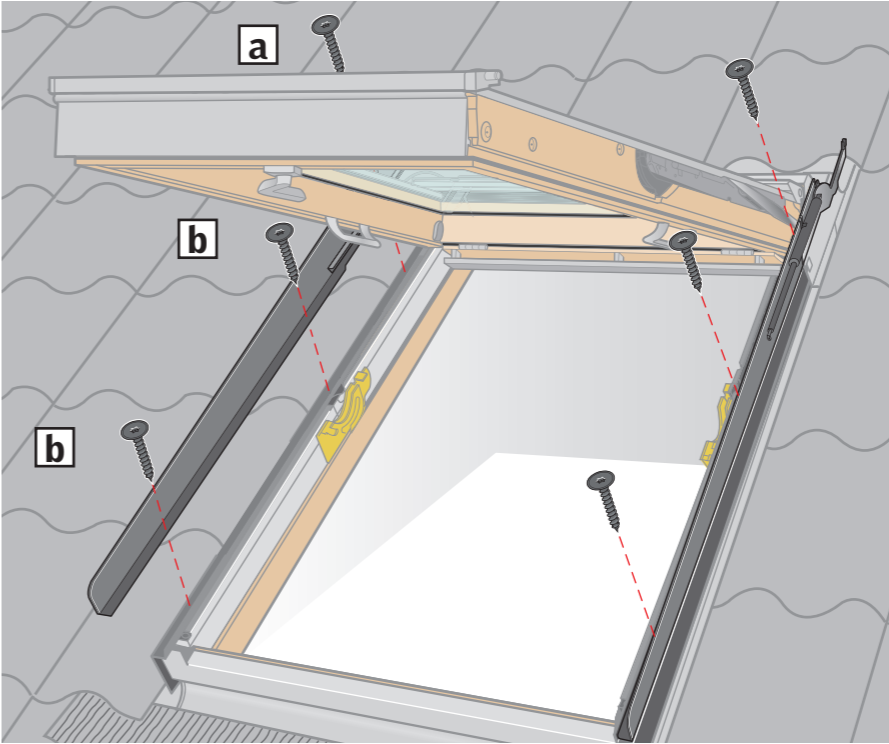
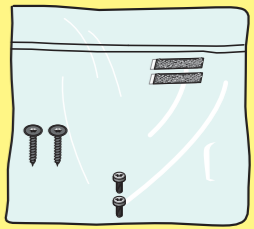
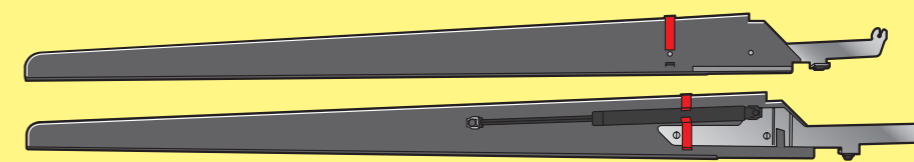
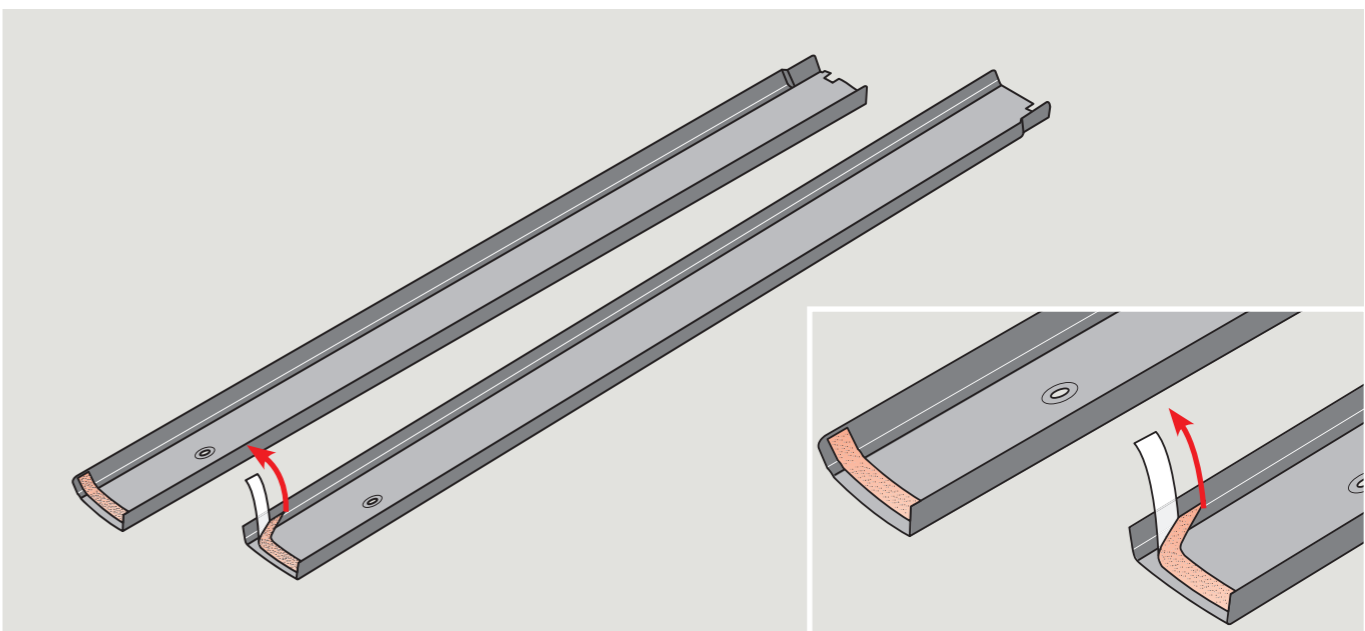
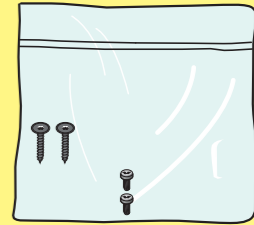
15

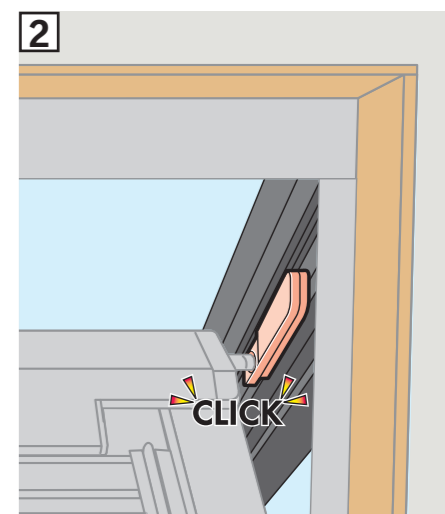
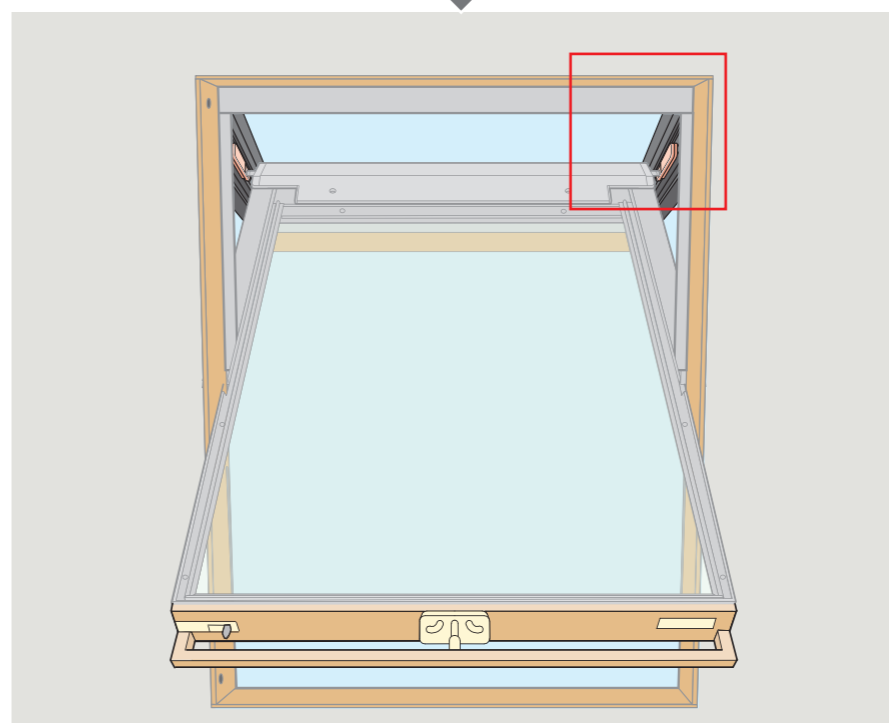
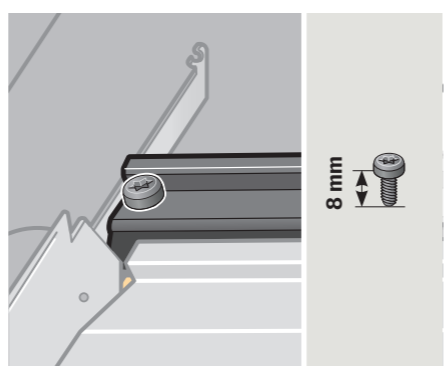
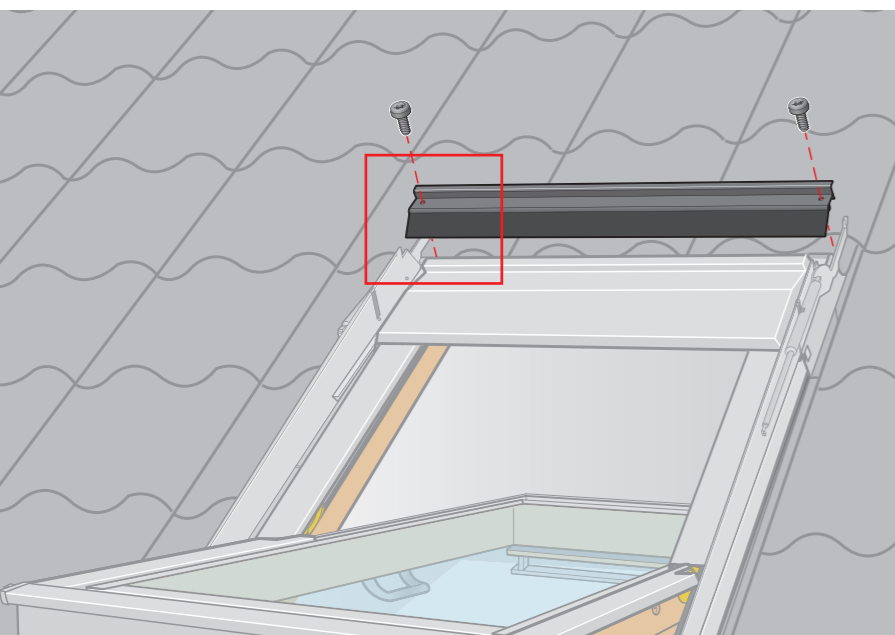
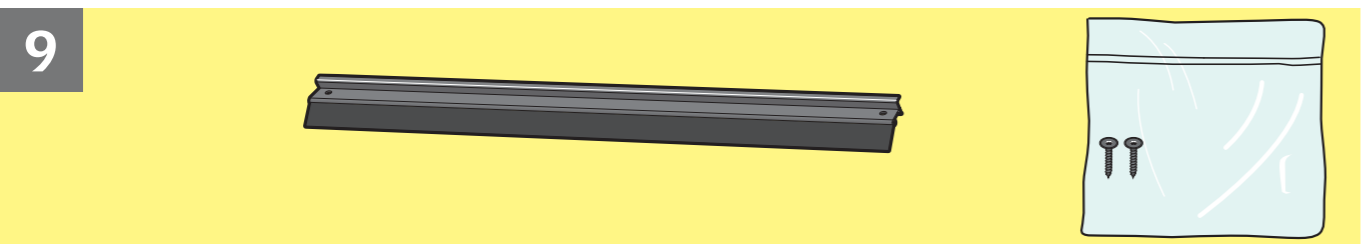
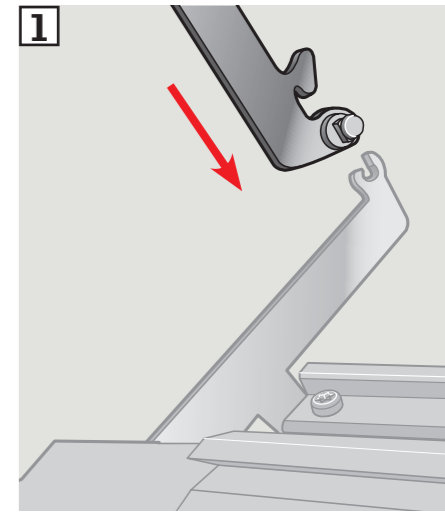
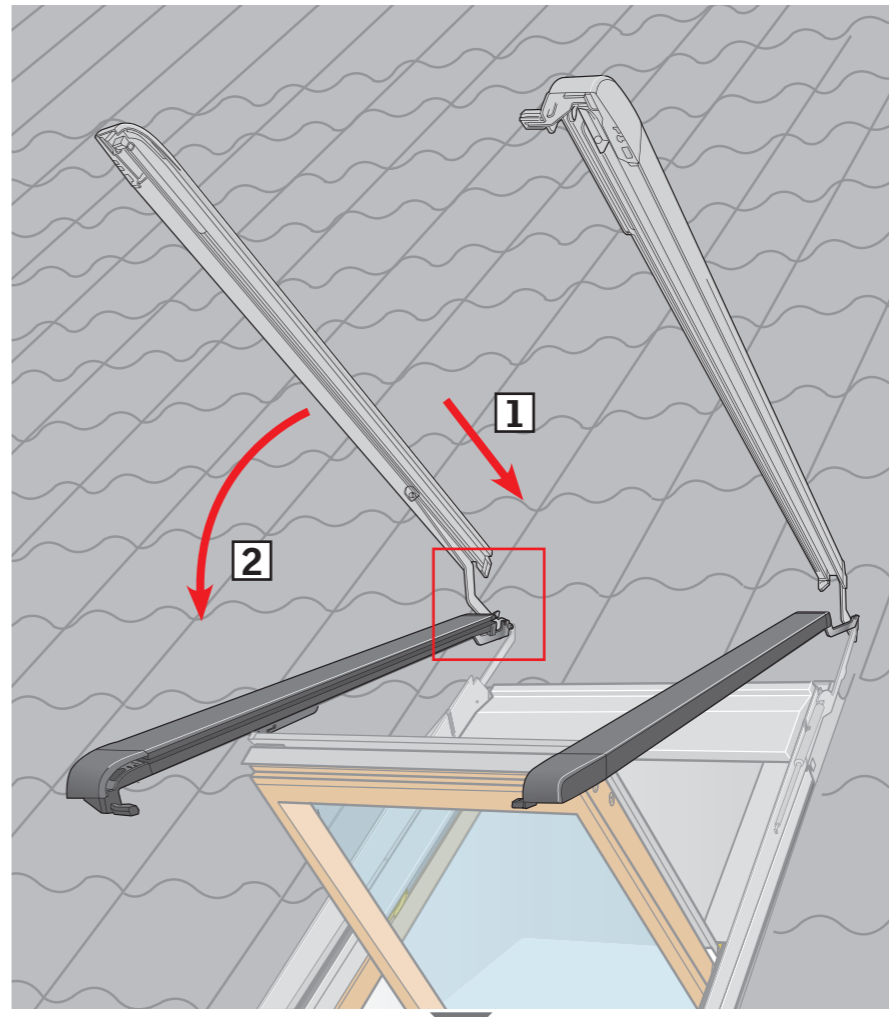
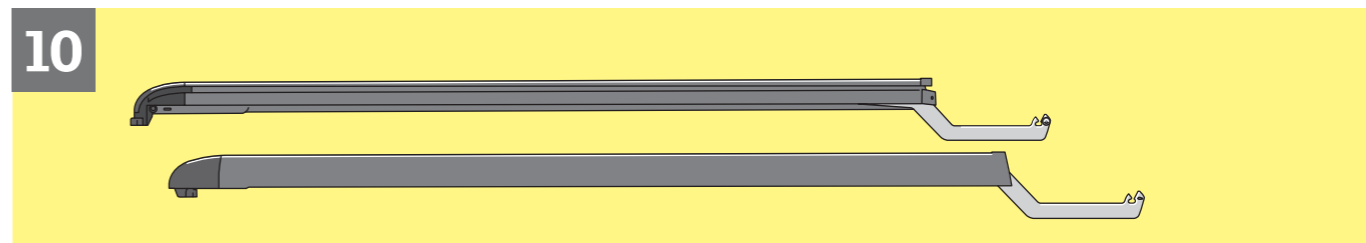
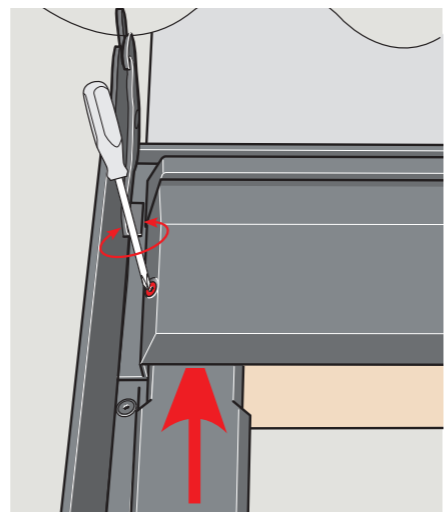
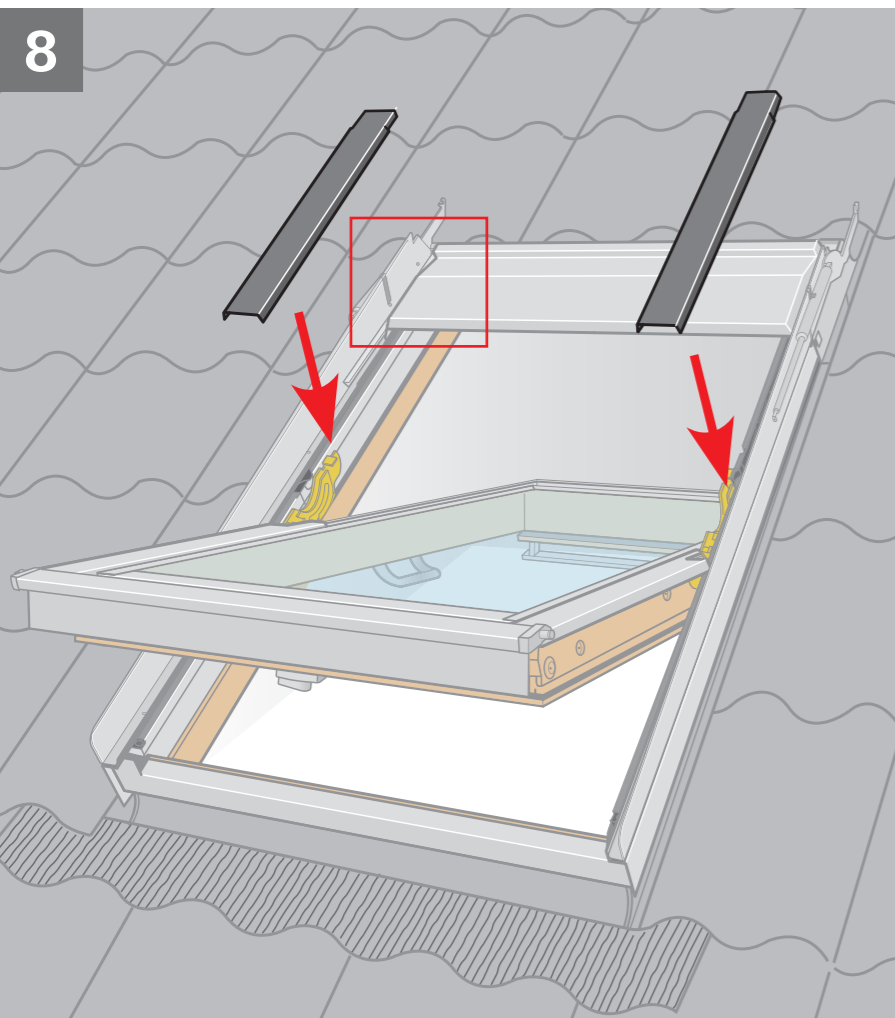


[www.velux.com/integrasupport](http://www.velux.com/integrasupport)

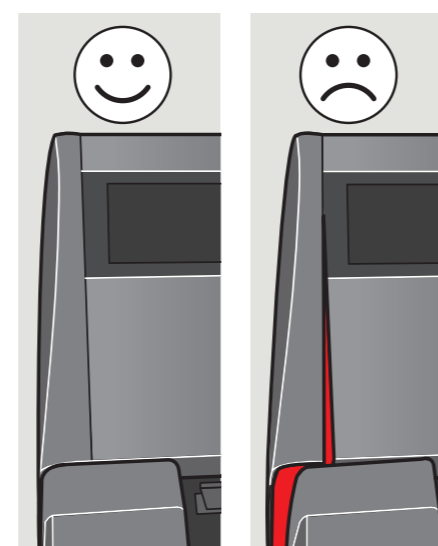
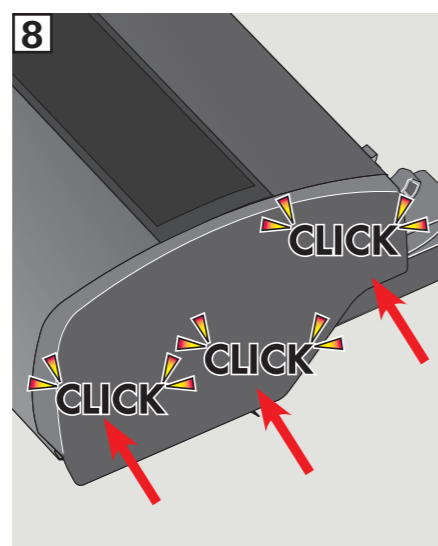
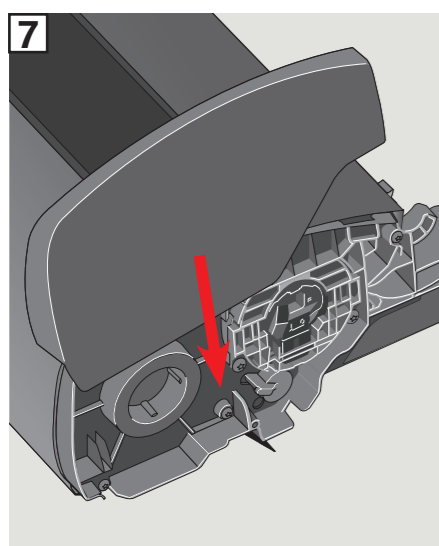
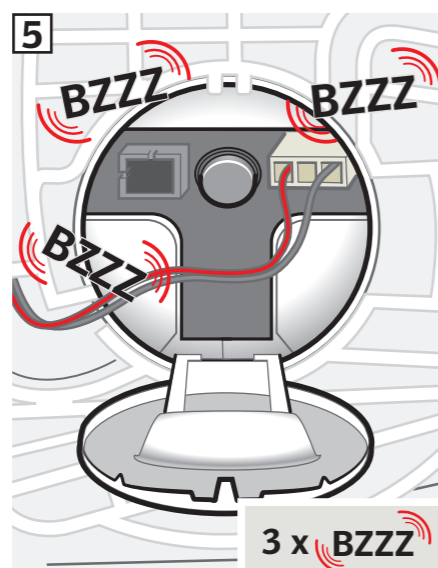
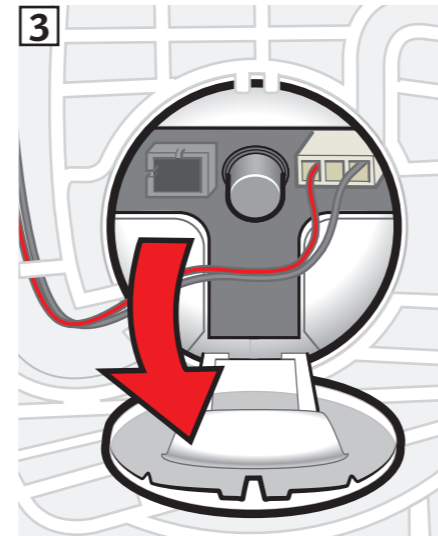
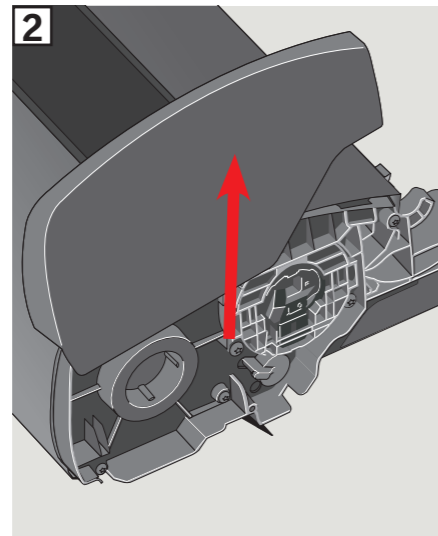
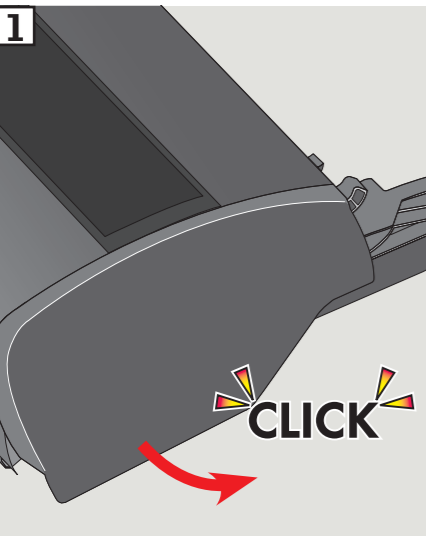
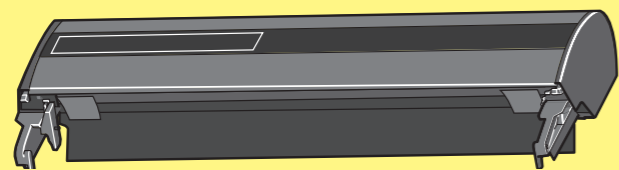




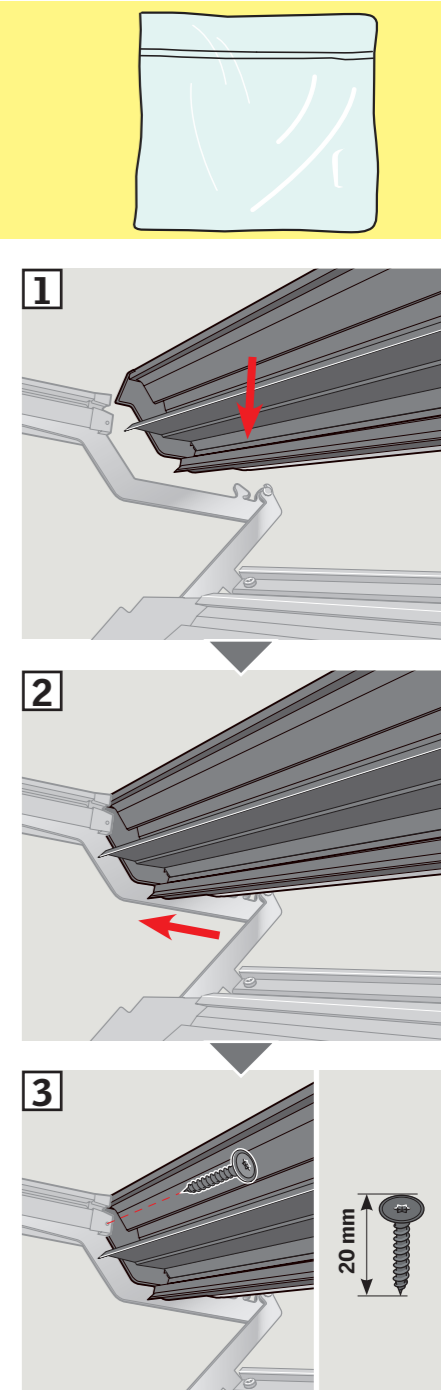
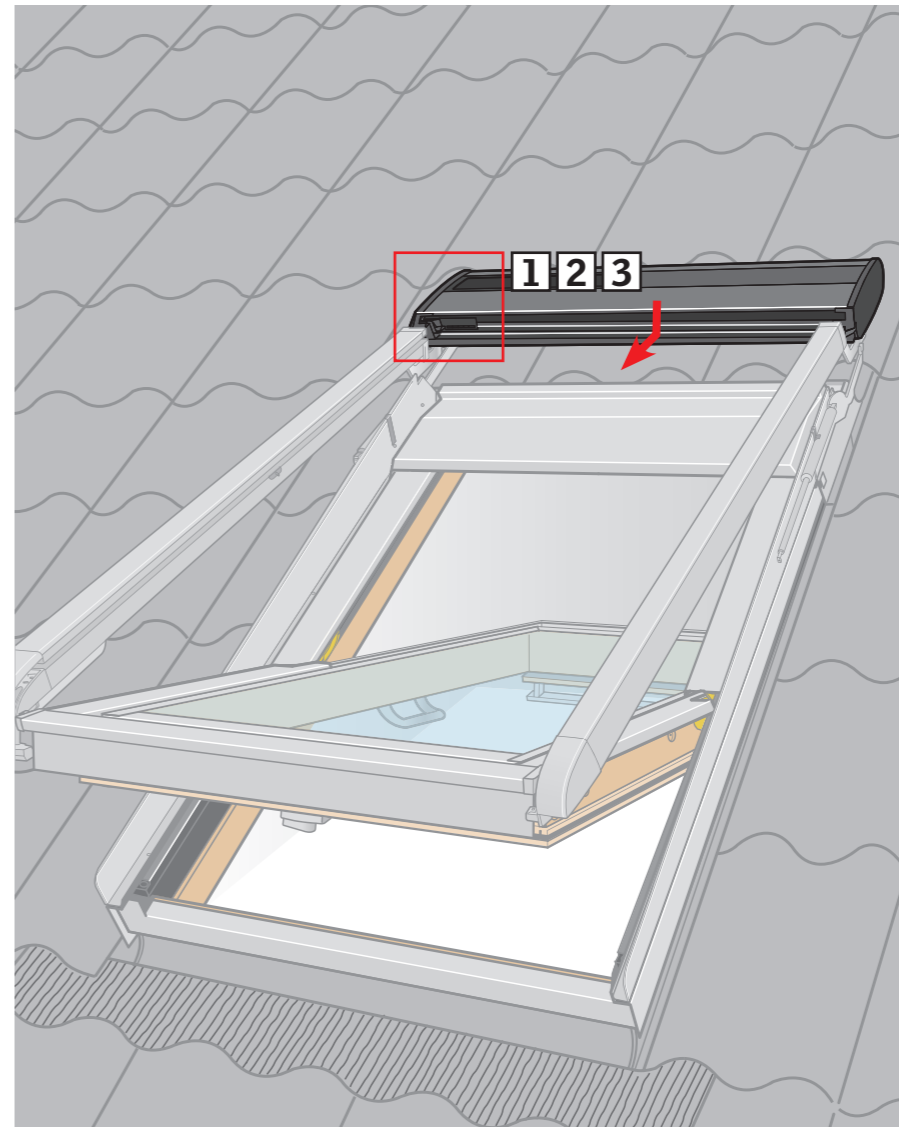
**5****6****7**

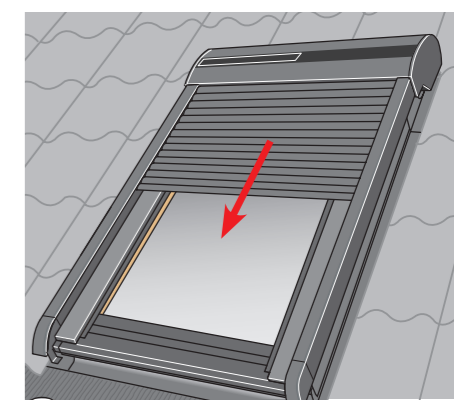
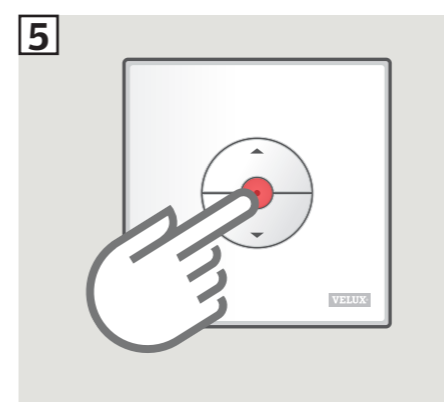
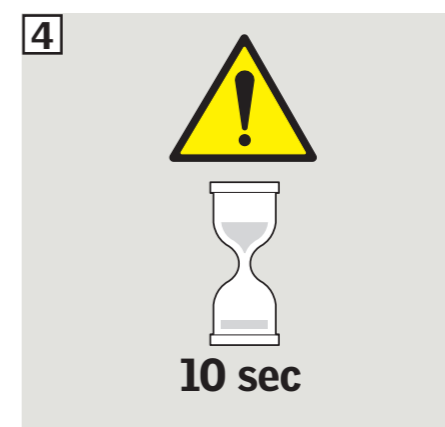
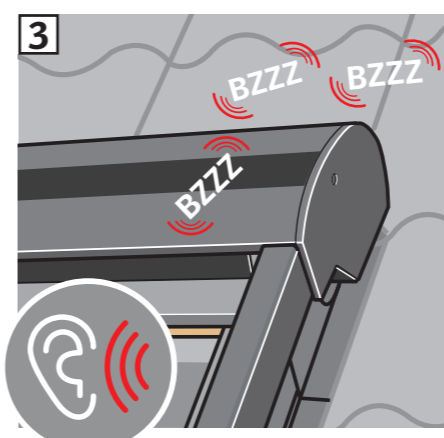
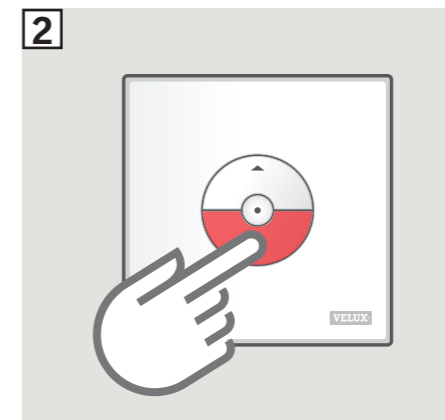
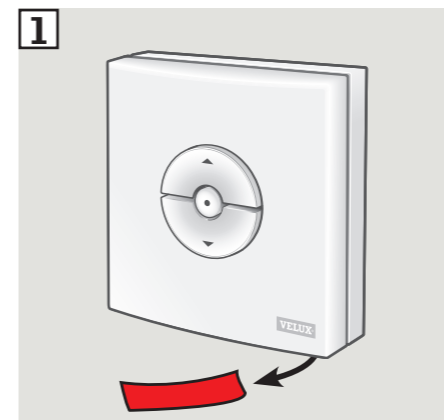
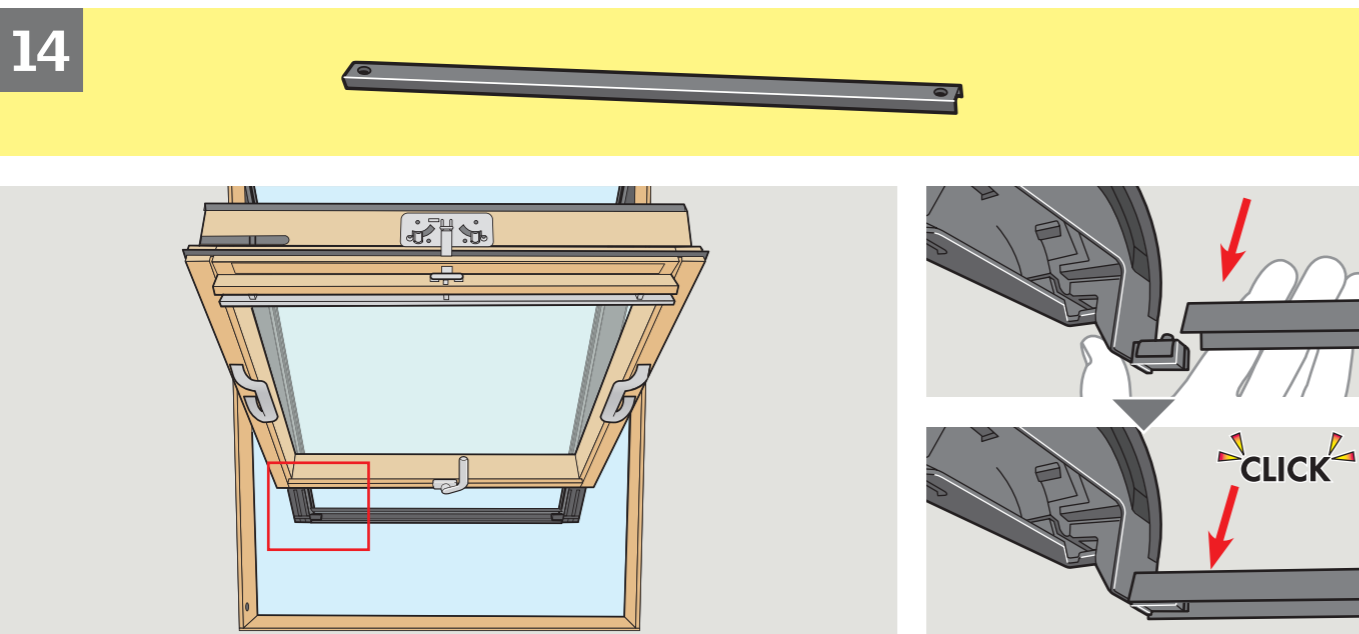
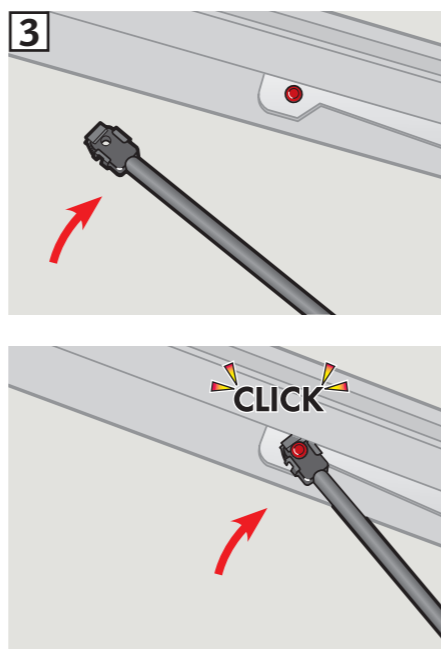
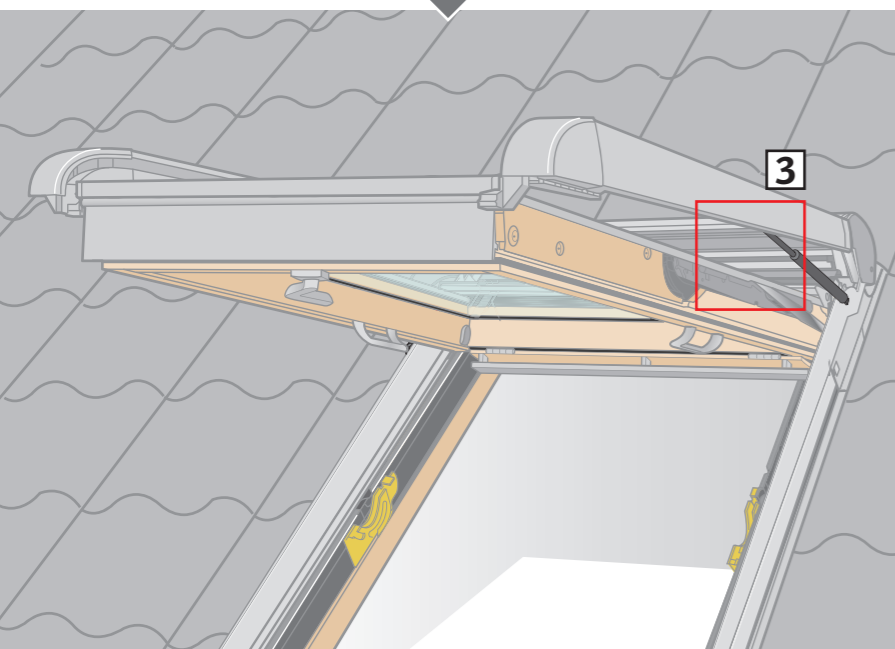
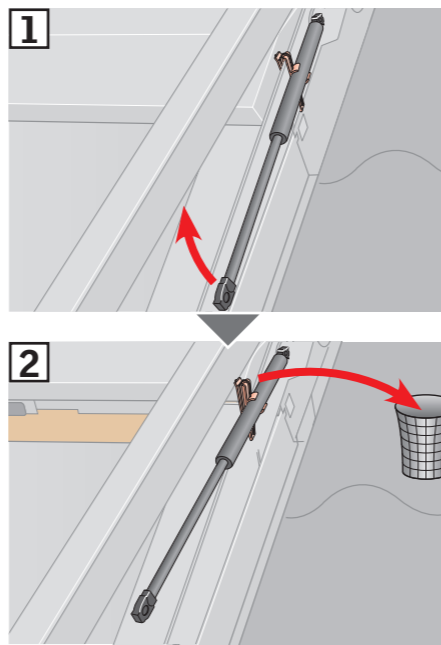
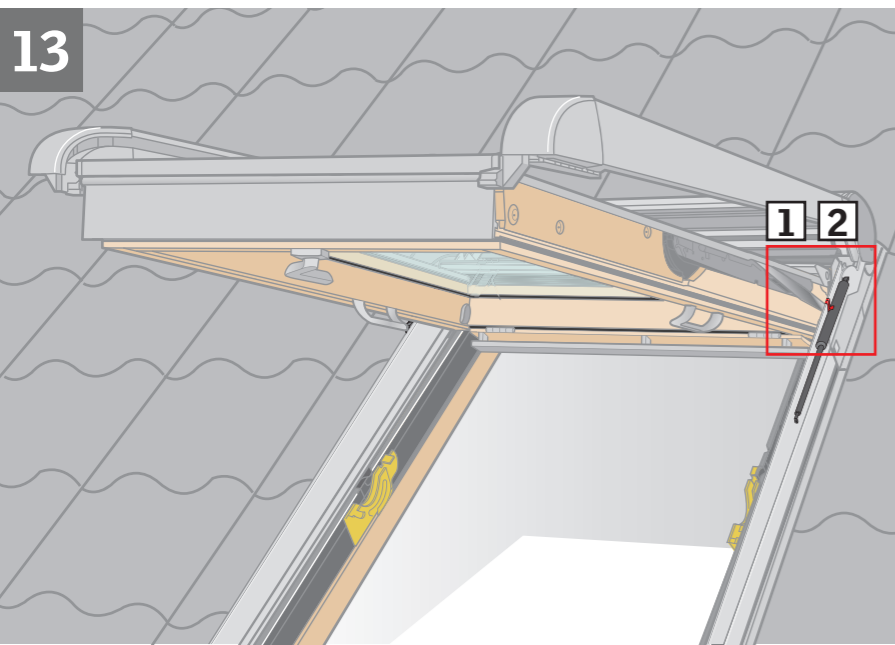


11



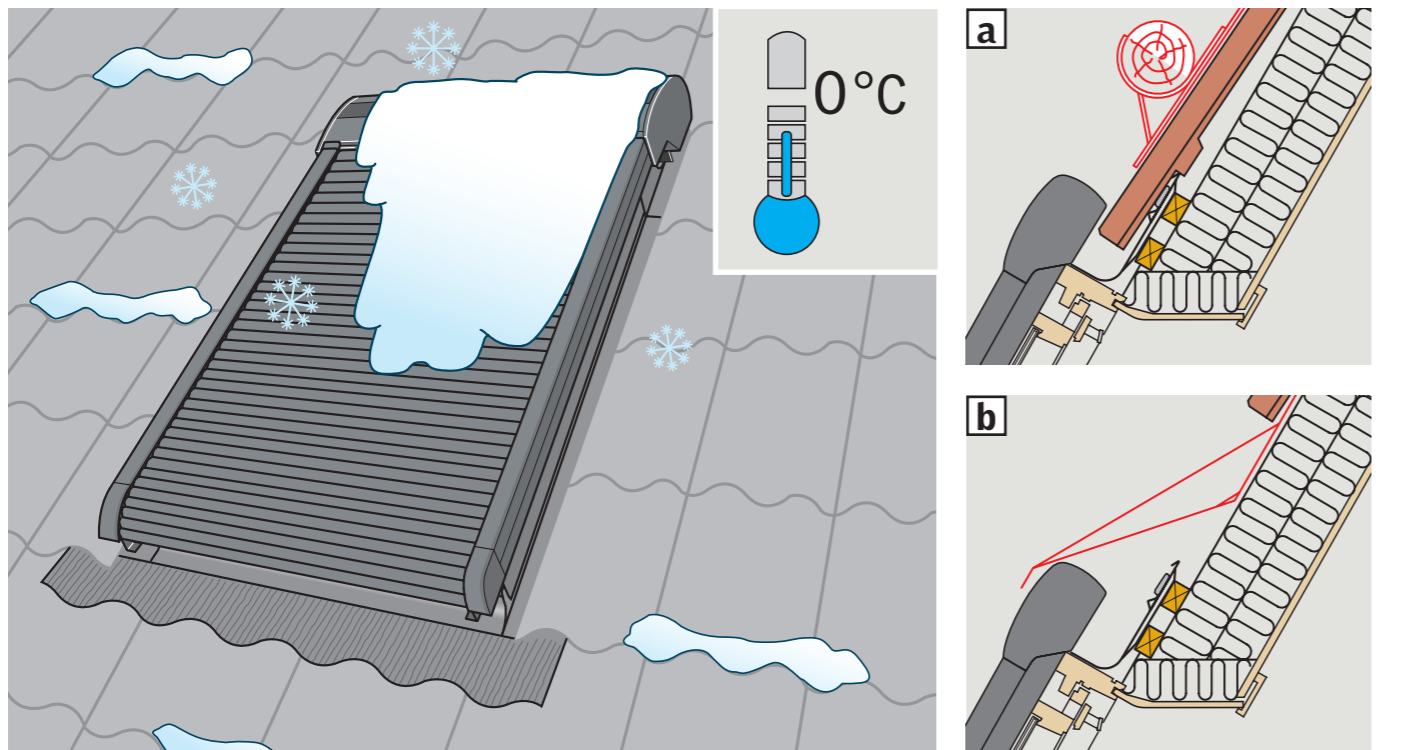
12





i





#### UK DECLARATION OF CONFORMITY CA

We herewith declare that VELUX INTEGRA® solar roller shutter SST  
 – is the Supply of Machinery (Safety) Regulations 2008 (S.I. 2008/1597),  
 the Electromagnetic Compatibility Regulations 2016 (S.I. 2016/1091),  
 the Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016 (S.I. 2016/1101), the  
 Radio Equipment Regulations 2017 (S.I. 2017/1206) and the Restriction  
 of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic  
 Equipment Regulations 2012 (S.I. 2012/3032),  
 – has been manufactured in accordance with the UK designated standards  
 EN 55014-2(1997), EN 60335-1, EN 60335-2-97, EN 62233(2008),  
 EN 300220-2 and EN 301489-3 and  
 – has been assessed in accordance with the UK designated standard  
 EN 50581(2012).

When the above-mentioned roller shutter is installed on a VELUX roof window in accordance with the instructions and requirements, the total system complies with the essential requirements of the Supply of Machinery (Safety) Regulations 2008 (S.I. 2008/1597), Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016 (S.I. 2016/1101), Electromagnetic Compatibility Regulations 2016 (S.I. 2016/1091) and Radio Equipment Regulations 2017 (S.I. 2017/1206).

The roller shutter also complies with the Construction Products Regulation 2019 (S.I. 2019/465 and 2020/1359). For Declaration of Performance, please go to [www.velux.com/ce-ukca](http://www.velux.com/ce-ukca).

On behalf of our local representative:

VELUX Company Ltd.  
 Woodside Way, Glenrothes East, Fife, KY7 4ND  
 United Kingdom

VELUX A/S: .....  
 Jens Aksel Thomsen, Advanced Certification Specialist

Ådalsvej 99, DK-2970 Hørsholm ..... 22.02.2022 .....  
 Doc 940405-02

#### CE DECLARATION OF CONFORMITY

We herewith declare that VELUX INTEGRA® solar roller shutter SST  
 – is in conformity with the Machinery Directive 2006/42/EC, the EMC  
 Directive 2014/30/EU, the Low Voltage Directive 2014/35/EU, the Radio  
 Equipment Directive 2014/53/EU and the RoHS Directive 2011/65/EU,  
 – has been manufactured in accordance with the harmonised standards  
 EN 55014-2(1997), EN 60335-1, EN 60335-2-97, EN 62233(2008),  
 EN 300220-2 and EN 301489-3 and  
 – has been assessed in accordance with the harmonised standard  
 EN 50581(2012).

When the above-mentioned roller shutter is installed on a VELUX roof window in accordance with the instructions and requirements, the total system complies with the essential requirements of the Directives 2006/42/EC, 2014/30/EU, 2014/35/EU and 2014/53/EU of the European Parliament and Council.

The roller shutter also complies with the Construction Products Regulation (EU) No. 305/2011. For Declaration of Performance, please go to [www.velux.com/ce-ukca](http://www.velux.com/ce-ukca).

#### CE KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Wir erklären hiermit, dass der VELUX INTEGRA® Solar-Rollladen SST  
 – der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU,  
 der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU, der Funkanlagenrichtlinie  
 2014/53/EU und der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU entspricht,  
 – gemäß den harmonisierten Normen EN 55014-2(1997), EN 60335-1,  
 EN 60335-2-97, EN 62233(2008), EN 300220-2 und EN 301489-3  
 hergestellt ist und  
 – gemäß der harmonisierten Norm EN 50581(2012) bewertet ist.

Wenn der obige Rollladen in einem VELUX Dachfenster nach den Anleitungen und den Vorschriften montiert ist, wird das Gesamtsystem den wesentlichen Anforderungen der Richtlinien des Europäischen Parlaments und des Rates 2006/42/EG, 2014/30/EU, 2014/35/EU und 2014/53/EU gerecht.

Der Rollladen entspricht der Bauproduktenverordnung (EU) Nr. 305/2011. Die Leistungserklärung finden Sie im Internet auf [www.velux.com/ce-ukca](http://www.velux.com/ce-ukca).

#### CE DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Nous déclarons que le volet roulant à énergie solaire VELUX INTEGRA® SST  
 – est conforme à la Directive Machines 2006/42/CE, à la Directive CEM  
 2014/30/UE, à la Directive Basse Tension 2014/35/UE, à la Directive  
 des Équipements Radioélectriques 2014/53/UE et à la Directive RoHS  
 2011/65/UE,  
 – a été fabriqué selon les Normes harmonisées EN 55014-2(1997),  
 EN 60335-1, EN 60335-2-97, EN 62233(2008), EN 300220-2 et  
 EN 301489-3 et  
 – a été évalué selon la Norme harmonisée EN 50581(2012).

Quand le volet roulant précité est installé sur une fenêtre de toit VELUX selon les instructions et spécifications le concernant, alors le système complet satisfait aux spécifications essentielles des Directives 2006/42/CE, 2014/30/UE, 2014/35/UE et 2014/53/UE du Parlement Européen et du Conseil.

Le volet roulant est aussi conforme avec le Règlement des Produits de Construction (UE) No 305/2011. Pour cette déclaration de performance, merci d'aller sur le site [www.velux.com/ce-ukca](http://www.velux.com/ce-ukca).

#### CE OVERENSSTEMMELSESKLÆRING

Vi erklærer hermed, at VELUX INTEGRA® solcelledekkede rulleskodde SST  
 – er i overensstemmelse med Maskindirektivet 2006/42/EF, EMC-direktivet 2014/30/EU, Lavspændingsdirektivet 2014/35/EU, Radioudstyrsdirektivet 2014/53/EU og RoHS direktivet 2011/65/EU,  
 – er fremstillet i overensstemmelse med de harmoniserede standarder  
 EN 55014-2(1997), EN 60335-1, EN 60335-2-97, EN 62233(2008),  
 EN 300220-2 og EN 301489-3 og  
 – er vurderet i overensstemmelse med den harmoniserede standard  
 EN 50581(2012).

Når ovenstående rulleskodde monteres på et VELUX ovenlysvindue i overensstemmelse med vejledninger og forskrifter, opfylder det samlede system de væsentlige krav i Europa-Parlamentets og Rådets direktiver 2006/42/EF, 2014/30/EU, 2014/35/EU og 2014/53/EU.

Rulleskoden opfylder desuden Byggevareforordningen (EU) nr. 305/2011. Ydeevnedeklaration kan findes på [www.velux.com/ce-ukca](http://www.velux.com/ce-ukca).

#### CE VERKLARING VAN OVEREENKOMSTIGHEID

Wij verklaren hiermee dat het VELUX INTEGRA® rolluik op zonne-energie SST  
 – in overeenstemming is met de Richtlijn op machines 2006/42/EG, de  
 EMC Richtlijn 2014/30/EU, de Richtlijn voor Lage Voltage 2014/35/EU,  
 de Richtlijn voor Radio Apparatuur 2014/53/EU en de RoHS Richtlijn  
 2011/65/EU,

– vervaardigd is overeenkomstig de geharmoniseerde standaardeisen  
 EN 55014-2(1997), EN 60335-1, EN 60335-2-97, EN 62233(2008),  
 EN 300220-2 en EN 301489-3 en  
 – beoordeeld is overeenkomstig de geharmoniseerde standaardeis  
 EN 50581(2012).

Wanneer het hierboven genoemde rolluik is geïnstalleerd op een VELUX dakraam volgens de instructies en richtlijnen, dan voldoet het gehele systeem aan de noodzakelijke eisen van de Richtlijnen 2006/42/EG, 2014/30/EU, 2014/35/EU en 2014/53/EU van het Europees Parlement en de Raad.

Het rolluik voldoet ook aan de Verordening voor Bouwproducten (EU) Nr. 305/2011. Voor de prestatieverklaring bezoekt u [www.velux.com/ce-ukca](http://www.velux.com/ce-ukca).

#### CE DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Con la presente dichiariamo che la tapparella solare VELUX INTEGRA® SST  
 – è conforme alla Direttiva dei Macchinari 2006/42/CE, alla Direttiva  
 EMC 2014/30/UE, alla Direttiva di Bassa Tensione 2014/35/UE, alla  
 Direttiva sulle Apparecchiature Radio 2014/53/UE ed alla Direttiva RoHS  
 2011/65/UE,  
 – è prodotta in conformità con le norme armonizzate EN 55014-2(1997),  
 EN 60335-1, EN 60335-2-97, EN 62233(2008), EN 300220-2 ed  
 EN 301489-3 ed  
 – è ritenuuta in conformità con la norma armonizzata EN 50581(2012).

Qualora la tapparella sopra menzionata sia installata su una finestra per tetti VELUX in conformità alle istruzioni ed ai requisiti tecnici di montaggio, il sistema nel suo complesso risponde ai requisiti essenziali delle Direttive 2006/42/CE, 2014/30/UE, 2014/35/UE e 2014/53/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio.

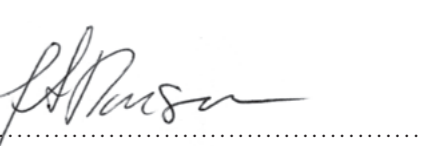
La tapparella ottiene anche al Regolamento dei prodotti da costruzione (UE) n. 305/2011. Per la Dichiarazione di prestazione, fare riferimento al sito [www.velux.com/ce-ukca](http://www.velux.com/ce-ukca).

#### CE DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Por la presente declaramos que la persiana exterior solar  
 VELUX INTEGRA® SST  
 – está en conformidad con la Directiva de Maquinaria 2006/42/CE, la  
 Directiva EMC 2014/30/UE, la Directiva de Baja Tensión 2014/35/UE,  
 la Directiva de Equipos Radioeléctricos 2014/53/UE y la Directiva RoHS  
 2011/65/UE,  
 – ha sido fabricada de acuerdo con las normas armonizadas  
 EN 55014-2(1997), EN 60335-1, EN 60335-2-97, EN 62233(2008),  
 EN 300220-2 y EN 301489-3 y  
 – ha sido evaluada de acuerdo con la norma armonizada EN 50581(2012).

Cuando la persiana exterior arriba mencionada se instala sobre una ventana VELUX según las instrucciones y los requisitos, el sistema completo cumple con los requisitos esenciales establecidos en las Directivas 2006/42/CE, 2014/30/UE, 2014/35/UE y 2014/53/UE del Parlamento Europeo y del Consejo.

La persiana exterior también cumple con el Reglamento Europeo de Productos de Construcción (UE) No. 305/2011. Para la Declaración de Prestaciones, por favor visite [www.velux.com/ce-ukca](http://www.velux.com/ce-ukca).

  
 VELUX A/S: .....  
 Jens Aksel Thomsen, Advanced Certification Specialist

Ådalsvej 99, DK-2970 Hørsholm ..... 01.04.2020 .....  
 Doc 940405-02

**AR:** VELUX Export (VELUX A/S)  
+ 45 4516 7885

**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 Export (VELUX A/S)  
+ 45 4516 7885

**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 Export (VELUX A/S)  
+ 45 4516 7885

**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)