



LE BON CHOIX POUR CHAQUE TYPE DE TOITURE

SYSTEMES DE PROFILS **NON AUTOPORTANTS**

SYSTEMES DE PROFILS AUTOPORTANTS

TOITURES FROIDES

TOITURES CHAUDES AVEC RUPTURE THERMIQUE

PERGOLUX

- pour tout budget
- toitures froides
- et chaudes - 5 séries différentes:
- série Alu série Couleur. série Therm. série Couleur-Therm & série Couleur-Therm Glass
- pour des plaques de véranda de 16 ou 32 mm et du verre
- couleurs standards

CLIMALUX

- profils sur mesure
- certaines dimensions standards sont disponibles de stock préemballées et livrables très rapidement
- pour plaques en matière synthétique de 16 mm ou vitrage de 8 mm ou 10 mm d'épaisseur
- profondeur maximale de 4.750 m
- 9 couleurs standards (blanc 9010, crème 9001, vert 6009, brun 8019, anthracite 7016 & anthracite 7016 structuré & argent 9006 structuré, noir 9005 en noir 9005 structuré
- autre couleur RAL et laque structurée possibles moyennant supplément et délai de livraison
- pente variable entre 5° et 10° (8° standard)
- ornement de gouttière disponible
- possibilité de profil ajouté ClimaLED avec spots LED sous les profils porteurs
- simple à mettre en oeuvre et à poser
- vidéo de montage disponible
- certifiée CE selon EN 1090-3

CLIMALITE

- profils sur mesure
- pour plaques en matière synthétique de 16 mm
- profondeur maximale de 3 50 m
- 4 couleurs standards (blanc 9010, crème 9001, anthracite 7016 & anthracite 7016 structuré)
- autre couleur RAL et laque structurée possibles moyennant supplément et délai de livraison
- pente variable de 5° à 45°
- simple à mettre en oeuvre et à poser
- plusieurs possibilités de construction

CLIMAX NON THERMIOUE

- profils sur mesure et prémontés
- pour plaques en matière synthétique de 16 mm ou 32 mm d'épaisseur et vitrage
- profondeur maximale de 6 m - 4 couleurs standards
- (blanc 9010, crème 9001, anthracite 7016 & anthracite 7016 structuré)
- autre couleur RAL et laque structurée possibles moyennant supplément et délai de livraison
- pente variable de 5° à 45°
- possibilité de profil ajouté ClimaLED avec spots LED sous les profils porteurs
- plusieurs possibiltés de construction
- certifiée CE selon EN 1090-3

CLIMAX PANORAMA

- portée de gouttière jusgu'à 7 m avec seulement 2 piliers
- éclairage LED intégré dans la gouttière profils sur mesure et prémontés
- pour plaques en matière synthétique de 16 mm ou 32 mm d'épaisseur et
- profondeur maximale de 6 m

vitrage

- 4 couleurs standards (blanc 9010, crème 9001, anthracite 7016 & anthracite 7016 structuré)
- autre couleur RAL et laque structurée possibles moyennant supplément et délai de livraison
- pente variable de 5° à 20°
- possibilité de profil ajouté ClimaLED avec spots LED sous les profils porteurs plusieurs possibiltés de construction
- certifiée CE selon EN 1090-3

CLIMAX THERMIOUE

- portée de gouttière jusqu'à 7 m avec seulement 2 piliers (si utilisation du porteur de gouttière rehaussé GD2)
- profils sur mesure et prémontés
- pour plaques en matière synthétique de 16 mm ou 32 mm d'épaisseur ou vitrage iusqu'à 34 mm d'épaisseur
- profondeur maximale de 6 m
- 4 couleurs standards (blanc 9010, crème 9001, anthracite 7016 & anthracite 7016 structuré)
- autre couleur RAL et laque structurée possibles moyennant supplément et délai de livraison
- pente variable de 5° à 45°
- possibilité de profil ajouté ClimaLED avec spots LED sous les profils porteurs
- plusieurs possibiltés de construction
- certifiée CE selon EN 1090-3









Pergolux[®]: Système de profils sur ossature en bois

Toitures froides sans rupture thermique

SERIE ALU

système à profils en aluminium et joints en caoutchouc coextrudé gris standard

- gamme étendue de longueurs standards
- pour plaques en matière synthétique de 16 mm ou 32 mm d'épaisseur
- uniquement disponible en aluminium brut
- pente variable
- simple à mettre en oeuvre et à poser



SERIE COULEUR

système à profils en aluminium lacqués et joints blancs ou gris en caoutchouc coextrudé

- gamme étendue de longueurs standards
- pour plaques en matière synthétique de 16 mm ou 32 mm d'épaisseur
- disponible en 2 couleurs standards: blanc RAL 9010 et brun RAL 8019
- pente variable



SERIE THERM

système à rupture thermique avec clips blancs en PVC coextrudé

- gamme étendue de longueurs standards
- pour plagues en matière synthétique de 16 mm ou 32 mm
- disponible en 2 couleurs standards: blanc RAL 9010 et brun RAL 8019
- pente variable
- simple à mettre en oeuvre et à poser



Toitures chaudes avec rupture thermique

SERIE COULEUR THERM

système à rupture thermique avec clips en aluminium lacqué

- gamme étendue de longueurs standards
- pour plaques en matière synthétique de 16 mm ou 32 mm d'épaisseur
- disponible en 2 couleurs standards: blanc RAL 9010 et brun RAL 8019
- pente variable

- simple à mettre en oeuvre et à poser

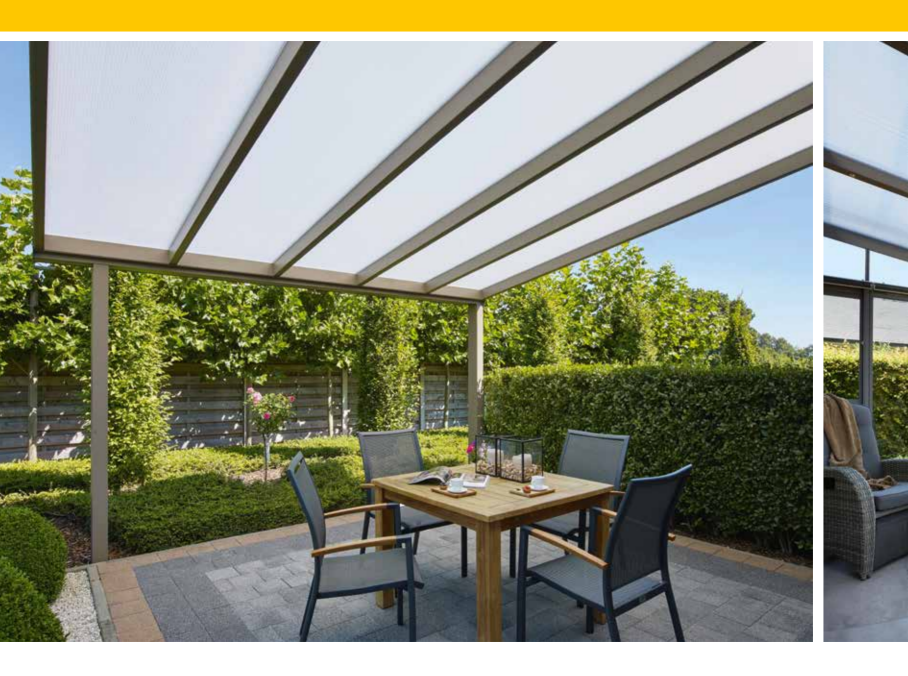


SERIE COULEUR THERM GLASS

système à rupture thermique pour vitrage avec clips à serrage en aluminium

- gamme étendue de longueurs standards
- pour vitrage de 8 à 34 mm d'épaisseur
- disponible en 2 couleurs standards: blanc RAL 9010 et brun RAL 8019
- autre couleur RAL et laque structurée possibles moyennant supplément et avec délai de livraison
- pente variable
- simple à mettre en oeuvre et à poser







Climalux®

Montage en un tour de main

Climalux® est un système de profils autoportants entièrement découpés sur mesure, à l'installation très rapide. Les profils de gouttière et mural sont constitués d'une seule pièce, ce qui vous permet de construire un toit complet avec un minimum de profils pour agrandir votre habitation grâce à une pergola, un carport ou à une couverture de terrasse.

Avec Climalux® vous choisissez:

avantage une facilité de montage exceptionnelle

exécution ornement de gouttière possible

pour plaques en polycarbonate de 16 mm/panneaux sandwich 16 mm ou vitrages

8 mm et 10 mm. Pente variable de 5° à 10°

stock 9 dimensions standards prémontées (sous une pente standard de 8°)

et préemballées livrables de stock dans la semaine qui suit la commande

couleur RAL-couleurs standards : blanc 9010 – crème 9001 – vert 6009

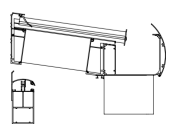
- anthracite 7016 - anthracite 7016 structuré - argent 9006 structuré

- brun 8019 - noir 9005 - noir 9005 structuré

autres couleurs disponibles moyennant un supplément de prix

qualité CE selon la norme EN1090-3, garantie de 10 ans sur le produit et label qualicoat







Climalite®

La qualité qui respecte votre budget

Climalite® est une solution avantageuse pour chaque budget. Optez pour Climalite®, c'est choisir un système de toiture fonctionnel de profondeur limitée, mais offrant d'innombrables possibilités.

Avec Climalite® yous choisissez

•••••

avantage une solution avantageuse pour chaque budget

exécution pente variable de 5° à 45°

pour plaques en polycarbonate de 16 mm ou panneaux sandwich

profondeur maximale de $3.5 \mathrm{m}$

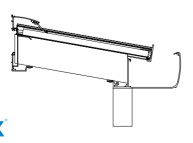
couleur 4 RAL-couleurs standards:

blanc 9010 - crème 9001 - anthracite 7016 - anthracite 7016 structuré,

autres couleurs disponibles moyennant un supplément de prix

qualité CE selon la norme EN1090-3, garantie de 10 ans sur le produit et

label qualicoat







Climax®

Des toitures chaudes ET froides

Avec les profils Climax®, vous pouvez construire aussi bien des toitures à rupture thermique que sans rupture thermique. Grâce au profil charnière, la toiture Climax® peut présenter un degré d'inclinaison compris entre 5 et 45 degrés, ce qui constitue un grand avantage pour votre projet de rénovation. Climax® : de la toiture la plus simple à la toiture la plus sophistiquée.

Avec Climax® yous choisissez

•••••

avantage possibilité de réaliser des toitures chaudes ou froides

exécution profondeur maximale de 6 m

pente variable de 5° à 45°

pour plaques en polycarbonate de 16 / 32 mm ou vitrage jusqu'à 34 mm

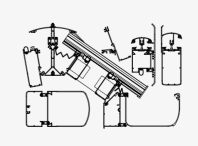
couleur 4 couleurs standards: blanc 9010 – crème 9001 – anthracite 7016 – anthracite 7016 structuré,

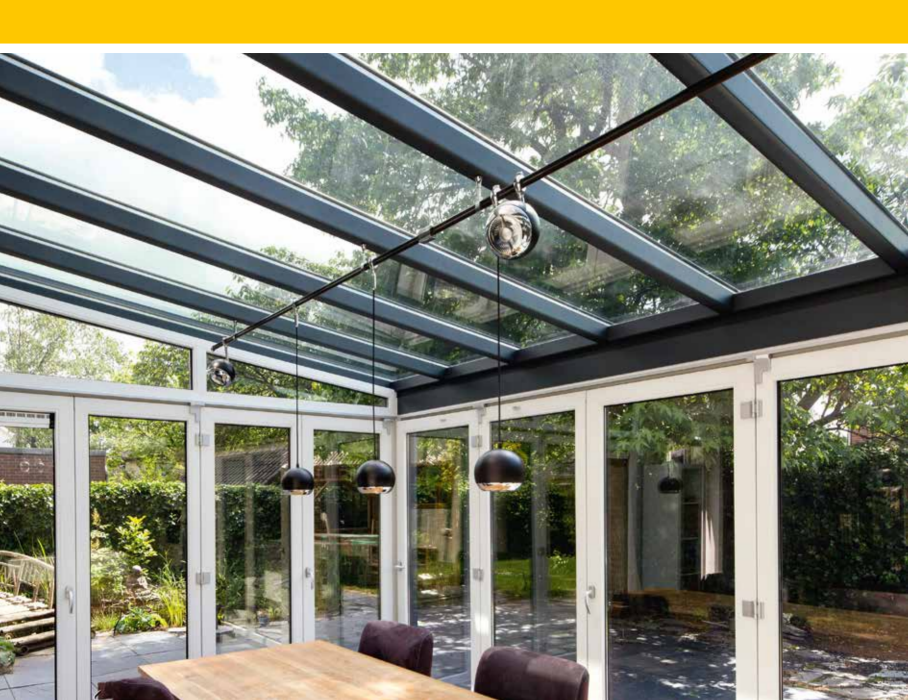
autres couleurs disponibles moyennant un supplément de prix

qualité CE selon la norme EN1090-3, garantie de 10 ans sur le produit et label qualicoat









Climax® Panorama

Une portée de 7 mètres entre 2 piliers

Grâce au profil de gouttière GDG, qui joue aussi le rôle de support gouttière, il est possible d'atteindre une portée de 7 mètres entre deux piliers. Ce système unique sur le marché est un produit très attractif dans le monde des recouvrements de terrasses. En effet, cette très grande portée permet d'éviter des piliers intermédiaires gênant la vue.

Avec Climax® Panorama vous choisissez

avantage une portée de 7 mètres entre 2 piliers

exécution pente variable de 5° à 20°

profondeur maximale de 6 m

pour plaques en polycarbonate de 16 / 32 mm ou vitrage jusqu'à 34 mm

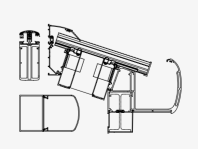
couleur 3 RAL-couleurs standards :

blanc 9010 – anthracite 7016 – anthracite 7016 structuré Autres couleurs disponibles moyennant un supplément de prix

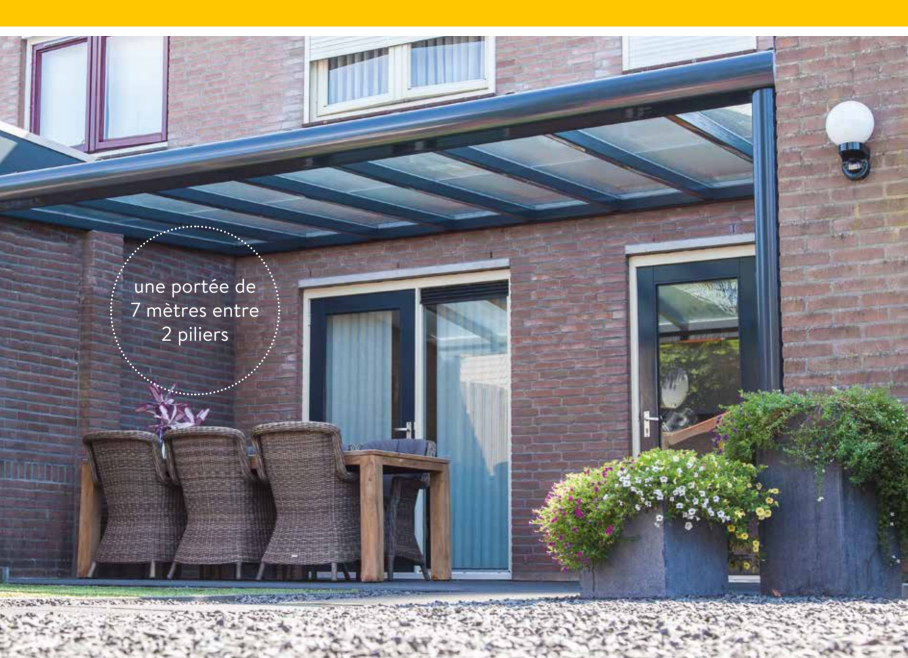
qualité CE selon la norme EN1090-3, garantie de 10 ans sur le produit et label qualicoat











Climalux® avec corniche

Donnez à votre couverture de terrasse ou à votre carport un look épuré



La toiture simple pente Climalux® peut être garnie d'une corniche horizontale. L'ensemble prend alors l'apparence d'une toiture plate. Ce look épuré apporte une plus-value esthétique à votre recouvrement de terrasse.

La corniche est modulaire et les profils ont une longueur maximale de 7 m. La hauteur de la corniche dépend de la profondeur du toit et de la pente. Elle est constituée de un ou plusieurs profils de 75 mm de haut. La corniche est disponible dans les couleurs RAL standard de la couverture de terrasse Climalux®.

* bientôt disponible



Carport sur une structure autonome

NOUVEAU'

Avec les profils en aluminium autoportants de Skylux®, vous pouvez désormais aussi construire votre carport en tant que structure autonome. Skylux® fournit un kit comprenant des piliers ,des profils de gouttière, des tirants et tous les accessoires pour la structure. Tous les éléments sont préforés et livrés sur mesure. Un montage rapide du carport devient ainsi une réalité.

Sur cette structure autonome, vous installez au choix soit une voûte filante courbée avec des profils laqués sur mesure, soit une toiture à double pente

Caractéristiques techniques en résumé :

longueurs 5 - 6 et 7 mètres

largeurs 3.5 et 4 mètres (gouttières incluses)

hauteur standard 2500 mm (possibilité jusqu'à 3250 mm) qualité CE selon la norme EN1090-3, garantie de 10 ans

sur le produit et label qualicoat



^{*} bientôt disponible





NOUVEAU

Profils en spie pour réaliser le châssis latéral triangulaire de finition

Avec les profils en spie Skylux®, vous pouvez construire une finition latérale triangulaire dans laquelle du verre ou des panneaux en matière synthétique peuvent être insérés.

Caractéristiques techniques en résumé:

- les profils sont livrés avec tous les accessoires nécessaires et à longueur
- des plaques de véranda peuvent accompagner la livraison (les épaisseurs de panneaux intégrables de max. 10 mm)
- le verre n'est pas fourni à la livraison (les épaisseurs de verre intégrables sont de 8 et 10 mm)

^{*} bientôt disponible



votre véranda/couverture de terrasse est éclairée lorsqu'il fait sombre

- intensité des spots LED variable : lumière tamisée à clarté fonctionnelle
- télécommande intuitive incluse
- profilé d'éclairage avec spots LED prêt à l'emploi
- sets complets avec transfo et câbles
- montage facile et rapide sous les porteurs
- apparence élégante
- installation ultérieure possible
- variateur et transformateur dissimulés dans les profilés en aluminium

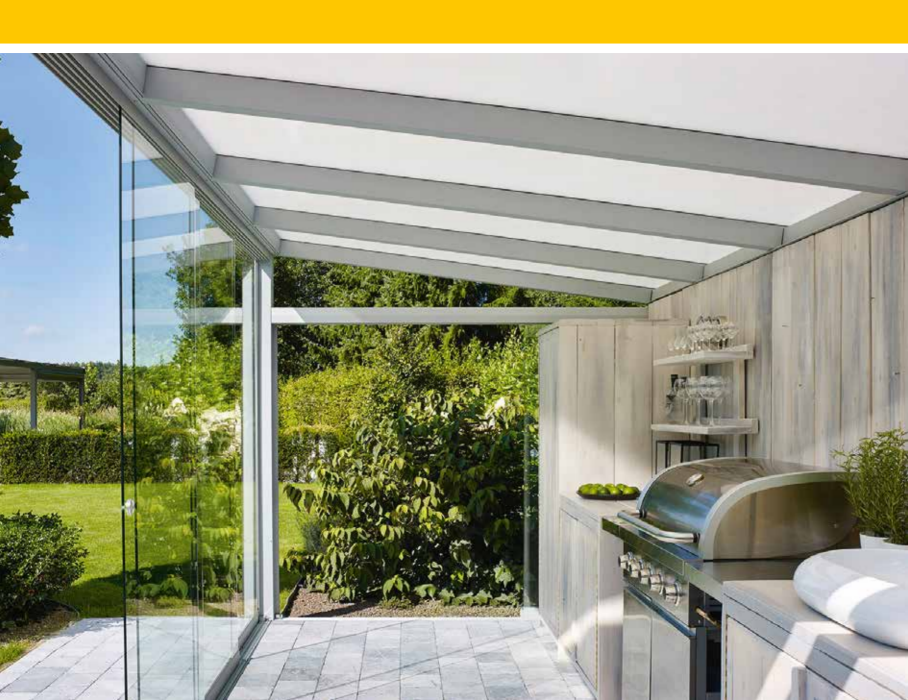
ClimaLED

Profil d'éclairage avec spots LED

Le profil d'éclairage avec spots LED prémontés assure un éclairage idéal de votre véranda ou couverture de terrasse. Il se pose discrètement sous les porteurs. L'intensité des spots LED durables peut être atténuée grâce à la télécommande fournie, vous permettant ainsi de créer l'ambiance souhaitée : d'une douce lumière tamisée à une clarté fonctionnelle. Ces profils d'éclairage précâblés (3 spots par profilé) sont très faciles et rapides à monter dans le Climax® (Panorama) et Climalux®.







Climaglide

Rails coulissants

Le système à rails coulissants de haute qualité permet de garder la chaleur à l'intérieur quand il rafraîchit ou quand il pleut. Vous pouvez également ouvrir les éléments coulissants Climaglide® lors d'une belle soirée d'été. Ils accompagnent la livraison de votre toiture.

Quelques avantages du système :

esthétique profils élégants et design contemporain

qualité matériaux utilisés de haute qualité

sécurité sécurité garantie en combinaison avec du vitrage

trempé de 8 mm, non fourni par Skylux®

sur mesure profils sur mesure

couleur disponible en chaque couleur RAL + structurée







Quel remplissage pour votre toiture?

Caractéristiques

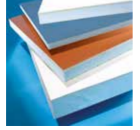
En verre

Les panneaux en verre de sécurité de 8, 10 ou 12mm d'épaisseur ou le vitrage d'isolation de 34 mm d'épaisseur peuvent être utilisés comme remplissage dans nos toitures de terrasse.

Panneaux sandwich: Pergotop®

Le panneau sandwich **PERGOTOP®** est composé d'une mousse isolante en polystyrene extrudé collée entre deux plaques en aluminium prelaquées. Le panneau a été développé pour des constructions où une bonne valeur

d'isolation est revendiquée.



Plaques alveolaires en acrylique

Vous connaissez sans doute mieux l'acrylique sous le nom de **Röhm PLEXIGLAS®**. Cette matière synthétique extrêmement transparente garantit une lumière claire. En outre, l'acrylique est par nature résistant aux UV, vous ne risquez donc pas de décoloration ou de perte de clarté, même après de nombreuses années.

Panneaux sandwich: Pergotop®-Soft

Le panneau **PERGOTOP®-SOFT** est muni à l'extérieur d'une membrane soft et à l'intérieur d'un revêtement anti-rayures ou d'une membrane soft. Skylux propose également d'autres panneaux sandwich. Le panneau a été développé pour des constructions de toitures ou de cloisons où une bonne valeur d'isolation est revendiquée et pour diminuer les bruits de contact (pluie, grêle).

Plaques alveolaires en polycarbonate

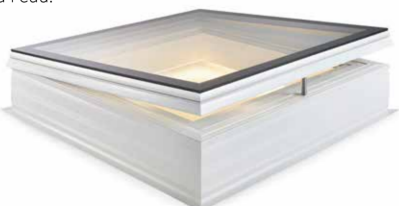
Résistant aux impacts, isolant, léger et esthétique: les caractéristiques idéales pour du vitrage. Les plagues alvéolaires en polycarbonate **POLYCLEAR®** de 16 et 32 mm d'épaisseur répondent parfaitement à ces caractéristiques grâce à leur matière première et leur structure cellulaire. Ces plaques sont idéales en tant que vitrage de toiture ou de façade. Grâce à leur structure alvéolaire en X, les plaques sont extra rigides et sont jusqu'à 250 fois plus résistantes que le verre. Les plaques offrent également un atout primordial en sécurité incendie grâce au caractère auto-extinguible de la matière première du polycarbonate et sa résistance aux températures élevées.





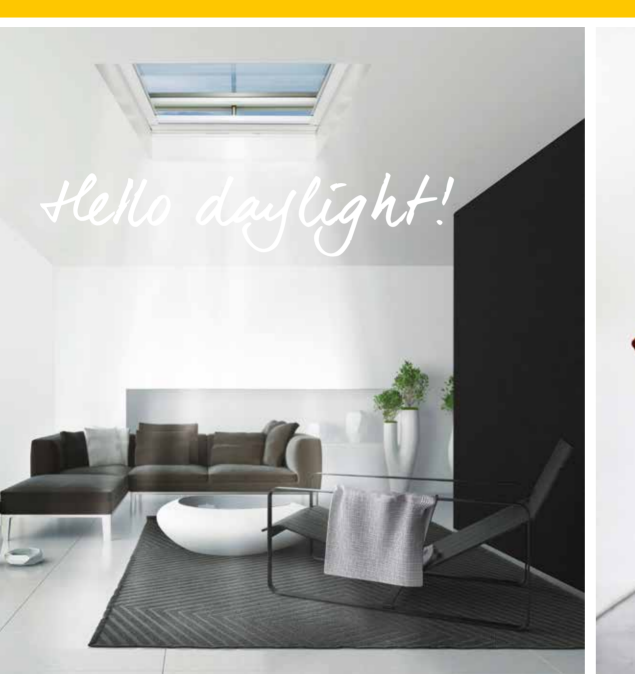
Optez pour une maison pleine de lumière avec iWindow

La coupole en verre iWindow, destinée au toit plat, n'offre pas seulement un magnifique aspect grâce à son design sobre, elle présente également d'excellentes caractéristiques techniques. Elle est superisolante, procure une translucidité maximale, estelle anti-chute, facile à entretenir, résistante à l'effraction, insonorisante et parfaitement étanche à l'air et à l'eau

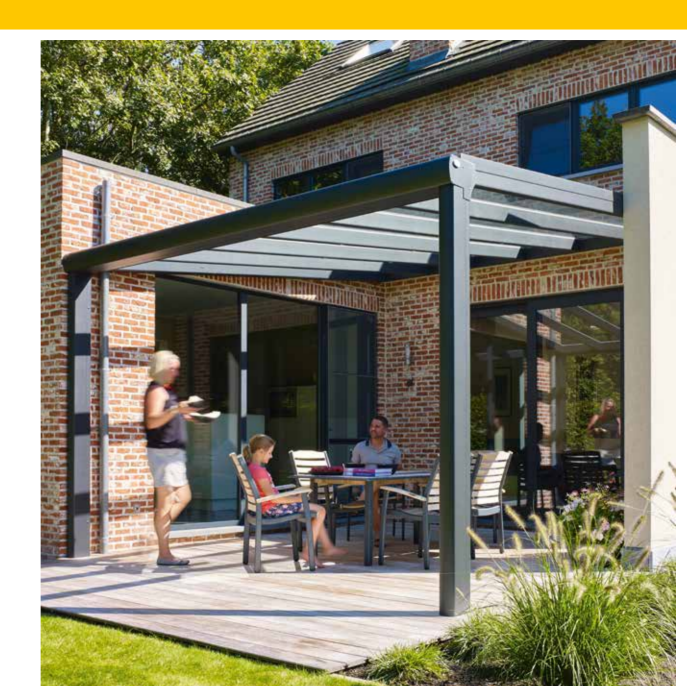


disponible en version fixe et ouvrante.













www.skylux.be info@skylux.be

Skylux^{sa} soutient:

La ligue SLA. I Make a Wish I la Fondation Roi Baudouin I Special Olympics I la Croix Rouge I Télévie I Education Trust I De Kouter Kids I vzw Mariënstede I Don Bosco Development India I Fondation contre le cancer-course à la vie I Child Focus I Unicef

