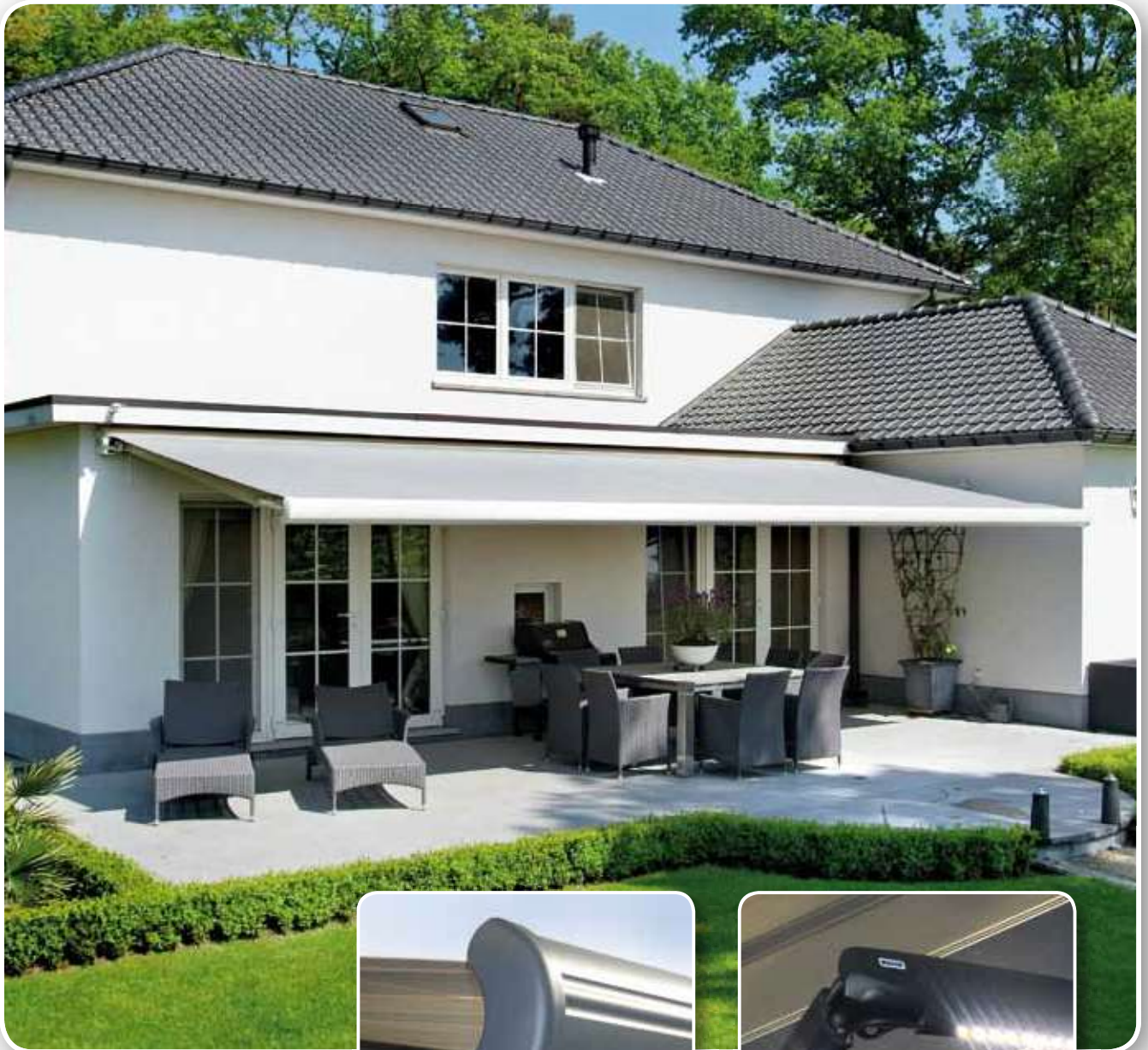


Corfou

La banne Corfou est une banne avec plusieurs avantages. Elle est conçue en tant que « cassette » de sorte que la toile et le moteur soient protégés. Grâce à ses formes douces la Corfou peut être intégrée dans n'importe quel type d'architecture.



Selon la largeur de la Corfou, on applique 2, 3 ou 4 bras. Même avec une largeur de 12 mètres et 4 bras, la toile est fabriquée en une seule pièce. Ceci sur un point de vue esthétique mais également pour éviter les percées de lumière entre les toiles.

Corfou

Corfou



- 1) Embout de la barre de charge en alu laqué
- 2) Eclairage par LED's sont intégrés dans les bras, l'allumage se fait à partir de la télécommande.
- 3) Lambrequin enroulable dans la barre de charge soit en tirage direct ou manœuvre électrique par télécommande.

Corfou

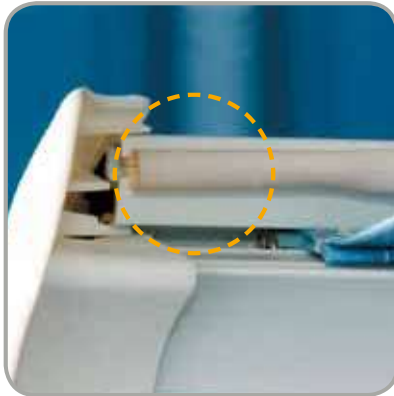


Corfou

Corfou



Un joint à l'arrière du profil supérieur, assure l'étanchéité contre la maçonnerie et un autre à la barre de charge contre les infiltrations d'eau.



Un profil complémentaire assure l'écoulement des eaux vers l'extérieur sur le profil supérieur.



Les supports de barre de charge en aluminium moulés et thermo-laqués donnent la position exacte à la barre de charge, quel que soit l'inclinaison de la toile.



Les bras solides en aluminium extrudé avec articulations renforcées, de double câbles en inox enduits et pièces détachées autolubrifiantes.



Les supports de bras en aluminium extrudés et thermolaqués assurent un réglage micrométrique de la barre de charge de 5° à 35°. Ces supports sont fixés directement sur le tube carré.

De base la Corfou peut être laquée en blanc, ivoire ou brun. En option toutes les pièces en aluminium peuvent être commandées en coloris RAL. Les coloris RAL structurés sont aussi disponibles en option.

La Corfou est équipée avec la nouvelle génération de bras qui sont des doubles câbles en inox gainés. Pour une avancée de 3,5 mètres les bras supportent un poids de 80 kg. Les bras ont été développés et testés pour résister à 14.000 mouvements ce qui correspond à une durée de vie d'au moins 40 ans.

Voir fiche technique page 17, le Lumisoft est disponible en option, voir page 12.