

OX-SLIDE

LUMEA 70

Les Baies coulissantes LUMEA 70, alliant esthétique, sécurité et fonctionnalité de manière exemplaire, avec un système coulissant à deux vantaux conçus conformément aux normes en vigueur.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Profilé multi-chambres avec ouvrant de 46mm d'épaisseur et Dormant de 70 mm d'épaisseur
- Battement central optimisé de 78mm pour les fenêtres et 92mm pour les baies maximum de claire de jour
- Renforcement avec des raidisseurs en acier galvanisé de 2mm d'épaisseur selon calcul d'inertie
- Patin de liaison central pour une meilleure étanchéité
- Guide de glissement en aluminium

PERFORMANCES :

- Performance thermique jusqu'à 1,8 w/m².K
- Performance acoustique jusqu'à 28 DB
- Vitrage isolant claire 24 mm 4FC/16ARG/4FC en standard

ESTHÉTIQUE :

- Teinte blanche RAL 9016 avec joint de couleur grise
- Poignée Tokyo conte-coudée
- Poignée escamotable sur les fenêtres
- Dormant standard avec aile recouvrement
- Parclose moulurée, avec joint souple co-extrudé

OPTIONS DISPONIBLES :

Vitrages & Remplissages :

- Vitrage acoustique "6FC/14arg/4FC"
- Vitrage Sablé M² OPAL5/15/4FC
- Vitrage Retardataire d'effraction "44.1FC/12arg/4FC"
- Vitrage stopsol SCG5/15/4FC gris
- Vitrage stopsol SSB4/16/4FC bronze
- Croisillons

Ferrages & Confort d'utilisation :

- Poignée Atlanta secustick
- Poignée à clé

