

VETRO FINO GP8000

Le VETRO FINO GP8000 est un toit vitré cubique composé d'une structure en aluminium thermo-laquée (vitrage à froid). La toiture est réalisée avec un verre feuilleté intégré de 10 ou 12 mm, ainsi qu'un cadre mesurant 20 cm de hauteur sans ombrage. Avec l'ombrage sur-vitrage intégré ARNEX PS8000, la hauteur totale du cadre est de 28 cm. L'évacuation de l'eau est assurée par un système de tuyaux qui évacue l'eau du toit de manière ciblée. Les évacuations d'eau et les coulisses d'un store vertical en option sont déjà intégrés dans les montants (14 x 14 cm).

La construction supporte une charge de toit de 450 kg/m² maximum. Le toit vitré cubique est disponible en plusieurs couleurs et peut être équipé ou complété par diverses options.

Options

Ombrages

- Sur le toit vitré – recommandation: ARNEX PS8000
- Sur le côté du toit vitré – recommandation: VM400 / store vertical intégré dans la structure

Évacuation de l'eau

- Via les montants (il faut toujours deux évacuations d'eau)

Automatisation

Automatisation du toit vitré au choix parmi les variantes suivantes:

Système radio Somfy io

- Sélection du moteur principal io
- Sélection de packages confort
- Sélection de l'éclairage SLT avec io

Interface KNX/DALI

- Sélection du moteur principal WT
- Sélection de l'éclairage SLT avec touches DALI/ext.

Éclairage LED intégré aux chevrons

Les chevrons sont composés de rainures intégrées de manière à pouvoir y installer les bandes LED SLT100. Chaque rainure est couverte par un profilé en plastique réfléchissant.

- Spot à LED SLS100 (2700 K, 3000 K, 4000 K)
- Bande LED SLT100 (2700 – 5000 K)

Commande du spot LED

- Allumer / éteindre / varier la lumière avec un interrupteur externe
- Allumer / éteindre / varier la lumière avec une télécommande (Somfy io)

Utilisation de la bande SLT

- Utilisation io: réglable sur on / off / variable / blanc
- Utilisation boutons DALI/ext.: DALI via la télécommande de la maison ou les interrupteurs (DALI capteur rotatif Feller Art. n°400980) on / off / variable/blanc à commande réglable

Vitrage

- Le système coulissant tout-vitrage SV1020 peut être utilisé comme vitrage frontal ou latéral
- Le système de vitrage fixe SV1051 peut être utilisé comme vitrage frontal ou latéral. On ne peut pas dépasser une surface (frontale ou latérale) de 15 m²