

GOELST®

Jardin d'hiver

6700

Haut niveau de confort



6700

Contrôle électrique

Rien n'est comparable à la lumière naturelle. Que ce soit par un système de puits de lumière, une serre ou une fenêtre de toit, profitez pleinement de ses bienfaits. Cependant, il y a des moments où il est crucial de pouvoir contrôler cette lumière. Avec les systèmes ultra-silencieux de Goelst, retrouvez la liberté de réguler l'entrée de la lumière dans votre espace. Nos solutions pour les systèmes de puits de lumière vous permettent d'ajuster la luminosité et la température intérieure comme vous le souhaitez. En outre, nos habillages de fenêtres ajoutent une ambiance chaleureuse tout en améliorant l'acoustique de votre pièce.



Jardin d'hiver 6700

Système électrique robuste conçu pour les verrières, les fenêtres horizontales et les puits de lumière, idéal pour les grandes surfaces jusqu'à cent mètres carrés. Grâce à des profils spécialement conçus, il est possible de couvrir des portées allant jusqu'à 4 mètres de large sans nécessiter de support supplémentaire.



Spécifications du rail

Profil en aluminium:

Dimensions : 22x31mm

Poids : 567gr/m

Montage : Mur et plafond

Surface : Pierre, bois, plâtre

Supports : Supports pour murs et plafonds

Longueur maximale : 600cm

Charge maximale : 100kg

6200
567 gr/m



RAL 9010
blanc

Spécifications

| <u>Fonctions standards</u> | | <u>Options de contrôle</u> | |
|--|---------------|--|-----------|
| Vitesse de montée progressive | ✓ | Infrarouge (IR) | ✓ |
| Vitesse de descente progressive | ✓ | Radiofréquence (RF) | ✓ |
| Positions intermédiaires (réglables) | 5 (IR, RS232) | 2 contacts NO libres de potentiel (standard) | ✓ |
| Position finale mécanique (réglable) | ✓ | Contrôle individuel, de groupe ou de maître via des contacts libres de potentiel | ✓ |
| Position finale électrique (réglable) | ✓ | Contrôle de l'alarme (vitesse rapide) | ✓ |
| Programmeur (IR) | ✓ | RS232 (standard) | ✓ |
| Mode vert (faible consommation d'énergie) | ✓ | BUS CAN (standard) | ✓ |
| <u>Fonctions de configuration</u> | | Capteur de pare-soleil | ✓ |
| Configuration à l'aide d'une télécommande IR | ✓ | Commande de la minuterie (externe) | ✓ |
| Configuration à l'aide d'une télécommande RF | ✓ | Détecteur de mouvement pour hôtel | ✓ |
| Configuration avec 2 contacts NO libres de potentiel | ✓ | Automatisation des salles d'exposition | ✓ |
| Configuration avec des boutons situés sous l'unité motrice | ✓ | <u>Installation</u> | |
| Indicateurs LED | ✓ | Moteur UP | ✓ |
| Changement de direction | ✓ | Montage au plafond | 3 options |
| Vitesse réglable (logiciel client) | ✓ | Montage mural | 1 option |
| Puissance réglable (logiciel client) | ✓ | Montage de la suspension | 1 option |

Pièces standards

Transport de rideaux

| | |
|---|--------------------------|
| Integration mounting | ✓ |
| Changement de direction | ✓ |
| Vitesse réglable (logiciel client) | ✓ |
| Puissance réglable (logiciel client) | ✓ |
| <u>Technique</u> | |
| Poids maximal des rideaux, y compris la fabrication des profils | 100kg (220lbs) |
| Longueur maximale du système | 12m(40ft) ou sur demande |
| Largeur maximale du système | 4m(13ft) ou sur demande |
| Couleur | blanc |
| Voltage | 24DC |
| Pouvoir | 2x43W |
| Vitesse | 15cm(4")/sec |
| Niveau sonore | <40dB(A) |
| <u>Type d'assemblage</u> | |
| Paquet unique | ✓ |
| Verrouillage central | ✓ |
| Paquets multiples | ✓ |

| Référence | Type | Couleurs |
|----------------|-------------------------------|----------|
| 6710 | glisseur | blanc |
| 7492-08 | tube en aluminium | naturel |
| 6753 | embout de finition pour 6701 | blanc |
| 6701 | profil du pilote transporteur | blanc |

Installation


| Référence | Type | Couleurs |
|------------------|-------------------------------|----------|
| 6050 | glisseur | naturel |
| 6051 | tube en aluminium | naturel |
| 6055-1000 | embout de finition pour 6701 | naturel |
| 6055-2000 | profil du pilote transporteur | naturel |




Depuis 1978



Goelst France SARL


 869 Avenue des chênes verts
ZAC de Nicopolis
83170 | Brignoles
France


 +33 (0)4 94 69 74 28

 info@g-rail-france.fr



Goelst International B.V

 Modemweg 19
3821 BS | Amersfoort
The Netherlands


 +31 (0)33 303 5964

 info@goelst-international.com



Goelst International Inc.


 2140 McGee Road
Suite A-4100
GA-30078 | Snelville
U.S.A

 +1 470 728 2200

 infor@goelst-international.com



R.E Goelst AG

 Verkauf und Lager
Dorfstrasse 25
6340 | Baar
Schweiz

 +41 (041) 7320 2710

 infor@goelst-schweiz.com