

Dernière actualisation : 14.01.19

Commande

Demande d'infos

Nombre :

Dimensions intérieures de caisson :

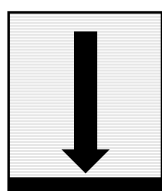
Hauteur : mm **Epaisseur de panneau :** mm

Largeur : mm **Faux-sol :** avec faux-sol/meuble haut

Profondeur : mm sans faux-sol/meuble posé sur plan de travail

Montage vertical :

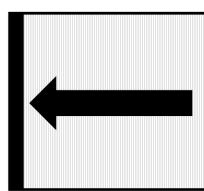
Montage horizontal :



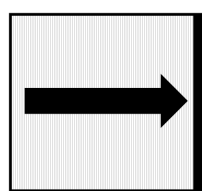
Fermeture vers le bas



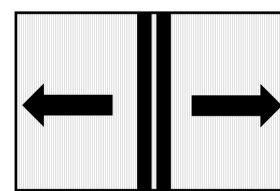
Fermeture vers le haut



Fermeture à gauche



Fermeture à droite

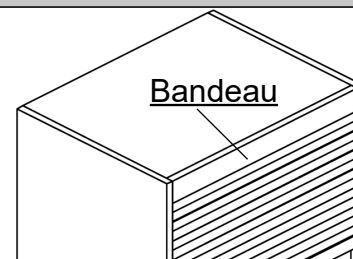


Double tablier

Bandeau

avec bandeau

sans bandeau



Même coloris / décor que les profilés du tablier

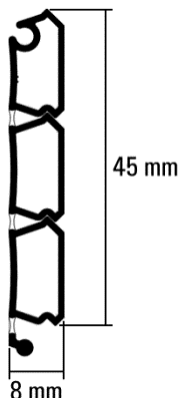
Profilés du tablier

Poly-Color/-Decor

Poly-Metallic

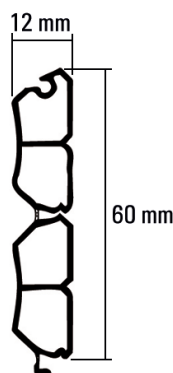
8 mm

- RAL 9010 blanc pur
- RAL 7035 gris clair
- RAL 9011 noir graphite
- RAL 7016 gris anthracite
- décor aluminium
- décor hêtre
- décor cerisier
- décor érable



12 mm

- décor aluminium



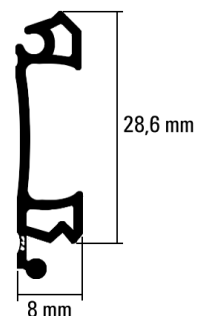
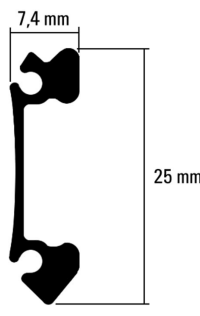
(horizontal uniquement, à rainurer !)

- alu couleur argent, mat, lisse
- alu couleur inox, poli



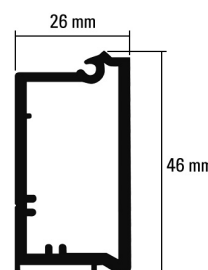
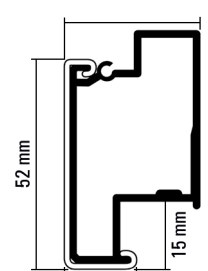
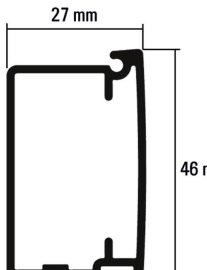
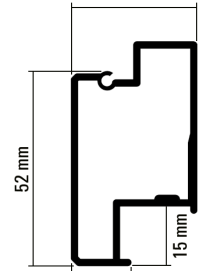
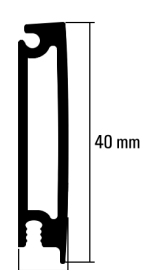
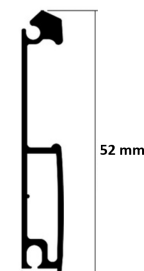
Dernière actualisation : 14.01.19

Poignées médianes

Poly-Color/-Decor	Poly-Metallic
 <p>28,6 mm 8 mm</p> <p> <input type="checkbox"/> RAL 9010 blanc pur <input type="checkbox"/> RAL 7035 gris clair <input type="checkbox"/> RAL 9011 noir graphite <input type="checkbox"/> décor aluminium <input type="checkbox"/> décor hêtre </p>	 <p>7,4 mm 25 mm</p> <p> <input type="checkbox"/> alu couleur argent, mat, lisse <input type="checkbox"/> alu couleur inox, poli </p>

Distance entre la poignée médiane et le bas du tablier (profilé poignée) : mm

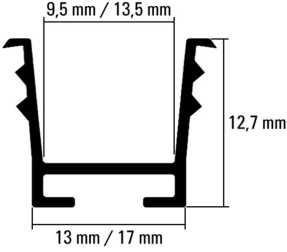
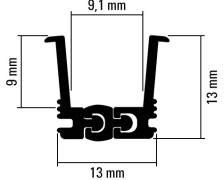
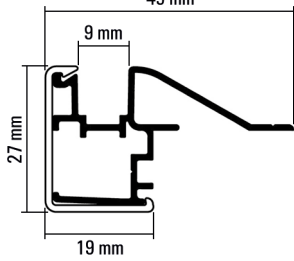
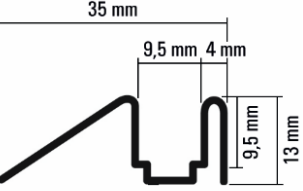
Profilés poignées

Poly-Color/-Decor	Poly-Metallic	
<input type="checkbox"/> profilé serrure  <p>26 mm 46 mm</p> <input type="checkbox"/> en applique Fit Top  <p>52 mm 15 mm</p>	<input type="checkbox"/> profilé serrure  <p>27 mm 46 mm</p> <input type="checkbox"/> en applique Fit Top  <p>52 mm 15 mm</p>	<input type="checkbox"/> profilé poignée standard  <p>40 mm 8 mm</p> <input type="checkbox"/> poignée mixte  <p>52 mm 8 mm</p>

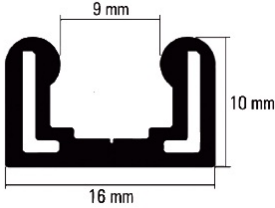
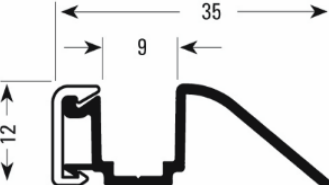
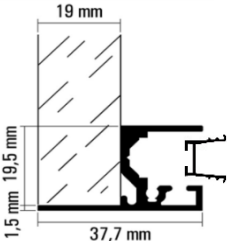
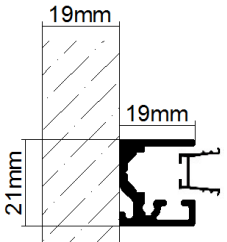
Serrure et perçage poignée

<p>Serrure :</p> <p> <input type="checkbox"/> avec serrure <input type="checkbox"/> fraisage serrure du client <input type="checkbox"/> sans serrure serrure : <input type="text"/> positionnement : <input type="text"/> (merci de joindre un schéma !) </p>	<p>Perçage poignée :</p> <p> <input type="checkbox"/> pour une poignée <input type="checkbox"/> pour deux poignées Entraxe <input type="text"/> mm </p>
---	---

Dernière actualisation : 14.01.19

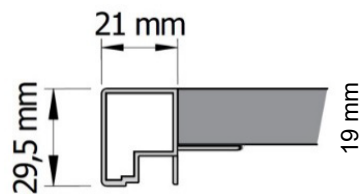
<p>A rainurer Classic Groove (plastique)</p>  <p>profilé 8 mm <input type="checkbox"/> RAL 9011 noir graphite <input type="checkbox"/> RAL 7035 gris clair <input type="checkbox"/> RAL 9010 blanc pur</p> <p>profilé 12 mm : <input type="checkbox"/> RAL 9011 noir graphite <input type="checkbox"/> RAL 7035 gris clair</p>	<p>Mécanisme</p> <p><input type="checkbox"/> sans, derrière la paroi arrière</p> <p><input type="checkbox"/> escargot Loop (1600 mm max.)</p> <p><input type="checkbox"/> ferrure de compensation derrière la paroi arrière Back-Lift (Montage vertical)</p> <p><input type="checkbox"/> ferrure de compensation de poids Top-Lift (Montage vertical)</p> <p><input type="checkbox"/> Amortisseur Push-Down (Montage vertical – de bas en haut)</p>
<p>A rainurer Flex Groove Poly (plastique)</p>  <p><input type="checkbox"/> RAL 9011 noir graphite <input type="checkbox"/> RAL 7035 gris clair</p>	<p>Mécanisme</p> <p><input type="checkbox"/> sans, derrière la paroi arrière (veuillez joindre un schéma !)</p>
<p>En applique Fit Top (plastique/aluminium)</p>  <p><input type="checkbox"/> RAL 9011 noir graphite <input type="checkbox"/> RAL 7035 gris clair <input type="checkbox"/> RAL 9010 blanc pur <input type="checkbox"/> coloris alu <input type="checkbox"/> coloris uni érable <input type="checkbox"/> coloris uni cerisier <input type="checkbox"/> Alu couleur argent, mat <input type="checkbox"/> Alu couleur inox, poli</p>	<p>Mécanisme</p> <p><input type="checkbox"/> sans, derrière la paroi arrière</p> <p><input type="checkbox"/> escargot Loop (1240 mm max.)</p> <p><input type="checkbox"/> ferrure de compensation derrière la paroi arrière Back-Lift (Montage vertical)</p> <p><input type="checkbox"/> ferrure de compensation de poids Top-Lift (Montage vertical)</p> <p><input type="checkbox"/> arbre d'enroulement Roll-Lift (Montage vertical)</p>
<p>Intérieur Poly Inside XL (plastique)</p>  <p><input type="checkbox"/> RAL 9011 noir graphite <input type="checkbox"/> RAL 7035 gris clair <input type="checkbox"/> RAL 9010 blanc pur <input type="checkbox"/> coloris uni hêtre <input type="checkbox"/> coloris uni érable <input type="checkbox"/> coloris uni cerisier <input type="checkbox"/> gris foncé uni</p>	<p>Mécanisme</p> <p><input type="checkbox"/> sans, derrière la paroi arrière</p> <p><input type="checkbox"/> ferrure de compensation derrière la paroi arrière Back-Lift (Montage vertical)</p> <p><input type="checkbox"/> ferrure de compensation de poids Top-Lift (Montage vertical)</p>

Dernière actualisation : 14.01.19

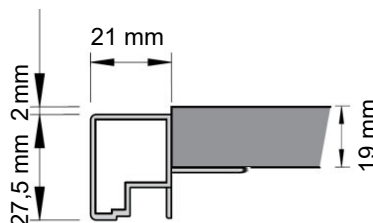
<p>Intérieur Poly Insi- de S (plastique)</p>  <p> <input type="checkbox"/> RAL 9005 noir foncé <input type="checkbox"/> RAL 9006 aluminium blanc <input type="checkbox"/> RAL 9010 blanc pur </p>	<p>Mécanisme</p> <p> <input type="checkbox"/> sans, derrière la paroi arrière <input type="checkbox"/> escargot Loop (1600 mm max.) <input type="checkbox"/> ferrure de compensation derrière la paroi arrière Back-Lift (Montage vertical) <input type="checkbox"/> ferrure de compensation de poids Top-Lift (Montage vertical) </p>
<p>Intérieur Alu Inside (plastique/aluminium)</p>  <p> <input type="checkbox"/> couleur alu <input type="checkbox"/> alu couleur inox, poli <input type="checkbox"/> alu couleur argent, mat </p>	<p>Mécanisme</p> <p> <input type="checkbox"/> sans, derrière la paroi arrière <input type="checkbox"/> escargot Loop (1240 mm max.) <input type="checkbox"/> ferrure de compensation derrière la paroi arrière Back-Lift (Montage vertical) <input type="checkbox"/> ferrure de compensation de poids Top-Lift (Montage vertical) </p>
<p>Intérieur Alu-XL Inside Edge</p>  <p> <input type="checkbox"/> Alu couleur argent, mat, lisse, E6/EV1 <input type="checkbox"/> Alu couleur inox, poli, E2/ES </p> <p>Intérieur Alu-XL Inside</p>  <p> <input type="checkbox"/> alu couleur argent, mat, lisse, E6/EV1 <input type="checkbox"/> alu couleur inox, poli, E2/ES </p>	<p>Mécanisme (Montage vertical) :</p> <p> <input type="checkbox"/> système motorisé Motorbox <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> émetteurs 1 canal <input type="checkbox"/> émetteurs 15 canaux <input type="checkbox"/> attache anti-relevage tablier <input type="checkbox"/> unité de commande centrale (2 moteurs min.) <input type="checkbox"/> interrupteur plat cadre simple <input type="checkbox"/> interrupteur plat posé <input type="checkbox"/> boîtier à clé cadre simple <input type="checkbox"/> boîtier à clé pose murale </p> <p> <input type="checkbox"/> arbre d'enroulement Roll-Lift </p> <p>Si vous souhaitez relier plusieurs Motorbox les unes aux autres, veuillez nous contacter.</p>

Dernière actualisation : 14.01.19

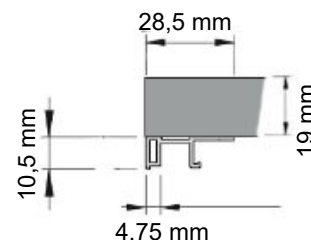
Alu-Light Top Edge
(En applique à fleur)



Alu-Light Top
(En applique)



Alu-Light Inside
(Intérieur)



alu mat, lisse, E6/EV1

alu couleur inox,
poli, E6/C0

Mécanisme Alu-Light-Box

**Tout schéma ou croquis peut s'avérer très utile pour l'élaboration du devis / de la commande !
Merci de les joindre avec votre formulaire !
Fabrication spéciale – Reprise impossible !**

Particularités / Schéma :

Numéro de client

Interlocuteur

Tél.

Date

Entreprise

Référence interne

Fax

Signature