

**VEGA**<sup>®</sup>  
ITALIAN STYLE FOR LIFTS

style



FRANÇAIS  
ENGLISH

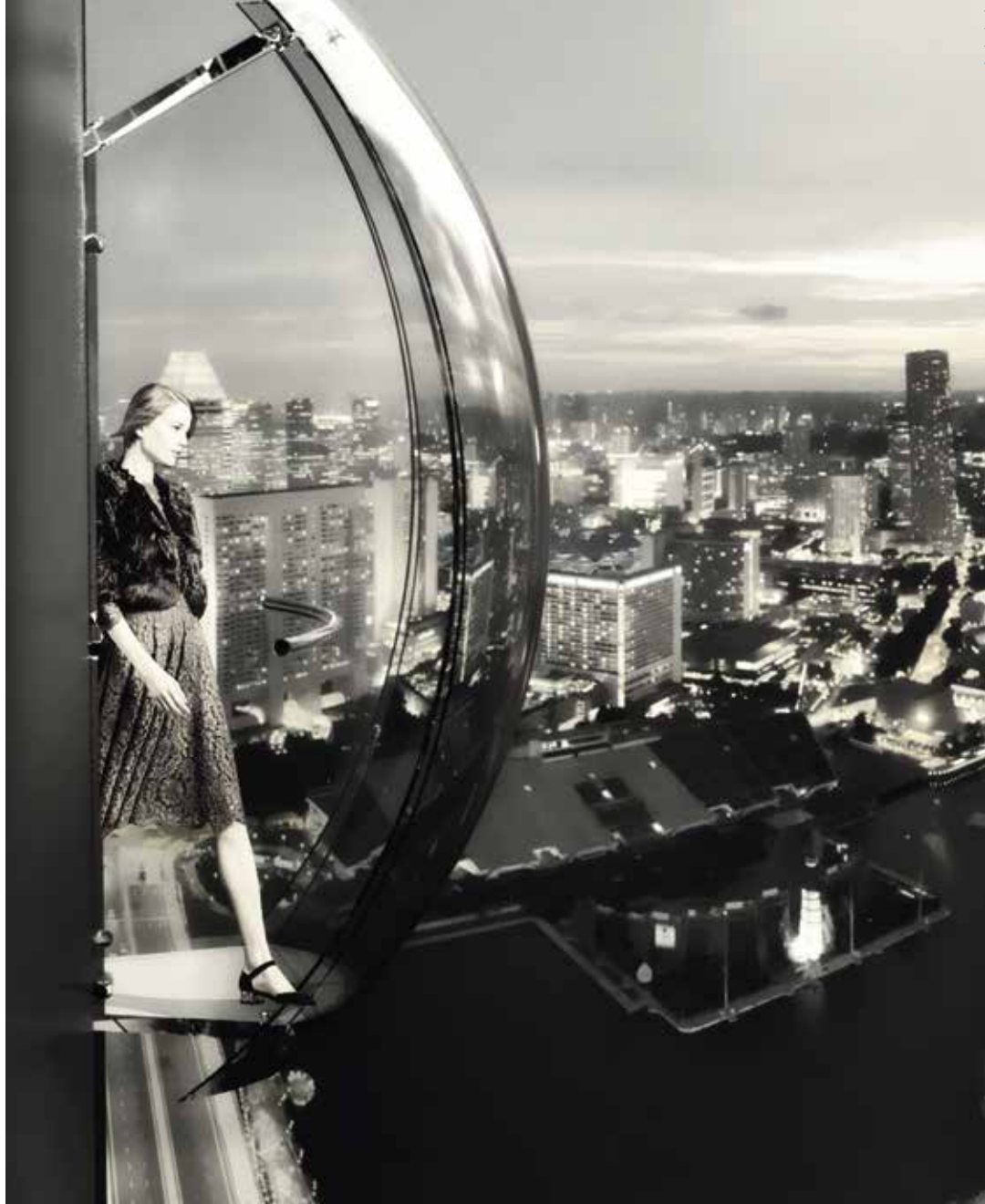
## STYLE



Vega Style est la division spécialisée de Vega qui réalise afficheurs, boîtes à boutons et boutons pour ascenseurs et plates-formes élévatoires. Ces accessoires sont le fruit de l'inspiration créatrice et stylistique des concepteurs et des designers Vega. Ils sont développés à travers une intense recherche des matériaux les plus à l'avant-garde mais compatibles également avec l'environnement. Ils respectent des règles d'ergonomie précises utiles également aux utilisateurs dont les capacités sensorielles sont réduites. Ils sont produits en Italie pour offrir un niveau de style supérieur en ascenseur.

Vega style is the specialised division for display, push-buttons and operating panels for lifts. These accessories come from a creative and stylish inspiration of Vega designers. They are developed through an intense research of innovative and eco-friendly materials. They respect precise ergonomic rules allowing an easy usage to the users with low sensorial ability. They are totally designed and manufactured in Italy.





Soutenable et multilingue :  
scannez le code QR pour voir le catalogue  
dans les langues que vous préférez.

Scan the QR code to view the catalog  
in your preferred languages.



#### LES RÊVES ÈLÈVENT LE MONDE.

Ce sont les rêves à donner forme aux choses.  
Car les rêves constituent le moteur du monde.  
D'une idée naît un projet, et de ce projet, quelque  
chose d'unique est créé.

#### UN PRIX DÉCERNÉ AU GRAND DESIGN ITALIEN.

Good Design Award 2015, l'évènement historique de  
Chicago qui sélectionne les excellences en termes de  
design du monde entier, a récompensé le Brick Touch  
de Vega. La seule boîte à boutons au monde en  
Corian®DuPont™. Afficheur dot matrix, boutons  
concaves sensibles au touche. Ergonomique et  
translucide, hygiénique et Eco-friendly. Brick Touch  
est issu de l'imagination. Cette force qui vous pousse  
à viser toujours plus haut et à dépasser les limites  
de la réalité. Où le temps n'est plus pour laisser place  
aux émotions.

#### MISSION VEGA STYLE.

Créer des produits avec un style si exclusif qu'il  
transforme l'ascenseur en élément de décoration.  
Voilà la philosophie de Vega Style Lift. Ici, la recherche  
de la perfection esthétique se joint au concept de luxe  
contemporain. Le choix de la forme et de la couleur  
se fond avec une attention minutieuse pour les détails.  
L'approche minimale du design italien donne vie à  
des produits raffinés et robustes, dont le style est  
nettement de niveau supérieur.

#### QUALITÉ VEGA, QUALITÉ VRAIE.

Vega collabore avec des architectes et des designers  
de niveau international afin de concevoir de nouvelles  
solutions esthétiques pour afficheurs, boutons et  
boîtes à boutons en intégrant style et harmonie. Son  
service de recherche et de développement Vega  
Lab sélectionne et associe verre, marbre, bois prisé,  
corian et matériaux novateurs. Vega collabore avec  
Steel Color, marque leader dans le domaine des aciers  
spéciaux, afin d'offrir des finitions en acier représentant  
le top de gamme dans le secteur.

#### DREAMS LIFT THE WORLD.

Dreams shape things. Because dreams are the driving  
force of the world. From the idea a project arises and  
from the project something unique is realised.

#### THE AWARD TO THE HIGH ITALIAN DESIGN.

GOOD DESIGN™ 2015, the oldest and the world's most  
recognized program for design excellence worldwide,  
awards the amazing innovation Brick Touch: the only  
fixture for lifts in the world made in one block, solid  
Corian® DuPont™. Dot matrix position indicator and  
touch sensitive concave push buttons. Ergonomic,  
translucent, hygienic and eco-friendly. Brick Touch  
comes from imagination. Imagination doesn't have  
borders. It is a space outside reality, where there is no  
time, only emotions.

#### VEGA STYLE MISSION.

To create products characterized by such a style that  
makes the lift appear as an element of decor.  
This is Vega Style Lift philosophy. Here, the search  
of perfection meets the contemporary splendour.  
Care of shape, sobriety of colour and attention to details  
are decisive elements. Minimalist products in perfect  
Italian design makes refined and long-lasting solution,  
with an upper level style.

#### VEGA QUALITY, TRUE QUALITY.

Vega co-operates with architects and designers  
with experience of international reputation to create  
aesthetic solution for your lifts.  
The specialized experts of Vega Lab test and combine  
new materials such as glass, steel, marble, corian  
and refined wood. About quality of material, the synergy  
with Steel Color (lead firm in the field of specialised  
steels) allows to guarantee the best steels finishes  
in the world.



Le prix le plus fameux au monde  
décerné à l'excellence du design.

The World's most recognized public  
certification for consumer design  
excellence.

Vega a remporté le Good Design Award 2015 (Chicago) grâce à l'innovateur Brick Touch. Vega a été récompensée comme l'entreprise la plus novatrice parmi les multinationales les plus importantes au monde.

Vega is the winner of the Good Design Award 2015 (Chicago) thanks to the innovative Brick Touch. Vega has been selected as one of the most innovative companies together with the most famous multinationals all over the world.

## Boîtes à boutons Operating panels

Chaque boîte à boutons représente quelque chose de spécial, la distinction de style de chacun d'eux rend votre décoration unique.

Every Fixture represent something special, everyone with different style that makes amazing your decor.

Marble Touch	08
Brick Touch	09
Nemesi	10
Venice Touch	11
Venice	12
Italia Soft	13
Narciso	14
Essential	15
Echo	16
Aida Slim	17
Compact	18
Vision	19
Tosca	20
Florence	21
Aida	22
Bugatti	23
Colonna	24

## Afficheurs Display

Mille façons de personnaliser vos afficheurs grâce à la nouvelle gamme de TFT.

You can always customize your style with the possibility to have on your TFT every kind of picture.

DISPLAY TFT / TFT DISPLAY	
Iris 2.8	28
Iris 4.3 Eco	29
Iris 3.5 / 4.3	30
Iris 7 / 9	32
Iris Excellence	34
Iris Touch	36
DISPLAY LCD / LCD DISPLAY	
Icaro	38
Tricolor	39
LCD400	40
DISPLAY LED / LED DISPLAY	
DSP600	41

Soutenable et multilingue :  
scannez le code QR pour voir le catalogue  
dans les langues que vous préférez.

Scan the QR code to view the catalog  
in your preferred languages.



## Boutons Push buttons

Chacun permet de créer des solutions différentes pour vos boîtes à boutons palière et de cabine.

All of them allow several solutions for COP's and LOP's.

Achille	44
Venus XL	46
Alpha	48
Italo	50
Ulisse	52
Ercole	53
Elios	54
Giunone	55
TL-X Italo	56
TL-X Venus XL	57

## Accessoires Accessories

Innovation et haute technologie à portée de main.

Functionality innovation and high technology.

Agata	60
Gemma	61
Ambra	62
Diamond	63
LEM800-801	64
EL00	65
EL Line	66
Venus LEM	67
I-Button	68
I-Button EVO	70
Red_Evo	72
KL-Key	74
Tag	75
Keypad	76





## MARBLE TOUCH

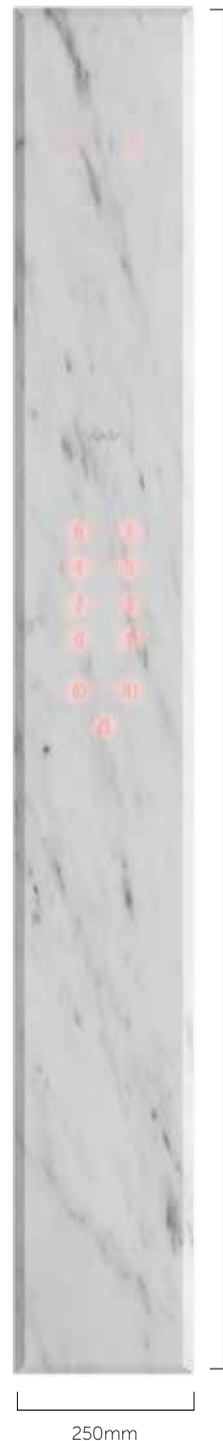
Boîtes à boutons en marbre à technologie tactile.  
Marble fixture with touch technology.

### FONCTIONS PRINCIPALES

- Monobloc en MARBRE de Carrara ou BLANC CRISTALLIN.
- Boite et plaque de support en tôle zinguée.
- Clips de fixation cachés avec vis de sécurité pour les boîtes à boutons palières.
- Fixation à charnière ouvrable cachée pour les boîtes à boutons de cabine.
- Équipée avec afficheur DMX601/602/603 (afficheur led).
- Équipée de boutons tactiles disponibles dans les versions: blanc (PUL900), rouge/bleu (PUL901).
- Symboles des boutons incisés.
- Sur demande, logos et textes incisés / rétro illuminés.
- Personnalisables.

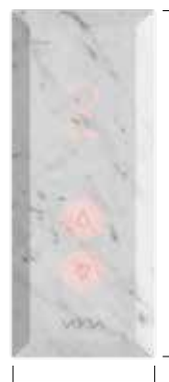
### MAIN FEATURES

- Car and landing operating panel in Carrara marble unit.
- Supporting plate and box in galvanized steel sheet.
- Automatic hidden fixing with safety screw for Lop's.
- Hidden fixing with opening hinge for Cop's.
- Suitable for Led display.
- Suitable for touch push buttons in white and red/blue.
- Engraved push buttons' legend.
- Backlit / engraved logos and text on demand.
- Available in customizable models.



1800mm

250mm



300mm

115mm



220mm

115mm



## BRICK TOUCH

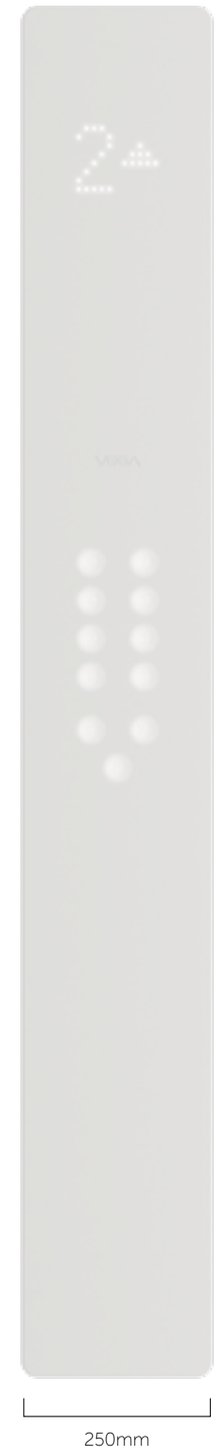
Boîte à boutons en Corian® Dupont™, ergonomique et translucide, à technologie tactile.  
Ergonomic, translucent Corian® Dupont™ fixture with touch technology.

### FONCTIONS PRINCIPALES

- Boite à boutons Corian® Dupont™.
- Boite et plaque de support en tôle zinguée.
- Clips de fixation cachés avec vis de sécurité pour les boîtes à boutons palières.
- Fixation à charnière ouvrable cachée pour les boîtes à boutons de cabine.
- Équipée avec afficheur DMX601/602/603 (afficheur led).
- Équipée de boutons tactiles disponibles dans les versions: blanc (PUL900), rouge/bleu (PUL901).
- Symboles des boutons incisés.
- Sur demande, logos et textes incisés / rétro illuminés.
- Personnalisables.

### MAIN FEATURES

- Corian® Dupont™ car and landing operating panel.
- Supporting plate and box in galvanized steel sheet.
- Automatic hidden fixing with safety screw for Lop's.
- Hidden fixing with opening hinge for Cop's.
- Suitable for Led display.
- Suitable for touch push buttons in white and red/blue.
- Engraved push buttons' legend.
- Backlit / engraved logos and text on demand.
- Available in customizable models.



1800mm

250mm



280mm

100mm



## NEMESI

Boîte à boutons en verre rétro-éclairé et en bois.  
Glass and wood backlit car and landing operating panels.



### FONCTIONS PRINCIPALES

- Boîte à boutons rétro-éclairé en verre miroir noir avec cadre en bois de chêne ;
- Clips de fixation cachés pour les boîtes à boutons palières
- Fixation à charnière ouvrable cachée pour les boîtes à boutons de cabine.
- Boîte de fond et plaque de support en métal.
- Prédiposition pour écran IRIS 10" (dans la cabine) et IRIS 3.5/4.3" (au palier).
- Configuration MAX COP jusqu'à 11 boutons (8 appels + 3 services) ;
- Boutons tactiles (ou version mécanique Achilles, conforme à la norme EN 81-70)
- Lumière de secours EL Line
- Possibilité de grilles pour haut-parleurs et micro à intégrer avec des combinateurs externes et/ou synthèse vocale.
- Logo rétro-éclairé.
- Driver+Drimmer LED en option

### MAIN FEATURES

- Backlit fixture in black mirrored glass with oak frame.
- Automatic hidden fixing for Lop's.
- Opening hinge for Cop's.
- Metal back box and support plate.
- Suitable for IRIS 10" display (in car) and 3.5/4.3" at landing.
- MAX COP configuration up to 11 push-buttons (8 calls + 3 services).
- Touch push-buttons (Achille, mechanical version for UNI EN 81-70 standards).
- EL Line emergency light.
- Possibility of grilles for loudspeakers and microphones to be integrated with telephone diallers and/or external voice synthesisers.
- Backlit logos.
- Optional LED Driver+Drimmer.



### DIMENSIONS / AVAILABLE

**COP** 300x1250x30mm  
**LOP** 150x290x30 - 1 or 2 boutons (tactile ou mécaniques) / 1 or 2 buttons (touch or mechanical)  
**LOP** 150x400x30 - 1 or 2 boutons + TFT 3.5"/4.3" / 1 or 2 buttons + TFT 3,5"/4,3"  
**LIP** 290x150x30 - TFT 4,3" / 3,5"  
**LIP** 440x150x30 - flèches et TFT 3,5"/4,3" / arrows TFT 3,5" / 4,3"



## VENICE TOUCH

Boîte à boutons en verre miroir pour palier et cabine.  
Glass car and landing operating panel with touch technology.

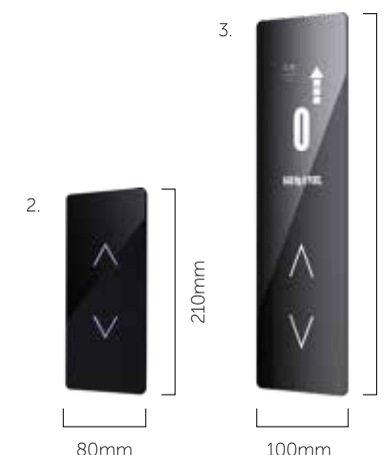


### FONCTIONS PRINCIPALES

- Épaisseur verre STOPSOL: 4 mm.
- Classe du verre 2B2: traitement avec vernis de sécurité (Gp-safe) conforme aux normes EN12600:2004.
- Boîte de fond en métal.
- Plaque de support en métal.
- Clips de fixation cachés pour boîtes à boutons palières.
- Fixation à charnière ouvrable cachée pour les boîtes à boutons de cabine.
- Équipée d'afficheur IRIS à haute résolution.
- Équipée de boutons tactiles disponibles dans les versions: blanc et rouge/bleu.
- Haute fiabilité de la technologie tactile Vega.
- Personnalisables.
- Sur demande, logos et textes rétro illuminés.

### MAIN FEATURES

- Thickness of STOPSOL glass: 4 mm.
- Glass class 2B2: manufacturing process of securing varnish protection (Gp-Safe) in compliance with EN12600:2004.
- Metal back boxes.
- Metal support plate.
- Automatic hidden fixing for Lop's.
- Hidden fixing with opening hinge for Cop's.
- Suitable for IRIS high resolution position indicators.
- Suitable for touch push buttons (PUL1000) available in white and red/blue colour.
- High reliability of touch technology by Vega.
- Available in customizable models.
- Backlit logos and text on demand.



### COULEURS VERRE / GLASS COLOURS

- Blanc extralight / Extra-light white.
- Noir float / Float black.
- Miroir Bronze / Mirrored bronze.
- Miroir Champagne / Mirrored champagne.

1. Colonne / Column.
2. Plaque palière avec flèche / Landing panel with arrows.
3. Plaque palière avec TFT IRIS 4.3" et flèche / Landing panel with indicator (IRIS4.3) and arrows.



## VENICE

Boîte à boutons en verre palière et cabine.  
Glass car and landing operating panel.



### FONCTIONS PRINCIPALES

- Épaisseur verre: 4 mm.
- Classe verre 2B2: traitement pour plastique de protection (Gp-safe) conforme à la norme EN12600:2004.
- Boîte de fond en métal et plaque de support en métal.
- Clips de fixation cachés pour boîtes à boutons palières.
- Fixation à charnière ouvrable cachée pour les boîtes à boutons de cabine.
- Cabine prédisposée pour IRIS 7" TFT.
- Boîtes à boutons palières prédisposées pour montage IRIS 4.3, IRIS 2.8 et afficheur ICARO.
- Prédisposée pour le montage des boutons ACHILLE.
- Possibilité de personnaliser la boîte à boutons avec des textes, des logos et des couleurs individuelles.

### MAIN FEATURES

- Glass thickness: 4 mm.
- Glass class 2B2: manufacturing process of plastic protection (Gp-Safe) in compliance with EN12600:2004.
- Metal back boxes and support plate.
- Automatic hidden fixing for Lop's.
- Hidden fixing with opening hinge for Cop's.
- Cop's version suitable for IRIS 7" HD position indicator.
- LOP's version suitable for IRIS 4.3, IRIS 2.8 HD.
- Suitable for ACHILLE push buttons mounting.
- Available panels with individual patterns, text or logos.



### COULEURS VERRE / GLASS COLOURS

- Blanc extralight / Extra-light white.
- Noir float / Float black.



## ITALIA SOFT

Boîte à boutons palière et cabine encastrée.  
Cop's and Lop's faceplate.



### FONCTIONS PRINCIPALES

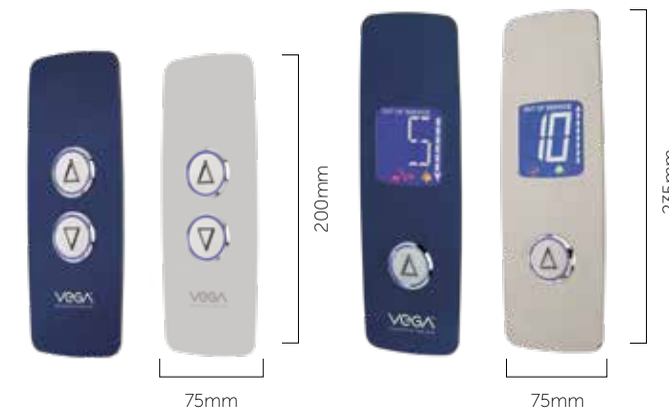
- Type: plaque encastrée en acier inox épaisseur 2mm.
- Largeurs : 75-96-185-200 mm.
- Accessoires en option: boîte de fond en plastique ou en tôle zinguée.
- Finitions: inox brossé, inox poli miroir, PVD or brossé, PVD or poli miroir, bleu poli miroir.
- Fixation: avec vis apparentes.
- Nouvelle fixation: avec goujons, sans vis apparentes.

### MAIN FEATURES

- Types: 2 mm thick stainless / steel faceplate.
- Widths: 75-96-185-200 mm.
- Optional: plastic (90x130/230/280) or zinc-coated plate for box.
- Finishes: scotch brite or polished steel, satin or polished gold pvd, polished blue.
- Fixing: by visible screws.
- New fixing: by studs, without visible screws.

### FINITURE DISPONIBILI / AVAILABLE STEEL FINISHES

Inox Scotch brite / Scotch brite steel  
Inox Lucido / Mirror steel  
PVD or brossé / Satin gold  
PVD or miroir / Mirror gold  
Bleu nuit / Blue night  
PVD Noir miroir / Mirror Black  
PVD Noir brossé / Satin Black





## NARCISO

Boîte à boutons Slim en verre miroir pour palier et cabine.  
Slim car and landing operating panels in mirrored glass.

### FONCTIONS PRINCIPALES

- Boîte à boutons en applique, fixation murale simple.
- Embouts arrondis en ABS chromés et/ou dorés.
- Bâb cabine 201x1000x19 mm avec fixation à charnières.
- Bâb palière 87 et 101 mm.
- Châssis arrière : tôle acier galvanisé.
- Couleur: Verre Miroir Bronze ép. 4mm.
- Prédiposition pour ligne Slim tft Iris 7" dans la cabine et 4.3" / 3.5" au palier.
- Prédiposition pour boutons tactiles SLIM (en option : Achille mécanique avec braille).
- Configuration Bâb Cabine: jusqu'à 10 niveaux + 3 services avec micro, haut-parleur, lumière de secours.
- Logo : sur demande, logos et textes rétro illuminés.
- Câblage : parallèle/sériel.

### MAIN FEATURES

- Fixing wall mounting, without cutting or patching.
- Curved end caps in ASB chromed.
- Cop 201x1000x19mm with opening hinge.
- 87 and 101mm end caps of Lop's.
- Back frame: zinc-coated for Lop's.
- Finishes: mirrored black glass.
- Suitable for Slim line of Tft (Iris 7" for the car and 4.3"/3.5" at landing).
- Suitable for Slim touch push button (options: Achille push buttons with braille)
- COP configuration: up to 10 floors+3 services, suitable for microphone, speaker and emergency light (slim)
- Logo: backlit logos.
- Wiring: parallel and serial.



## ESSENTIAL

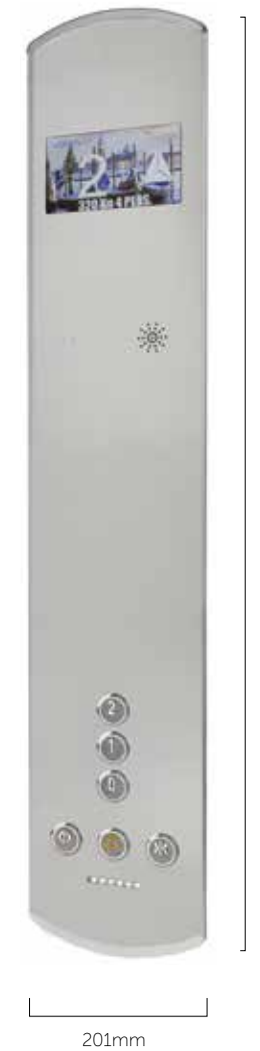
Boîte à boutons Slim de cabine et palière en acier inox AISI 304 avec embouts.  
Slim car and landing operating panel in stainless steel AISI304 with curved end caps.

### FONCTIONS PRINCIPALES

- Boîte à boutons en applique, fixation murale simple.
- Embouts arrondis en ABS chromés et/ou dorés.
- Bâb cabine 201x1000x15 mm avec fixation à charnières.
- Bâb palière 87 et 101 mm.
- Châssis arrière : tôle acier galvanisé.
- Finition : inox brossé ou PVD or brossé.
- Prédiposition pour ligne Slim tft Iris 7" dans la cabine et 4.3" / 3.5" au palier.
- Prédiposition pour boutons Alpha avec chiffres éclairés et braille.
- Configuration Bâb Cabine : jusqu'à 18 niveaux + 3 services avec micro, haut-parleur, lumière de secours.
- Logo sur demande (laser)
- Câblage : parallèle/sériel.

### MAIN FEATURES

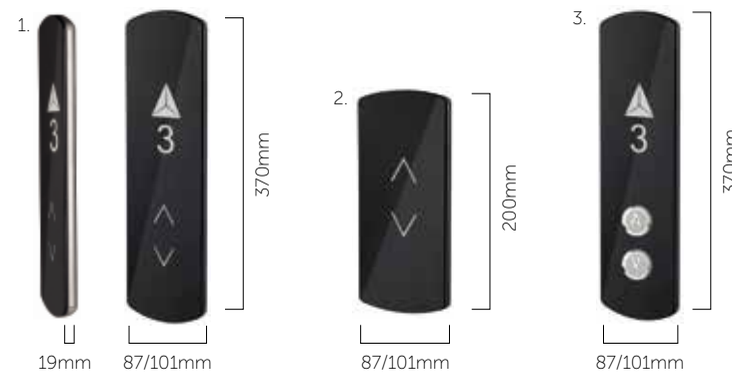
- Fixing wall mounting, without cutting or patching.
- Curved end caps in ASB chrome and gold.
- Cop 201x1000x15mm with opening hinge.
- 87 and 101 mm end caps of Lop's.
- Back frame: zinc-coated for Lop's.
- Finishes: scotch brite and mirror inox, satin and mirror pvd gold.
- Suitable for Slim line of Tft (Iris 7" for the car and 4.3"/3.5" at landing).
- Suitable for Alpha push buttons with illuminated legend and braille.
- COP configuration: up to 18 floors+3 services, suitable for microphone, peaker and emergency light (slim).
- Logo: customizable with laser engraving.
- Wiring: parallel and serial.



1. LOP (1/2 alpha + TFT 4.3")
2. LOP (1/2 alpha)
3. LOP (avec Achille, bouton mécanique / with Achille push buttons)

#### DISPONIBLES / AVAILABLE

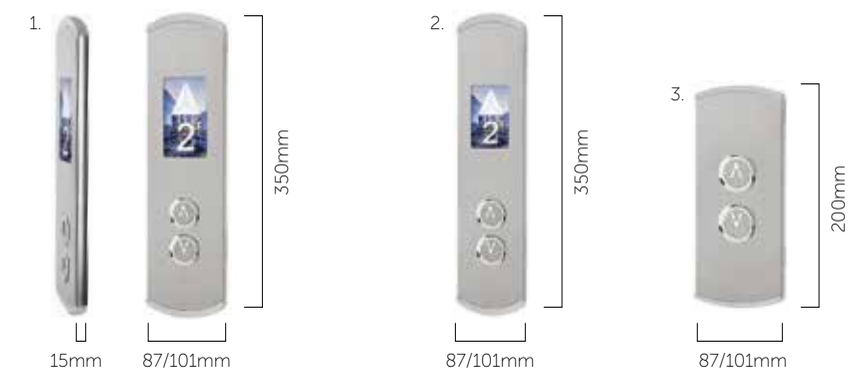
- LIP 370X87X19mm (TFT3.5")
- LIP 570X101X19mm (flèches / arrows + TFT 4.3")
- LIP 570X87X19mm (flèches / arrows+ TFT 3.5")



1. LOP (1/2 alpha + TFT 4.3")
2. LOP (1/2 alpha + TFT 3.5")
3. LOP (1/2 alpha)

#### DISPONIBLES / AVAILABLE

- LIP 370X101X15mm (avec / with TFT 4.3")
- LIP 370X87X15mm (avec / only TFT 3.5")



\*Remarque: les versions sérielles options complètes (avec carte placée à l'intérieur) peuvent subir des modifications de dimensions.  
\*NOTE: full optional serial versions (with electronic boards inside) may be subject to changes in size;

\*Remarque: les versions sérielles options complètes (avec carte placée à l'intérieur) peuvent subir des modifications de dimensions.  
\*NOTE: full optional serial versions (with electronic boards inside) may be subject to changes in size;



## ECHO



Schmales Kabinen- und Haltestellentableau aus Edelstahl AISI304 mit Glaseinsatz.  
Slim car and landing operating panel in stainless steel AISI304 with glass insert.

### HAUPTFUNKTIONEN

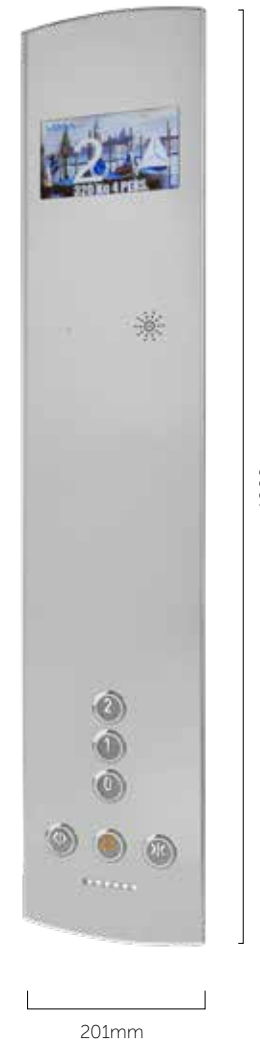
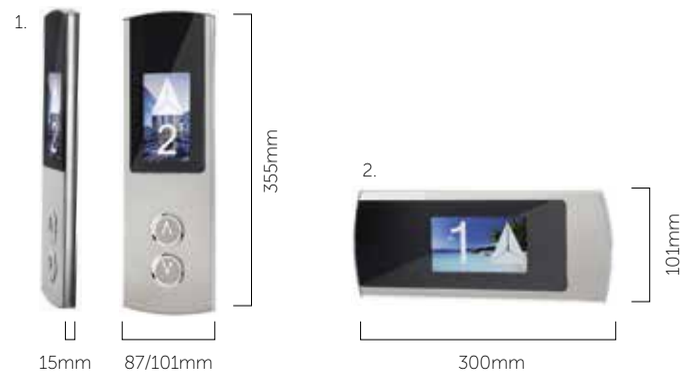
- Aufputztableau.
- Gebogene verchromte und goldfarbene ABS-Endkappen.
- Cop 201x1000x15mm mit Scharnierbefestigung.
- LOP mit 87 mm und 101 mm Endkappen.
- Trägerrahmen: verzinktes Blech.
- Ausführungen: Edelstahl scotch brite, Edelstahl poliert, PVD Gold satiniert, PVD Gold poliert.
- Inlet: 4 mm verspiegeltes schwarzes Glas.
- Vorbereitung für Slim TFT Iris 7" in der Kabine und 4,3"/3,5" auf der Etage.
- Vorbereitung für Alpha-Taster mit beleuchteten Ziffern und Braille.
- COP-Konfiguration: bis zu 18 Etagen + 3 Servicetaster mit Lochbild für Mikrofon und Lautsprecher, Ausschnitt für Notlicht
- Logo: individuell mit Laserprint.
- Anschluss: parallel und seriell.

### MAIN FEATURES

- Fixing wall mounting, without cutting or patching.
- Curved end caps in ASB chrome and gold.
- Cop 201x1000x15mm with opening hinge.
- 87 and 101 mm end caps of Lop's.
- Back frame: zinc-coated for Lop's.
- Finishes: scotch brite and mirror inox, satin and mirror pvd gold.
- Insert: mirrored black glass in 4mm.
- Suitable for Slim line of Tft (Iris 7" for the car and 4.3"/3.5" at landing).
- Suitable for Alpha push buttons with illuminated legend and braille.
- COP configuration: up to 18 floors+3 services, suitable for microphone, speaker and emergency light (slim).
- Logo: customizable with laser engraving.
- Wiring: parallel and serial.

1. LOP (1/2 alpha + TFT 4.3")
2. LIP (TFT 4.3")

VERFÜGBARE ABMESSUNGEN / AVAILABLE  
LIP 300X87X15mm (TFT 3.5")



## AIDA SLIM



Boîte à boutons Slim en acier inox AISI 304 avec insert en verre.  
Slim car and landing operating panels in stainless steel AISI304.

### FONCTIONS PRINCIPALES

- Boîte à boutons en applique, fixation murale simple.
- Embouts arrondis en ABS chromés et/ou dorés.
- Bâb cabine 201x1000x15 mm avec fixation à charnières.
- Bâb palière 87 et 101 mm.
- Châssis arrière : tôle acier galvanisé.
- Finition : inox brossé ou PVD or brossé.
- Prédiposition pour ligne Slim tft Iris 7" dans la cabine et 4.3" / 3.5" au palier.
- Prédiposition pour boutons Alpha avec chiffres éclairés et braille.
- Configuration Bâb Cabine: jusqu'à 18 niveaux + 3 services avec micro, haut-parleur, lumière de secours.
- Logo sur demande (laser)
- Câblage: parallèle/sériel

### MAIN FEATURES

- Fixing wall mounting, without cutting or patching.
- Curved end caps in ASB chrome and gold.
- Cop 201x1000x15mm with opening hinge.
- 87 and 101 mm end caps of Lop's.
- Back frame: zinc-coated for Lop's.
- Finishes: scotch brite and mirror inox, satin and mirror pvd gold.
- Suitable for Slim line of Tft (Iris 7" for the car and 4.3"/3.5" at landing).
- Suitable for Alpha push buttons with illuminated legend and braille.
- COP configuration: up to 18 floors+3 services, suitable for microphone, speaker and emergency light (slim).
- Logo: customizable with laser engraving.
- Wiring: parallel and serial.

1. LOP (1/2 alpha + TFT 4.3")
2. LOP (1/2 alpha)

### DISPONIBLES / AVAILABLE

LOP (1/2 alpha + TFT 3.5")  
LIP 370X101X15mm  
(avec / only TFT 4.3")  
LIP 370X87X15mm  
(avec / only TFT 3.5")





## COMPACT



Boîte Slim en acier AISI 304 idéale pour modernisations.  
Slim fixture in stainless steel AISI 304, ideal for modernisation.

### FONCTIONS PRINCIPALES

- Boîte à boutons à montage en saillie.
- Cop 180x1000x10mm (personnalisable en hauteur).
- Lop 80x280x10mm.
- Cadre arrière: en tôle zinguée pour Cop et en ABS pour Lop.
- Finition: acier brossé ou PVD or brossé.
- Électronique intégrée.
- Afficheur led, couleur rouge.
- Configuration COP: jusqu'à 15 étages +3 services.
- Boutons: nylon, habillage affleurant. Partie mobile en polycarbonate revêtu en acier inox AISI 304 (possibilité de traitement en PVD couleur or).
- Chiffre ou décoration en relief pouvant être éclairé et braille.
- Logo: personnalisable marquage laser.
- Câblage: parallèle.

### MAIN FEATURES

- Fixing wall mounting, without cutting or patching.
- Cop 180x1000x10mm (customizable height).
- Lop 80x280x10mm.
- Back frame: zinc-coated for Cop and ABS for Lop.
- Finishes: scotch brite or satin gold pvd.
- Integrated electronic system.
- Red led display.
- COP configuration: up to 15 floors+3 services.
- Push buttons: nylon with flush mounting, pressel in polycarbonate with stainless steel AISI 304 or gold pvd coated finishes.
- Illuminable raised legend and braille.
- Logo: customisable.
- Wiring: parallel.



## VISION



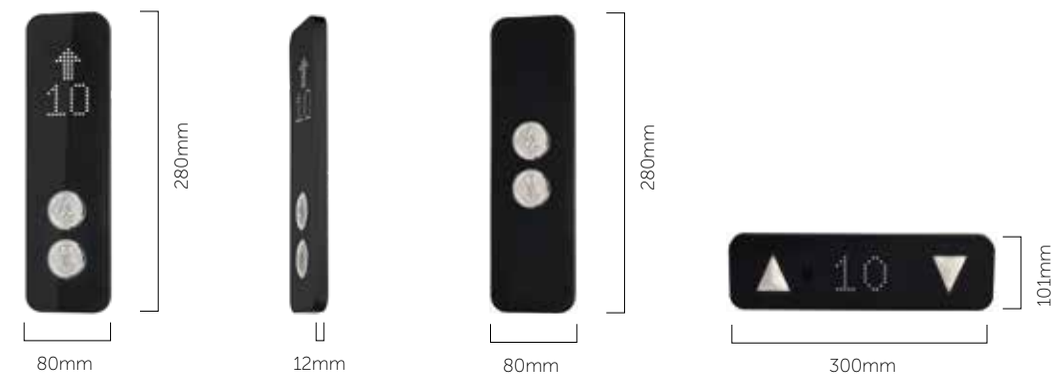
Boite à boutons Slim noire, idéale pour modernisations.  
Slim fixture in stainless steel AISI 304, ideal for modernisation.

### FONCTIONS PRINCIPALES

- Boîte à boutons à montage en saillie.
- Cop 180x1000x15mm.
- Lop 80x280x12mm.
- Cadre arrière: en tôle zinguée pour Cop et en ABS pour Lop.
- Matériau: PMMA noir poli miroir.
- Électronique intégrée.
- Afficheur dot matrix.
- Configuration COP: jusqu'à 18 étages +3 services.
- Boutons: ALPHA en zamak avec partie mobile en polycarbonate revêtu en acier inox AISI 304 (possibilité de traitement en PVD couleur or).
- Chiffre ou décoration en relief pouvant être éclairé et braille.
- Logo: personnalisable au pantographe.
- Câblage: parallèle et système précâblé.

### MAIN FEATURES

- Fixing wall mounting, without cutting or patching.
- Cop 180x1000x15mm.
- Lop 80x280x12mm.
- Back frame: zinc-coated for Cop and ABS for Lop.
- Material: black PMMA.
- Integrated electronic system.
- Dot matrix display.
- COP configuration: up to 18 floors+3 services.
- Push buttons: ALPHA zamak push button with pressel in polycarbonate with stainless steel AISI 304 or gold pvd coated finishes.
- Illuminable raised legend and braille.
- Logo: customisable.
- Wiring: parallel and pre-wired system.





## TOSCA

Boite à boutons palière et cabine avec double finition.  
Panel with double stainless steel finishes.



### FONCTIONS PRINCIPALES

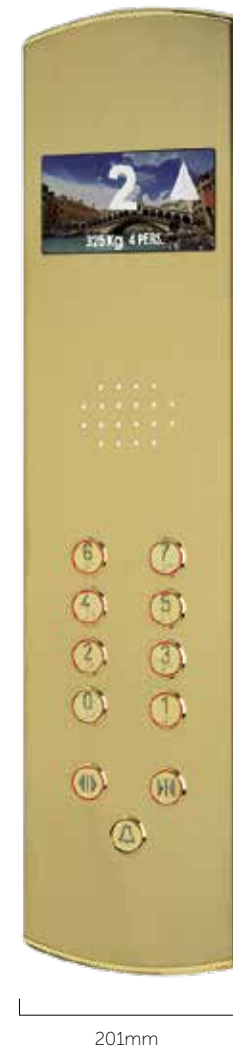
- Plaque pliée en acier inox épaisseur 1,2 mm.
- Approprié en cas de restructurations.
- Disponibles en 3 largeurs: 101, 201 et 300 mm (épaisseur 1,5mm). 101 et 201mm.
- Fixation murale, sans grosses maçonneries.
- Finitions et couleurs associables entre corps plaque et insert zone boutons.

### MAIN FEATURES

- 1.2 mm thick st/st surface mount faceplate.
- Suitable for renovation.
- Metal end caps available in 2 widths: 101 and 201mm.
- Fixing wall mounting, without cutting or patching.
- Finishes and colours combinable between plate and insert buttons area.

### MODÈLES FINITIONS / AVAILABLE STEEL FINISHES

Inox brossé / Scotch brite steel  
Inox poli miroir / Mirror steel  
PVD or brossé / Satin gold  
PVD or miroir / Mirror gold  
Bleu nuit / Blue night  
PVD Noir miroir / Mirror Black  
PVD Noir brossé / Satin Black



## FLORENCE

Boite à boutons palière et cabine pour modernisations.  
Landing and car operating panels for modernizations.



### FONCTIONS PRINCIPALES

- Plaque pliée en acier inox épaisseur 1,2 mm.
- Approprié en cas de restructurations.
- Disponibles en 3 largeurs: 101, 201 e 300mm (épaisseur 1,5mm).
- Fixation murale, sans grosses maçonneries.
- Finitions en inox brossé, inox poli miroir, PVD or brossé et PVD or miroir.
- En option: variante double finition (modèle Tosca).

### MAIN FEATURES

- 1.2 mm thick st/st surface mount faceplate.
- Suitable for renovation.
- 3 widths available: 101, 201 or 300 mm (thickness 1,5mm).
- Fixing wall mounting, without cutting or patching.
- Finishes in mirror PVD gold, satin PVD gold, inox scotch brite, inox mirror.
- Optional: double finishes (Tosca model).

### MODÈLES FINITIONS / AVAILABLE STEEL FINISHES

Inox brossé / Scotch brite steel  
Inox poli miroir / Mirror steel  
PVD or brossé / Satin gold  
PVD or miroir / Mirror gold  
Bleu nuit / Blue night  
PVD Noir miroir / Mirror Black  
PVD Noir brossé / Satin Black





## AIDA

Boite à boutons palière et cabine avec embouts en métal.  
Landing and car operating panels with metal end caps.



### FONCTIONS PRINCIPALES

- Approprié en cas de restructurations.
- Disponibles en 4 largeurs (65-85-101-201 mm).
- Fixation murale, sans grosses maçonneries.
- Finitions en inox brossé, inox poli miroir, PVD or brossé et PVD or miroir.
- Embouts en zamak chromés ou dorés.
- Embouts plats (AIDA STANDARD) ou embouts courbes (AIDA COURBES) disponibles pour tous les modèles.
- Plaque pliée en acier inox épaisseur 1,2 mm pour largeur 201.
- Plaque pliée en acier inox épaisseur 1 mm pour largeur 101.

### MAIN FEATURES

- Suitable for renovation.
- 4 widths available (65, 85, 101, 201mm).
- Fixing wall mounting, without cutting or patching.
- Finishes in inox scotch brite, inox mirror, gold scotch brite, gold mirror.
- Zamak, chrome or golden head kit.
- Flat end caps (AIDA STANDARD) or curved (AIDA CURVE) are available for all types.
- 1.2 mm thick st/st surface mount faceplate for 201 width.
- 1 mm thick st/st surface mount faceplate for 65,85,101 width.

### MODÈLES FINITIONS / AVAILABLE STEEL FINISHES

Inox brossé / Scotch brite steel  
Inox poli miroir / Mirror steel  
PVD or brossé / Satin gold  
PVD or miroir / Mirror gold  
Bleu nuit / Blue night  
PVD Noir miroir / Mirror Black  
PVD Noir brossé / Satin Black



## BUGATTI

Boite à boutons emboutie.  
Deep drawn landing operating panel.



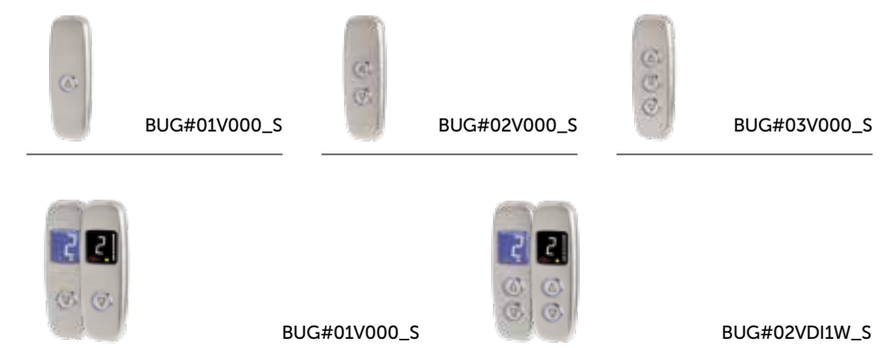
### FONCTIONS PRINCIPALES

- Boîte à boutons palière emboutie à montage superficiel.
- Acier inox épaisseur 0.7mm.
- Dimensions: 230mm x 75mm x 18mm.
- Disponible en version 1 trou bouton + afficheur ICARO, 2 trous boutons, 2 trous boutons + 1 afficheur ICARO, 3 trous boutons.
- Afficheur: ICARO dédié pour Bugatti disponible dans la version noir/bleu, parallèle/sérielle.
- Sur demande, possibilité également de réaliser la finition or brossé et or poli miroir mais aussi la peinture.
- Finitions standard: inox brossé
- Montage rapide sans vis en vue avec fixation caché au moyen de châssis en plastique avec mécanisme à curseur.
- Possibilité de personnalisation du logo.

### MAIN FEATURES

- Deep drawn landing surface mounted faceplate.
- Stainless steel body with thickness 0.7mm.
- Size: 230mmx75mmx18mm.
- Available for a single push button, 2 push buttons, 3 push buttons, 1 landing LCD Icaro with maximum double push buttons.
- Display: dedicated ICARO for Bugatti, it is available in the black/blue and parallel/serial versions.
- Standard finishes: Scotch Brite.
- Special finishes: golden satin and colored varnishing.
- Quick fixing on the wall without visible screws with an hidden plastic blocking tool.
- Logo can be printed.

### LIGNES SPÉCIALES / SPECIAL LINES





## COLONNA

Colonne toute hauteur appropriée en cas de modernisation.  
Full height cabin column suitable for renovation.

### MODÈLE FLORENCE ET AIDA

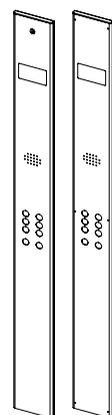
- Modèle avec embouts supérieurs FLORENCE (201 et 300mm) ou AIDA:
  - Ouvrable avec système vasistas et clé (soit pour le modèle FLORENCE que le modèle AIDA);
  - Fixation avec vis (soit pour le modèle FLORENCE que le modèle AIDA).
- Hauteur personnalisable.
- Épaisseur 1.2mm.
- Ne nécessite pas de boîte de fond.
- Finitions disponibles : inox brossé, inox poli miroir, PVD or brossé et PVD or miroir.

### FLORENCE AND AIDA MODEL

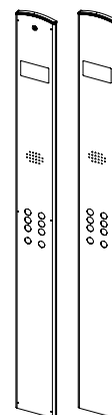
- Model with superior end cups FLORENCE (201 and 300mm) or AIDA:
  - column can be opened by an opening system Vasistas with key (both for FLORENCE and AIDA model);
  - fixing by screws (both for FLORENCE and AIDA model).
- Customizable height.
- 1.2mm thickness of stainless/steel faceplate.
- Box behind is not necessary.
- Available finishes: scotch brite st/steel , mirror, gold pvd, gold pvd mirrored.

### MODÈLES FINITIONS / AVAILABLE STEEL FINISHES

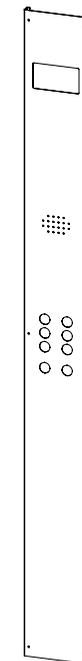
Inox brossé / Scotch brite steel  
Inox poli miroir / Mirror steel  
PVD or brossé / Satin gold  
PVD or miroir / Mirror gold



COLONNE Aida avec clé / COLONNE AIDA avec fixation par vis.  
AIDA column with key / AIDA column with fixing by screws.



COLONNE Florence avec clé / COLONNE Florence avec fixation par vis.  
FLORENCE column with key / FLORENCE column with fixing by screws.



PC9 standard

### MODÈLE PC9

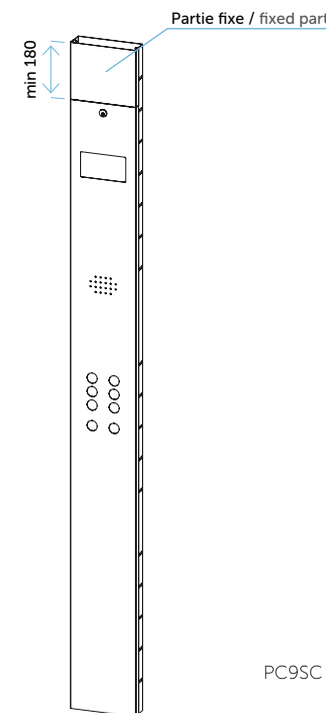
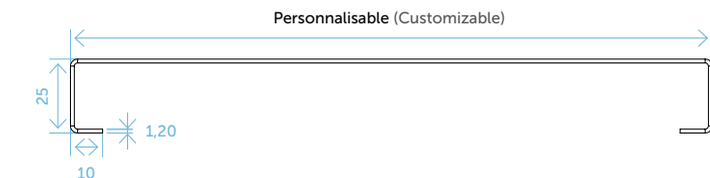
Colonne complètement personnalisable.

- Colonne complètement personnalisable avec choix de profil en C ou en U.
- Épaisseur de 1,2 ou 2mm.
- Fixation par vis.
- Ne nécessite pas de boîte de fond.
- Une dimension standard disponible (v. plan).
- Finitions disponibles: inox brossé, inox poli miroir, PVD or brossé et PVD or miroir.

### PC9 MODEL

Completely customizable column.

- Completely customizable column with a 'C' or 'U' profile.
- 1.2mm thickness of stainless/steel faceplate.
- Fixing by screws.
- Box behind is not necessary.
- Available finishes: scotch brite st/steel, mirror, gold pvd, gold pvd mirrored.
- A standard dimension is available(see the picture).



PC9SC standard

### MODÈLE PC9SC

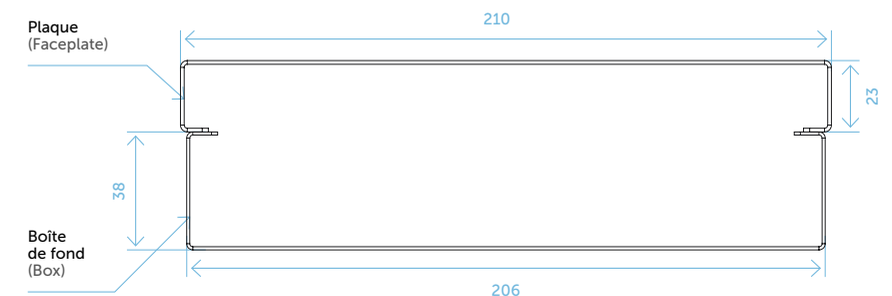
Colonne ouvrable avec partie fixe supérieure.

- Ouverture avec système Vasistas et clé.
- Largeur 210mm et hauteur personnalisable.
- Montage affleurant ou superficiel.
- Épaisseur 1.2mm.
- Finitions disponibles: inox brossé, inox poli miroir, PVD or brossé et PVD or miroir.

### PC9SC MODEL

Opening column with fixed superior part.

- Opening with system Vasistas and key.
- Weight 210mm and customizable height.
- Flush mounting or surface mounting.
- 1.2mm thickness of stainless/steel faceplate.
- Available finishes: scotch brite st/steel, mirror, gold pvd, gold pvd mirrored.







## IRIS 2.8"

Afficheur palier TFT.  
High resolution landing position indicator.



### FONCTIONS PRINCIPALES

- Programmation facile via PC et software.
- Mise à jour via SD Card.
- Complètement personnalisable (fond, flèches, étages et signaux).
- Fonction stand-by.
- Petit clavier à bord pour les fonctions principales (volume, interface de communication, premier étage, luminosité, durée stand-by).
- Éclairage de courtoisie intégré.
- Communication: sériel Vega, CAN, RS485, parallèle, pour pilotage capteurs magnétiques.
- Boîtier de protection et de fixation.
- Montage: vertical ou horizontal.

### MAIN FEATURES

- Easy configuration via PC.
- Updating by SD Card.
- Customizable background, arrows, floors and signalling.
- Courtesy light.
- Energy saving system mode (stand-by).
- Easy keypad for the selection of the main features (buzzer volume, communication interface, first floor, brightness, stand-by duration).
- Communication interface: Vega serial, RS485, CAN, parallel and magnetic sensors.
- Mounting: protection case.
- Mounting: horizontal and vertical.



Iris 2.8"



#### SIRIO

Software de programmation /  
Easy dedicated programming software.

**Zone visible / Visible area:** 56.9 X 42.5mm.  
**Découpe / Cut out:** 56.9 X 42.5mm R1.9mm.  
**Dimensions / Dimensions:** 80x90x20 mm.  
**Résolution / Resolution:** 240 (RGB) x 320-QVGA.  
**Pixel:** 0.18x0x0.18 mm.  
**Couleurs / Colours:** 65.000.  
**Température / Temperature range:** -5/+40°.  
**Consommation d'énergie / Current Consumption:** 150mA.  
**Alimentation / Power supply:** 12/24 Vdc.  
**Versions / Versions:** parallèle et sérielle / parallel and serial.  
**Câblage / Wiring:** connecteurs à vis et précâblés / screw and pre-wiring connectors.



## IRIS 4.3 ECO

Afficheur 4.3 palière et cabine.  
Tft landing and car position indicator.



### FONCTIONS PRINCIPALES

- Programmation facile via PC.
- Mise à jour via USB.
- Personnalisation graphique de base (choix de 4 polices de caractères, 4 flèches de direction et 18 couleurs pour le fond et les symboles).
- Deux caractères alphanumériques au maximum pour le texte au sol.
- Personnalisation des logos.
- Fonction stand-by.
- Clavier intégré pour les fonctions principales (volume, interface de communication, niveau principal, luminosité, etc.).
- Interface de communication, premier plan, luminosité, fonction stand-by).
- Boîtier de protection
- Changement de l'orientation du TFT à partir du menu.

**IRIS 4.3 zone visible /**  
**visible area:**  
95,3x53,8mm

### MAIN FEATURES

- Easy configuration via PC.
- Updating by USB.
- Basic graphic customization: selection among 18 colors for background, 4 type of arrows, 4 type of fonts and signalling.
- 2 alphanumeric digit as landing message.
- Logo customization.
- Energy saving system mode (stand-by).
- Easy keypad for the selection of the main features (buzzer volume, communication interface, first floor, brightness, stand-by duration).
- Mounting: protection case.
- Mounting: horizontal and vertical.

Iris 4.3" Eco



#### SIRIO

Software de programmation /  
Easy dedicated programming software.

**Zone visible / Visible area:** 95.3 x 53.8 mm.  
**Découpe / Cut out:** 95.3 x 53.8 mm R3 15 mm.  
**Dimensions / Dimensions:** 147 x 79 x 18 mm.  
**Résolution / Resolution:** 480 (RGB) x 272-WVGA.  
**Pixel:** 0.198 x 0.198 mm.  
**Couleurs / Colours:** 65.000.  
**Température / Temperature range:** -5/+40°.  
**Consommation d'énergie / Current consumption:** 180mA.  
**Alimentation / Power supply:** 12/24 Vdc.  
**Versions / Versions:** parallèle et sérielle / parallel and serial.  
**Câblage / Wiring:** connecteurs à vis et précâblés / screw and pre-wiring connectors.



## IRIS 3.5"/4,3"

Afficheur étage haute résolution.  
High resolution landing position indicator.

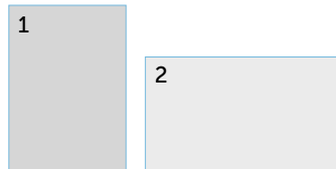


### FONCTIONS PRINCIPALES

- Programmation facile via PC et software.
- Mise à jour via SD Card.
- Complètement personnalisable (fond, flèches, plans, logos et signaux).
- Insertion images et audio (pour les afficheurs de cabine).
- Fonction stand-by.
- Petit clavier à bord pour les fonctions principales (volume, interface de communication, premier étage, luminosité, durée stand-by).
- Éclairage de courtoisie intégré.
- Synthèse vocale (pour les afficheurs de cabine).
- Communication: sériel Vega, CAN, RS485, parallèle, pour pilotage capteurs magnétiques.
- Boîtier de protection et de fixation.
- Montage: vertical ou horizontal.
- Calendrier (pour les afficheurs de cabine).

### MAIN FEATURES

- Easy configuration via PC.
- Updating by SD Card.
- Customizable background, arrows, floors, logo and signalling.
- Customizable background with pictures and sounds (for car position indicators).
- Energy saving system mode (stand-by).
- Easy keypad for the selection of the main features (buzzer volume, communication interface, first floor, brightness, stand-by duration).
- Courtesy light (for car position indicators).
- Voice synthesizer (for car position indicators).
- Communication interface: Vega serial, RS485, CAN, parallel and magnetic sensors.
- Fixing and protection case.
- Mounting: horizontal and vertical.
- Calendar (for car position indicators).



#### Zone visible / Visible area

1. IRIS 3.5: 73,7 x 49,2 mm
2. IRIS 4.3: 95,3x53,8mm



Iris 3.2" vertical et horizontal /  
Vertical and horizontal Iris 3.2".



**SIRIO**  
Software de programmation /  
Easy dedicated programming software.

#### IRIS 3.5"

**Zone visible / Visible area:** 73.7 x 49.2 mm.  
**Découpe / Cut out:** 73.7 x 49.2 mm R3.15mm.  
**Dimensions / Dimensions:** 144.4 x 61 x 18 mm.  
**Résolution / Resolution:** 480 (RGB) x 320-WVGA.  
**Pixel:** 0.198 x 0 x 0.198 mm.  
**Couleurs / Colours:** 65.000.  
**Température / Temperature range:** -5/+40°.  
**Consommation d'énergie / Current consumption:** 160mA.  
**Alimentation / Power supply:** 12/24 Vdc.  
**Versions / Versions:** parallèle et sérielle / parallel and serial.  
**Câblage / Wiring:** connecteurs à vis et précâblés / screw and pre-wiring connectors.

#### IRIS 4.3"

**Zone visible / Visible area:** 95.3 x 53.8 mm.  
**Découpe / Cut out:** 95.3 x 53.8 mm R3.15mm.  
**Dimensions / Dimensions:** 147 x 7.9 x 18 mm.  
**Résolution / Resolution:** 480 (RGB) x 272-WVGA.  
**Pixel:** 0.198 x 0 x 0.198 mm.  
**Couleurs / Colours:** 65.000.  
**Température / Temperature range:** -5/+40°.  
**Consommation d'énergie / Current consumption:** 220mA.  
**Alimentation / Power supply:** 12/24 Vdc.  
**Versions / Versions:** parallèle e seriale / parallel and serial.  
**Câblage / Wiring:** connettori a vite e precablati / screw and pre-wiring connectors.



IRIS 7"

## IRIS 7" - IRIS 9"

Afficheur haute résolution de cabine.  
Car high resolution position indicator.



### FONCTIONS PRINCIPALES

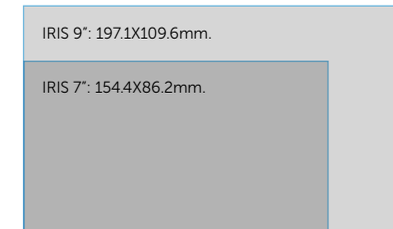
- Programmation facile via PC et software.
- Complètement personnalisable (fond, flèches, plans, logos et signaux).
- UNI EN 81-70.
- Insertion images et audio.
- Fonction stand-by.
- Petit clavier à bord pour les fonctions principales (volume, interface de communication, premier étage, luminosité, durée stand-by).
- Éclairage de courtoisie intégré.
- Communication: sériel Vega, CAN, RS485, parallèle, pour pilotage capteurs magnétiques.
- Boîtier de protection et de fixation.
- Montage: vertical ou horizontal.
- Synthèse vocale à bord (uniquement IRIS 7")
- Calendrier
- Disponible mise à jour software via porte USB placée dans un bouton de cabine.
- Mise à jour via USB/SD Card.

### MAIN FEATURES

- Easy configuration via PC.
- Customizable background, arrows, floors, logo and signalling.
- UNI EN 81-70.
- Customizable background with pictures and sounds.
- Energy saving system mode (stand-by).
- Easy keypad for the selection of the main features (buzzer volume, communication interface, first floor, brightness, stand-by duration)
- Courtesy light.
- Communication interface: Vega serial, RS485, CAN, parallel and magnetic sensors
- Mounting: protection case.
- Mounting: horizontal and vertical.
- Voice synthesizer on board.
- Calendar.
- Software updating is available by USB port on a button in the car.
- Updating by USB/SD card.

### EN OPTION / OPTIONAL

- IRIS 7" ANTI-VANDALE / VANDAL PROOF:
- Épaisseur verre 10 mm / 10 mm glass thickness;
  - Étanchéité à l'eau / watertight seal.



Zone visible / Viewable Area.



Fonds / Backgrounds.



**SIRIO**  
Software de programmation /  
Easy dedicated programming software.



Boîtier de protection /  
Protective case.

### IRIS 7"

**Zone visible / Visible area:** 154.4 x 86.2mm.  
**Dimensions / Dimensions:** 178x165x20 mm.  
**Découpe / Cut out:** 154.4 x 86.2mm R3mm.  
**Encombrement / Encumbrance:** 178x166x20 mm.  
**Résolution / Resolution:** 800 (RGB) x 480-WVGA.  
**Pixel:** 0.1926x0.1179 mm.  
**Couleurs / Colours:** 16M.  
**Température / Temperature range:** -5/+40°.  
**Consommation d'énergie / Energy consumption:** 360mA.  
**Alimentation / Power supply:** 12/24 Vdc.  
**Versions / Versions:** parallèle et sérielle / parallel and serial.  
**Câblage / Wiring:** connecteurs à vis et précâblés / screw and pre-wiring connectors.



Iris 9"

### IRIS 9"

**Zone visible / Visible area:** 201 x 115 mm.  
**Dimensions / Dimensions:** 178x165x20 mm.  
**Découpe / Cut out:** 201 x 115 mm  
**Encombrement / Encumbrance:** 178x166x20 mm.  
**Résolution / Resolution:** 800 (RGB) x 480-WVGA.  
**Pixel:** 0.2512x0.2395 mm.  
**Couleurs / Colours:** 16M.  
**Température / Temperature range:** -5/+40°.  
**Consommation d'énergie / Energy consumption:** 460mA.  
**Alimentation / Power supply:** 12/24 Vdc.  
**Versions / Versions:** parallèle et sérielle / parallel and serial.  
**Câblage / Wiring:** connecteurs à vis et précâblés / screw and pre-wiring connectors.



## IRIS EXCELLENCE



Afficheur haute résolution pour cabine, ligne excellence.  
Excellence line, high resolution car indicator.

### FONCTIONS PRINCIPALES

- Complètement personnalisable (fond, flèches, plans, logos et signaux).
- Synthèse vocale intégrée
- Gestion images haute résolution.
- Reproduction Musique et audio de haute qualité.
- Reproduction Vidéo haute résolution.
- Horloge analogique et numérique.
- Interface série et parallèle.
- Connectivité USB HOST.
- Mise à jour via USB
- Connectivité LAN (ETHERNET)
- Sortie vido: HDMI.
- Couleurs: 16.8 M.
- Température: -5/+40°.
- Disponible mise à jour software via porte USB logée dans un bouton.

### MAIN FEATURES

- Customizable background, arrows, floors, logo and signalling.
- Voice synthesizer integrated.
- High resolution Images management.
- High performance for Music and audio.
- High performance for Video.
- Analog and digital clock.
- Serial and parallel interface.
- USB HOST Connectivity.
- Updating by USB.
- Connectivity LAN (ETHERNET).
- Video OUT-HDMI.
- Colours: 16.8 M.
- Temperature range: -5/+40°.
- Software updating is available by USB port on a button in the car.



Boîtier de protection /  
Protective case.



### IRIS EXCELLENCE 7"

**Résolution / Resolution:** 800x480 pixel  
**Zone visible / Visible area:** 154.1 x 86 mm  
**Alimentation / Power supply:** 12÷24 V DC ±10%  
**Encombrement / Encumbrance:** 178x166x23 mm  
**Découpe / Cut out:** 154.4 x 86.2mm R3mm

### IRIS EXCELLENCE 10"

Touch en option /  
Optional

**Résolution / Resolution:** 1024x600 pixel  
**Zone visible / Visible area:** 222.72 x 125.28 mm  
**Alimentation / Power supply:** 12÷24 V DC ±10%  
**Encombrement / Encumbrance:** 250x190x21,5 mm  
**Découpe / Cut out:** 222.5X125.1mm R3.25mm

IRIS 7" EXCELLENCE:  
154.1 x 86 mm

IRIS 10.1" EXCELLENCE:  
222.72 x 125.28 mm

Zone visible / Viewable Area.



IRIS 7"



IRIS 10"



## IRIS TOUCH



Afficheur tactile haute résolution.  
High resolution touch display.

### FONCTIONS PRINCIPALES

- Complètement tactile avec fonds, flèches, logos et signalisations personnalisables.
- Résolution Full HD.
- Configurateur du réseau local ou via écran tactile pour personnalisations graphiques
- Logiciel de programmation et menu facile à utiliser
- Adapté pour installations de cabine.
- Fonctionnement en sériel ou en parallèle.
- Support en verre trempé (épaisseur 5 mm).
- Possibilité de mettre à jour vidéo et musique.
- Synthèse vocale intégrée
- Horloge intégrée.
- Connexion à Internet pour mise à jour news/météo/heure
- Couleurs: 16.8 M.
- Température: -5/+40°.
- Disponible mise à jour software via porte USB placée dans un bouton de cabine.

### MAIN FEATURES

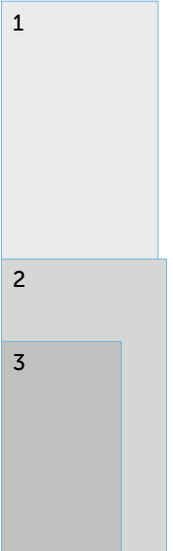
- Full touch with customizable background, arrows, floors, logo and signalling.
- Full HD resolution.
- Editor via local network or touch screen on display for setting Graphic.
- User-friendly menu and Editor.
- Suitable for Cop's installations.
- Serial and parallel operation.
- Tempered glass support thickness 5mm.
- Possibility to update video and music.
- Voice synthesizer integrated.
- Clock integrated.
- Internet access for updating of news, weather condition and clock.
- Colours: 16.8 M.
- Temperature range: -5/+40°.
- Software updating is available by USB port on a button in the car.

IRIS TOUCH 15.6"	<p>Résolution / Resolution: 1920x1080 pixel Alimentation / Power supply: 12+24 V DC ±10% Encombrement / Encumbrance: 400x300x50 mm</p>
IRIS TOUCH 21.5"	<p>Résolution / Resolution: 1920x1080 pixel Alimentation / Power supply: 12+24 V DC ±10% Encombrement / Encumbrance: 506x303x71 mm</p>
IRIS TOUCH 37"	<p>Résolution / Resolution: 1920x540 pixel Alimentation / Power supply: 12+24 V DC ±10% Dimension de l'écran / Screen size: 903.71 x 257.04</p>



Zone visible /  
Visible area

1. IRIS 37":  
899,71 x 235,04 mm
2. IRIS 21.5":  
476,64 x 268,11 mm
3. IRIS 15.6":  
344 x 193 mm



Écran tactile /  
Touchscreen  
37"



KEYPAD  
clavier  
numérique  
en option /  
OPTIONAL  
keypad



**GENIUS**  
Software de programmation pour IRIS  
TOUCH' 21.5" / IRIS TOUCH 21.5" dedicated  
programming software



**15.6 - 21.5"**  
Graphiques personnalisables /  
Customizable graphics



## ICARO

Afficheur palier LCD.  
Landing lcd position indicator.



### FONCTIONS PRINCIPALES

- Couleurs: éclairage blanc sur fond bleu ou bien 5 couleurs au choix (azur, blanc, ambre, vert, rouge) sur fond noir.
- Signaux base: étage, flèches, hors de service.
- Signaux en option: Alarme envoyée et surcharge.
- Programmation facile grâce à un clavier numérique EASY incorporé.
- Mini gong à trois tons et programmable.
- Jusqu'à 64 arrêts en modalité autonome (capteurs magnétiques).
- Communication: sériel Vega, CAN, RS485, parallèle, pour pilotage capteurs magnétiques.
- Possibilité d'augmenter la codification binaire, binaire niée, BCD, Gray et 7 segments.
- Montage rapide: frontale à l'aide de cadre ou affleurant avec goujons soudés sur boîtes encastrés.
- Câblage: à vis ou connecteurs précâblés (AMP ou JST).
- Commun: positif ou négatif.
- Alimentation: 12/24Vdc +/- 10%.

### MAIN FEATURES

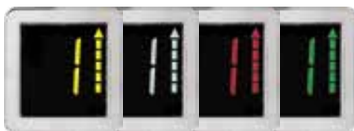
- Colours: white LED on blue background or 5 different colours (navy blue, white, yellow, green and red) on black background.
- Signals: floors, arrows, out of service, sent and acknowledged alarms (yellow and green) and overload red signal
- Easy programming by a dedicated integrated keyboard.
- Integrated and programmable three-tone chime.
- 32 stops in binary code, 11 stops 1 wire for floor, 64 stops in independent mode (magnetic sensors).
- Communication: parallel, Vega serial, CAN and RS485.
- Possibility to set binary, inverted binary, BCD, Gray, 7 segments codes and magnetic sensors.
- Fast Fixing: frontal mounting with frame or flush mounting on 1.2 and 2mm faceplates through soldered studs.
- Wiring: screws or pre-wired connectors (AMP or JST).
- Common: positive or negative (selectable on-board option).
- Power supply: 12/24Vdc +/- 10%.

CADRE - Argent / Or.  
FRAME - Chrome / Gold.



### COULEURS / COLOURS

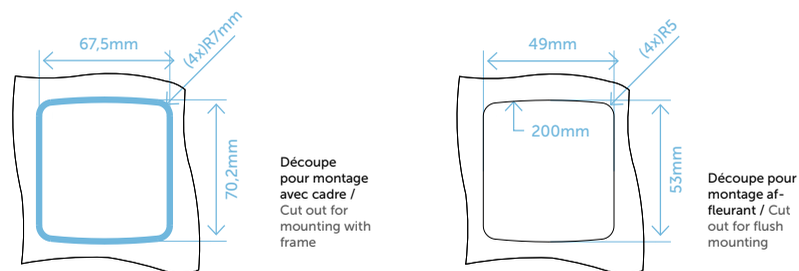
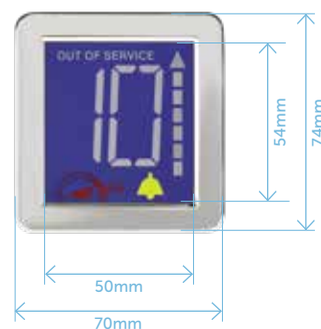
Blanc, jaune, aigue-marine, rouge et vert. / White, yellow, aquamarine, red and green.



Icaro bleu avec icône / Blue Icaro with alarm signals  
Icaro noire avec icône / BlackIcaro with alarm signals



### DIMENSIONS / DIMENSIONS



Encombrement de la carte montée derrière la plaque. / Display Encumbrance.  
Dimensions en mm / Dimensions in mm.



## TRICOLOR

Afficheur LCD de cabine.  
Car lcd position indicator.



### FONCTIONS PRINCIPALES

- Couleurs: éclairage blanc sur fond bleu ou bien 5 couleurs au choix (azur, blanc, ambre, vert, rouge) sur fond noir.
- Signaux base: étage, flèches, hors de service et surcharge.
- Programmation facile grâce à un clavier numérique EASY incorporé.
- Mini gong à trois tons et programmable.
- 32 arrêts en binaire, 14 arrêts à 1 pôle par étage.
- 64 arrêts en modalité autonome avec capteurs magnétiques.
- Disponible dans la version sérielle CAN ou RS485 avec collection des appels.
- Possibilité d'augmenter la codification binaire, binaire niée, BCD, Gray et 7 segments.
- Montage rapide: frontale à l'aide de cadre ou affleurant avec goujons soudés sur boîtes encastrées.
- Câblage: à bornes et connecteurs.
- Commun: positif ou négatif.
- Alimentation: 12/24Vdc +/- 10%.

### MAIN FEATURES

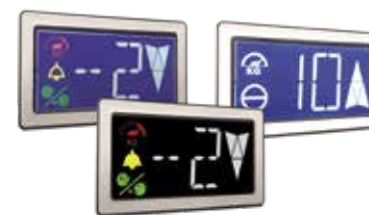
- Colours: white LED on blue background or 5 different colours (navy blue, white, yellow, green and red) on black background.
- Signals: floors, arrows, out of service, sent and acknowledged alarms (yellow and green) and overload red signal.
- Easy programming by a dedicated integrated keyboard.
- Integrated and programmable three-tone chime.
- 32 stops in binary code, 11 stops 1 wire for floor, 64 stops in independent mode (magnetic sensors).
- Communication: parallel, Vega serial, CAN and RS485.
- Possibility to set binary, inverted binary, BCD, Gray, 7 segments codes and magnetic sensors.
- Fast Fixing: frontal mounting with frame or flush mounting on 1.2 and 2mm faceplates through soldered studs.
- Wiring: screws or pre-wired connectors (AMP or JST).
- Common: positive or negative (selectable on-board option).
- Power supply: 12/24Vdc +/- 10%.

CADRE - Argent / Or.  
FRAME - Chrome / Gold.

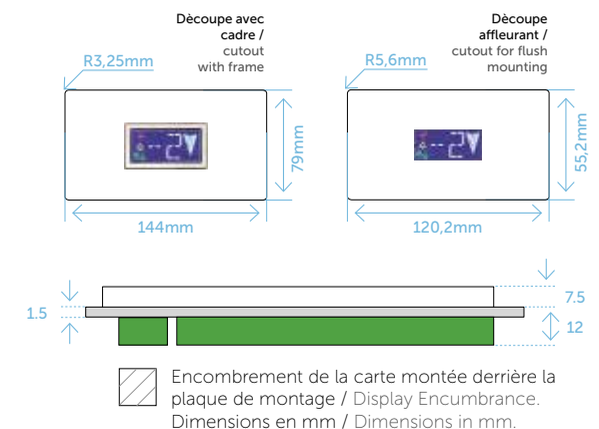
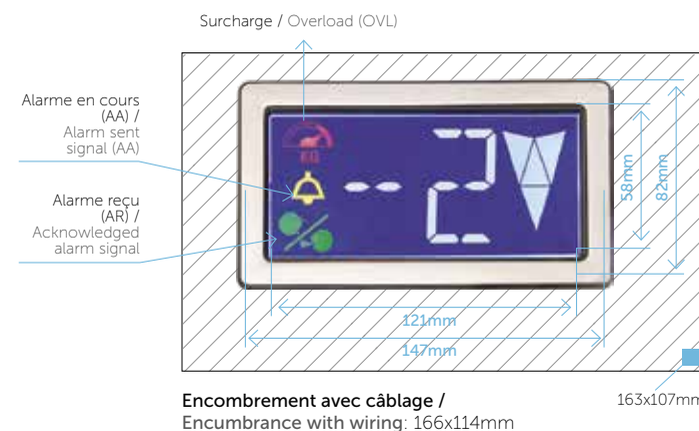


### COLORI / COLOURS

Tricolor bleu / Tricolor blue  
Tricolor noir / Black tricolor  
Monocolor bleu / Blue monocolour



### DIMENSIONS / DIMENSIONS



Encombrement de la carte montée derrière la plaque de montage / Display Encumbrance.  
Dimensions en mm / Dimensions in mm.



## LCD400

Afficheur LCD palier vertical.  
Lcd position indicator for vertical mounting.



### FONCTIONS PRINCIPALES

- Modèle LCD: afficheur palier LCD disponible sur fond bleu ou noir.
- Montage rapide: montage affleurant plaque avec goujons soudés sur boîtes encastrées.
- Écran: en polycarbonate transparent anti-choc et anti-rayure.
- Couleurs: éclairage blanc sur fond bleu ou noir.
- Câblage: à vis ou connecteurs précâblés.
- Alimentation: 12/24Vdc +/- 10%.
- Signaux base: étage, flèche.
- Mini gong à trois tons et programmable.
- Flèche montée/descente (40mm).
- Disponible en version série VEGA, CAN et RS485.
- En option: fonction collection des appels.
- Parallèle avec encodeur.

### MAIN FEATURES

- Lcd model: indicator lcd available in blue or black background.
- Fast Fixing: flush mounting on 1.2 and 2mm faceplates through soldered studs.
- Screen: lens polycarbonate (shock-proof and anti-crash).
- Colours: white LED on blue or black background.
- Wiring: screws or pre-wired connectors.
- Power supply: 12/24Vdc +/- 10%.
- Signals: floors, arrows.
- Integrated and programmable three-tone chime.
- Up and down arrow (40mm).
- Available in VEGA serial, CAN and RS485 version.
- Optional: floor button function.

### CODE / CODES

#### VEGA SERIAL

LCD410-SER: Bleu/Blue  
LCD419-SER: Noir/Black

#### RS485

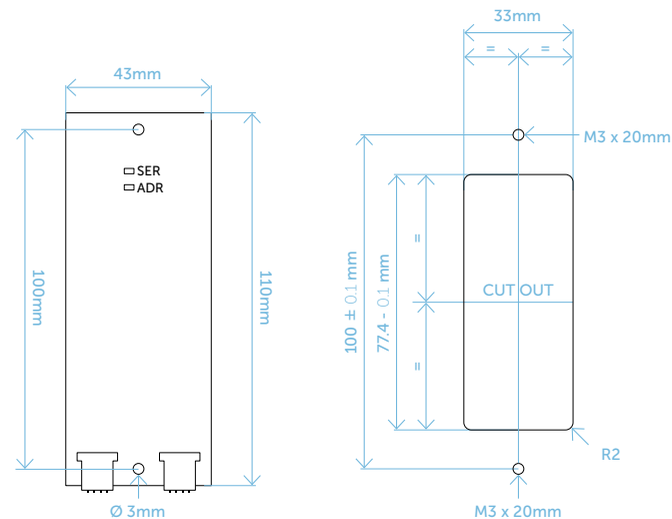
LLCD410-485: Bleu/Blue  
LCD419-485: Noir/Black

#### CAN

LCD410-CAN: Bleu/Blue  
LCD419-CAN: Noir/Black

Zone visible /  
Visible Area

36X80 mm



## DSP600

Afficheur palier à segments avec collection des appels  
Segments display with landing calls.



### FONCTIONS PRINCIPALES

- Signalisation étages (de -9 à 9).
- Signalisation flèches de direction.
- Programmation à bord (premier étage/adresse étage).
- Structure: polycarbonate intégré dans le corps du bouton VEGA.
- Alimentation 12-24 VDC +/- 10%.
- Couleur digit: Rouge (bleu en option).
- Absorption: 40mA.

### MAIN FEATURES

- Signalling floors (from -9 to 9).
- Signalling arrows of direction.
- Programming on board (First floor /Address of floor).
- Body: polycarbonate body of standard push buttons.
- Power supply 12-24 VDC +/- 10%.
- Color digit: red (optional blue).
- Absorption: 40mA.

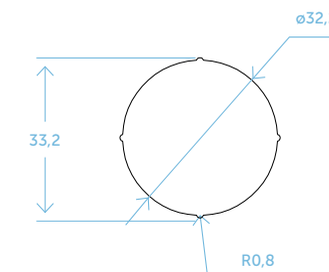
### INTERFACES / INTERFACE

ITF620: Parallèle (1 fil par étage) commun positif, 8 étages + gong et flèches /

Parallel (1 pole for floor) positive common, 8 floors + gong and arrows.

ITF620: Sériel vega, avec collection des appels d'étages / Vega serial, with landing calls.

### DIMENSIONS / DIMENSIONS







## ACHILLE



Bouton anti-vandale avec braille.  
Vandal resistant push button with braille.

### FONCTIONS PRINCIPALES

- Structure: bouton en zamak et nylon.
- Colletteres: zamak, (chrome ou or, nickel perlé, or perlé, canon de fusil/ruthénium).
- Partie mobile: polycarbonate avec surface externe revêtue en acier inox AISI 304 (possibilité de traitement en PVD couleur or et noir); chiffre ou décoration en relief bruni et braille.
- Montage: le bouton est inséré de front dans un trou Ø 32,2 et fixé à l'aide d'une bague filetée.
- Épaisseur plaque: de 0,7 mm à 5 mm.
- Contacts: 1 micro switch ou 2 micro switches.
- Câblage: bornes à vis ou systèmes précâblés (AMP, JST ou minispox).
- Éclairage: Led 12V ou 24V DC 30mA.
- Course bouton: 1,2 mm.
- Vie moyenne: 2.000.000 d'activations.
- Degré de protection: IP51 avec ressort métallique et IP54 avec ressort en silicone et o-ring.

### MAIN FEATURES

- Body: zamak and nylon push button.
- Bezels: zama (chrome or gold, pearled nickel, pearled gold, anthracite).
- Pressel: polycarbonate with stainless steel AISI 304 or gold/black pvd coated finishes; raised legend(s) and Braille.
- Mounting: the button is put into the cutout (Ø 32,2) from the front and fixed by threaded ring.
- Faceplate Thickness: 0,7 mm to 5 mm.
- Contacts: 1 micro switch or 2 micro switches.
- Wiring: PIN or pre-wired connectors (AMP, JST or minispox).
- Illumination: Led 12V o 24V DC 30mA.
- Stroke: 1,2 mm.
- Avg. life: 2.000.000 activations.
- Degree of protection: IP51 with metal spring/IP54 with silicone spring and o-ring.

### ACHILLE TLM-X



Bouton Achille avec capteur touch-less.  
Achille push button with touch-less sensor.

- Capteur touch-less: avec émetteur IR intégré (850nm) et émetteur laser.
- Distance d'activation: 3 cm max.
- Contacts: 1 micro switch.
- Câblage: connecteurs MINISPOX (5268).
- Éclairage: bicolore (couronne illuminée avec 2 couleurs).

- Touchless sensor: with integrated IR emitter (850nm) and laser emitter.
- Activation distance: 3 cm max.
- Contacts: 1 micro switch.
- Wiring: MINISPOX connectors (5268).
- Lightings: Bicolor (halo with 2 lightings).



### ALTERNATIVES / ALTERNATIVES



**ACHILLE\_TD:** Achille tournis base avec partie mobile en polycarbonate avec surface externe en acier inox AISI 304 tournis (possibilité de traitement en PVD couleur or ou noir); aucun présent. Disponible avec plaque braille. / Turned Achille with pressel in polycarbonate with stainless steel AISI 304 or gold/black pvd coated finishes; no legend(s). Braille available with separate plate.

**ACHILLE\_AZ:** Achille effet angle avec partie mobile en zamak (chrome ou or, nickel perlé, or perlé, canon de fusil). / Achille with nail shaped; pressel in zama (chrome or gold, pearled nickel, pearled gold, anthracite).

### ÉCLAIRAGES / LIGHTINGS



**LIGHT**  
Rouge / Red

**LIGHT**  
Bleu / Blue

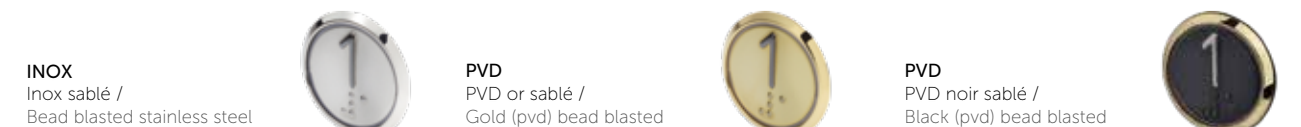
**LIGHT**  
Vert / Green

**LIGHT**  
Blanc / White

**ACHILLE BICOLORE / ACHILLE BICOLOR**  
Types éclairages: Rouge/bleu, bleu/rouge, rouge/vert, blanc/bleu, bleu/blanc, rouge/blanc, blanc/rouge.  
Lightings: Red/Blue, Blue/red, Red/green, White/blue, Blue/White, Red/white, White/red.

**DEMI LIGHT**  
Types éclairages: Rouge léger/rouge, bleu léger/bleu, vert léger/vert, blanc léger/blanc, bleu/ blanc.  
Lightings: Soft red/red, soft blue/blue, soft green/green, soft white/white.

### LES FINITIONS / FINISHES

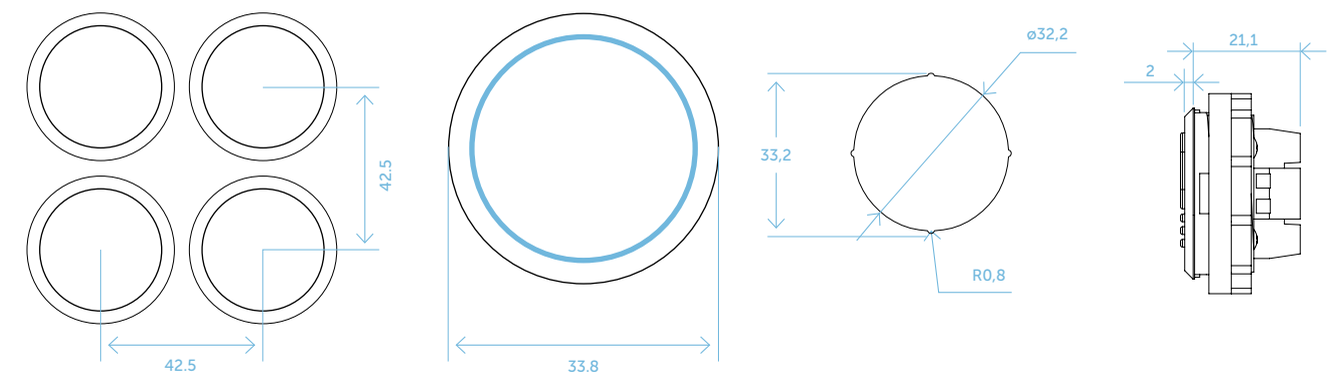


**INOX**  
Inox sablé / Bead blasted stainless steel

**PVD**  
PVD or sablé / Gold (pvd) bead blasted

**PVD**  
PVD noir sablé / Black (pvd) bead blasted

### DIMENSIONS / DIMENSIONS





## VENUS XL



Bouton avec braille et chiffre pouvant être éclairé.  
Push button with braille and illuminable legend.

### FONCTIONS PRINCIPALES

- Structure: bouton en nylon.
- Collerette: acier inox (Ø 38,2mm).
- Partie mobile: en acier inox AISI 304 (possibilité de traitement en PVD couleur or et noir) chiffre ou décoration en relief pouvant être éclairés et braille.
- Montage: le bouton est inséré de front dans un trou Ø 32,2 et fixé à l'aide d'une bague fileté.
- Épaisseur plaque: de 0,7 mm à 5 mm.
- Contacts: 1 micro switch ou 2 micro switches.
- Câblage: bornes à vis ou systèmes précâblés (AMP, JST ou minispx).
- Éclairage: Led 12V ou 24V DC 30mA.
- Course bouton: 1,2 mm.
- Vie moyenne: 2.000.000 d'activations.
- Degré de protection: IP51.

### MAIN FEATURES

- Body: nylon push button.
- Bezels: stainless steel (Ø 38,2mm).
- Pressel: polycarbonate with stainless steel AISI 304 or gold/black pvd coated finishes; illuminable raised legend(s) and Braille.
- Mounting: the button is put into the cutout (Ø 32,2) from the front and fixed by threaded ring.
- Faceplate Thickness: 0,7 mm to 5 mm.
- Contacts: 1 micro switch o 2 micro switches.
- Wiring: PIN or pre-wired connectors (AMP, JST or minispx).
- Illumination: Led 12V o 24V DC 30mA.
- Stroke: 1,2 mm.
- Avg. life: 2.000.000 activations.
- Degree of protection: IP51.

### ÉCLAIRAGES / LIGHTINGS



**MONOLIGHT**  
Rouge / Red, Bleu / Blue,  
Vert / Green, Blanc / White



**LIGHT**  
Rouge / Red, Bleu / Blue,  
Vert / Green, Blanc / White



**VENUS XL BICOLOR**  
Types éclairages: Rouge/bleu, bleu/rouge, rouge/vert, blanc/bleu,  
bleu/blanc, rouge/blanc, blanc/rouge.  
Lightings: Red/Blue, Blue/red, Red/green, White/blue, Blue/White,  
Red/white, White/red.



**DUAL-LIGHT**  
Rouge-Bleu /  
Red-Blue



**DUAL-LIGHT**  
Vert-Rouge /  
Green-Red



**DUAL-LIGHT**  
Bleu-Blanc /  
Blue-White



**VENUS XL**  
**DUAL-LIGHT**  
Blanc-Rouge /  
White-Red



**VENUS XL**  
**DUAL-LIGHT**  
Rouge-Rouge /  
Red-Red

### LES FINITIONS / FINISHES

**INOX**  
Sablé /  
Bead blasted  
stainless



**PVD**  
Or sablé /  
Gold bead  
blasted



**PVD**  
Noir sablé /  
Black bead  
blasted



### COLLERETTES EN PLASTIQUE / PLASTIC BEZELS

\* versione VENUS 2.0 / Venus 2.0 version

**\* ROUND**  
ABS métallisé  
or ou chrome /  
Metallized ABS in  
gold or chrome



**\* ECLISSE**  
Plastique  
or ou chrome /  
Chromium or gold  
plastic



**\* SQUARE**  
Plastique  
or ou chrome /  
Chromium or gold  
plastic

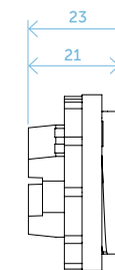
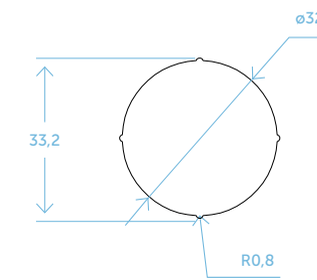
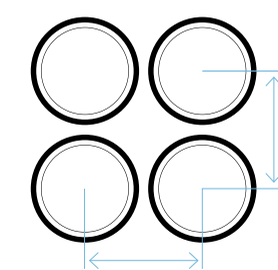
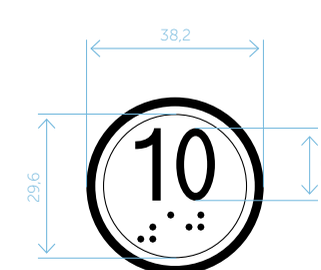


### SIGNALISATIONS / SIGNALS



Autres signalisations disponibles / Other available signals: surcharge /overload, hors de service /out of service, alarme reçue / acknowledged alarm, présent / present, occupé / busy, flèche montée descente / up and down arrows.

### DIMENSIONS / DIMENSIONS





## ALPHA

Bouton SLIM avec braille.  
Slim push-button with braille.



### FONCTIONS PRINCIPALES

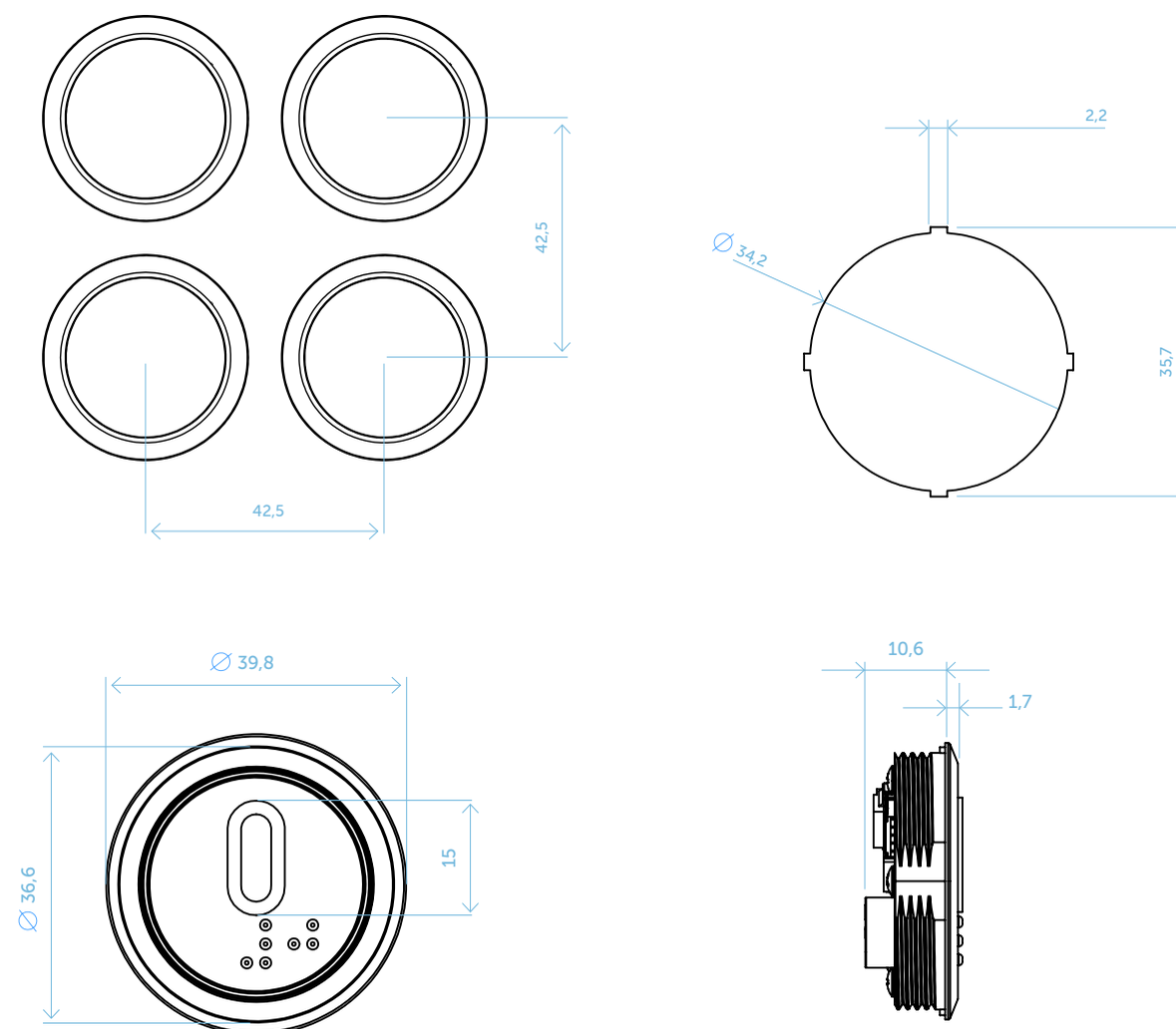
- Structure: bouton en zamak
- Colletteres: zamak, (chrome ou or, nickel perlé, or perlé, canon de fusil).
- Partie mobile: polycarbonate avec surface externe revêtue en acier inox AISI 304 (possibilité de traitement en PVD couleur or et noir); chiffre ou décoration en relief bruni éclairé et braille.
- Montage: le bouton est inséré dans la partie antérieure dans un trou Ø 34,2 et fixé à l'aide d'une bague filetée.
- Épaisseur paroi : de 0,7 mm à 3 mm.
- Contacts: 1 ou 2 commutateurs tactiles.
- Câblage: bornes à vis ou systèmes précâblés (PicoBlade o Pico-Lock).
- Éclairage: light - rouge, blanc, bleu, vert et jaune
- Alimentation led: 12V ou 24V DC 30mA
- Degré de protection: IP51

### MAIN FEATURES

- Body: zamak push button.
- Bezel: zamak, (chrome or gold)
- Pressel: polycarbonate with stainless steel AISI 304 or gold/black pvd coated finishes; raised legend(s) and braille.
- Mounting: the button is put into the cutout (Ø 34,2) from the front and fixed by threaded ring.
- Spessore piastra: da 0,7 mm a 3 mm.
- Contacts: 1or 2 tactile switches.
- Wiring: pre-wired connectors (PicoBlade o Pico-Lock).
- Lightings: light - red, white, blue, green and yellow.
- Led power supply: 12Vo 24V DC 30mA.
- Degree of protection: IP51.



### DIMENSIONS / DIMENSIONS





## ITALO

Bouton carré avec braille.  
Square push buttons with braille.



### FONCTIONS PRINCIPALES

- Structure: bouton carré en inox et polycarbonate/nylon.
- Collerettes: en acier inox AISI 304 embouti (possibilité de traitement PVD or).
- Partie mobile: polycarbonate avec surface externe revêtue en acier inox AISI 304 (possibilité de traitement en PVD couleur or et noir); chiffre ou décoration en relief bruni et braille.
- Montage: le bouton est inséré de front via fixation à déclic de 32,5.
- Épaisseur plaque: de 0,7 mm à 3 mm.
- Contacts: 1 micro switch ou 2 micro switches.
- Câblage: bornes à vis ou systèmes précâblés (AMP, JST ou minispx).
- Éclairage: Led 12V o 24V AC/DC 20mA.
- Course bouton: 1,2 mm.
- Vie moyenne: 2.000.000 d'activations.
- Degré de protection: IP51.

### MAIN FEATURES

- Body: nylon steel square push button.
- Bezels: deep drawn bezel in stainless steel AISI 304 (gold pvd coated is an optional).
- Pressel: polycarbonate with stainless steel AISI 304 or gold/black, pvd coated finishes; raised legend(s) and Braille.
- Mounting: the button is put into the cutout and fixed by a snap fitting.
- Faceplate Thickness: 0,7 mm to 3 mm.
- Contacts: 1 micro switch or 2 micro switches.
- Wiring: PIN or pre-wired connectors (AMP, JST or minispx).
- Illumination: Led 12V o 24V DC 20 mA.
- Stroke: 1,2 mm.
- Avg. life: 2.000.000 activations.
- Degree of protection: IP51.

### ÉCLAIRAGES / LIGHTINGS



**LIGHT**  
Rouge / Red



**LIGHT**  
Bleu / Blue



**LIGHT**  
Vert / Green



**LIGHT**  
Blanc /White



**ITALO BICOLOR**  
Types éclairages: Rouge/bleu, bleu/rouge, rouge/vert, blanc/bleu, bleu/ blanc, rouge/blanc, blanc/rouge. Lightings: Red/Blue, Blue/red, Red/green, White/blue, Blue/White, Red/white, White/red.

### LES FINITIONS / FINISHES

**INOX**  
Inox sablé /  
Bead blasted stainless  
steel



**PVD**  
Or sablé / Gold  
bead blasted



**PVD**  
Noir sablé /  
Black Bead blasted



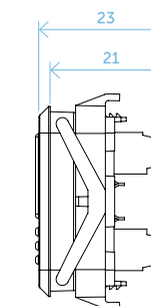
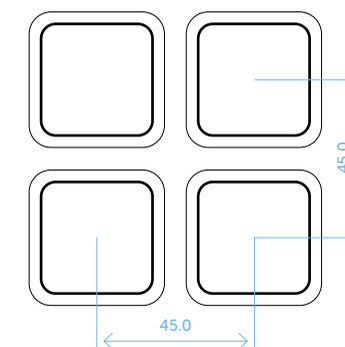
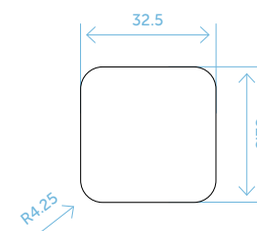
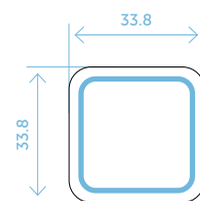
### SIGNALISATIONS / SIGNALS



Signalisation de surcharge / Overload signals

Autres signalisations disponibles / Other available signals: alarme / alarm, hors de service / out of service, alarme reçue / acknowledged alarm, présent / present, occupé / busy, flèche montée descente / up and down arrows.

### DIMENSIONS / DIMENSIONS



## ITALO TLM-X

Bouton ITALO carré avec braille et capteur touch-less.  
ITALO square push button with braille and touch-less sensor.



- Capteur touch-less: avec émetteur IR intégré (850nm) et émetteur laser.
- Distance d'activation: 3 cm max.
- Contacts: 1 micro switch.
- Câblage: connecteurs MINISPOX (5268).
- Éclairage: bicolor (couronne illuminée avec 2 couleurs).

- Touchless sensor: with integrated IR emitter (850nm) and laser emitter.
- Activation distance: 3 cm max.
- Contacts: 1 micro switch.
- Wiring: MINISPOX connectors (5268).
- Lightings: Bicolor (halo with 2 lightings).



## ULISSE

Bouton avec bloc emplacement circuit.  
Push button with case.



### FONCTIONS PRINCIPALES

- Structure: bouton en polycarbonate avec chiffres en relief à norme EN 81-70.
- Collerette: ABS métallisé (or ou chrome).
- Montage: assemblage rapide sur plaque de 0.7mm à 5mm. 1° PHASE: montage du corps bouton avec bague fileté. 2° PHASE: montage à dé clic de la case emplacement circuit.
- Partie mobile: en polycarbonate avec surface externe revêtue en acier inox AISI 304 (possibilité de traitement en PVD couleur or), décoration en relief pouvant être éclairé.
- Contacts: 1 micro switch ou 2 micro switches.
- Câblage: bornes à vis.
- Éclairage: Led 12V ou 24V DC 20mA.
- Course bouton: 1,2 mm.
- Vie moyenne: 2.000.000 d'activations.
- Degré de protection: IP51.

### MAIN FEATURES

- Body: polycarbonate pushbutton with raised symbol (EN 81-70 norm).
- Bezels: metallized ABS in gold or chrome.
- Mounting: quick fastening on 0.7mm to 5mm faceplates. 1° STEP: body's push buttons by jam-nut and 2° STEP, automatic mounting of circuit's case.
- Pressel: polycarbonate with stainless steel AISI 304 or gold pvd coated finishes; tactile (raised) and illuminated legend(s).
- Contacts: 1 micro switch o 2 micro switches.
- Wiring: PIN connectors.
- Illumination: Led 12V o 24V DC 20mA.
- Stroke: 1,2 mm.
- Avg. Life: 2000000 activations.
- Degree of protection: IP51.

### SIGNALISATIONS / SIGNALS

Signalisation de présent / Present signals  
Autres signalisations disponibles / out of service, alarm reçue / acknowledged alarm, alarm /alarm, occupé / busy, flèche montée descente / up and down arrows.



### ÉCLAIRAGES / LIGHTINGS

LIGHT  
Éclairages disponibles / Available light signals.



LIGHT  
Rouge / Red



LIGHT  
Bleu / Blue

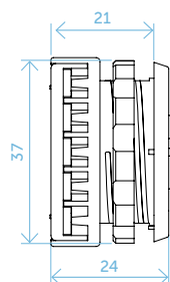
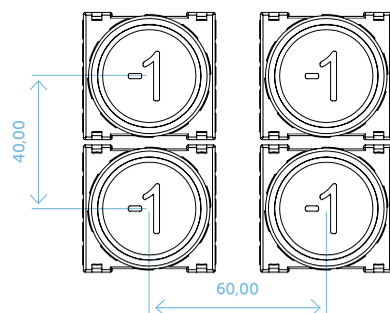
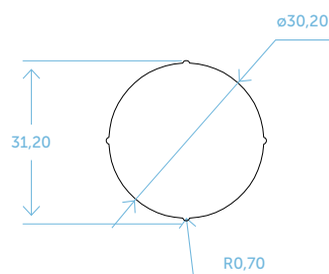


LIGHT  
Vert / Green



LIGHT  
Blanc / White

### DIMENSIONI / DIMENSIONS



## ERCOLE

Bouton Anti-vandale **CLASSE 2**.  
Vandal resistant push button **CLASS 2**.



**WATER-PROOF**

### FONCTIONS PRINCIPALES

- Structure: bouton anti-vandale en Zamak conforme à la UNI EN 81-70 classe 2
- Finition bouton et Collerette: chrome ou or.
- Partie mobile: plastique anti-choc avec surface externe revêtue en acier inox AISI 304 (possibilité de traitement en PVD couleur or ou noir); chiffre ou décoration en relief bruni.
- Montage: le bouton est inséré de front dans un trou Ø 32,2 et fixé à l'aide d'une bague fileté.
- Épaisseur plaque: de 0,7 mm à 5 mm adapté au montage sur plaques planes.
- Contacts: 1 micro switch ou 2 micro switches.
- Câblage: bornes à vis ou systèmes précâblés (AMP ou JST).
- Éclairage: Led 12V ou 24V DC 30mA.
- Course bouton: 1,2 mm.
- Vie moyenne: 2.000.000 d'activations.
- Degré de protection: IP54.
- Finitions: inox sablé, PVD or sablé, PVD noir sablé.

### MAIN FEATURES

- Body: vandal proof zamak push button in compliance with the UNI EN 81-71 standard for class 2.
- Bezels and pressel colour: chrome or gold.
- Pressel: damage free plastic with stainless steel AISI 304 or gold/black pvd coated finishes; raised legend(s).
- Mounting: the button is put into the cutout (Ø 32,2) from the front and fixed by threaded ring.
- Faceplate Thickness: 0,7 mm to 5 mm suitable for mounting on faceplates.
- Contacts: 1 micro switch o 2 micro switches.
- Wiring: PIN or pre-wired connectors (AMP, JST or minispox).
- Illumination: Led 12V o 24V DC 30mA.
- Stroke: 1,2 mm.
- Avg. life: 2.000.000 activations.
- Degree of protection: IP54.
- Finishes: blasted stainless steel, gold bead blasted, black bead blasted.

### ÉCLAIRAGES / LIGHTINGS

Éclairages disponibles / Available light signals.



LIGHT  
Rouge / Red



LIGHT  
Bleu / Blue



LIGHT  
Vert / Green



LIGHT  
Blanc / White



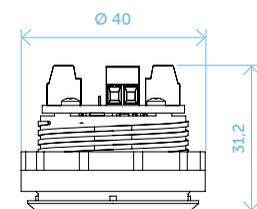
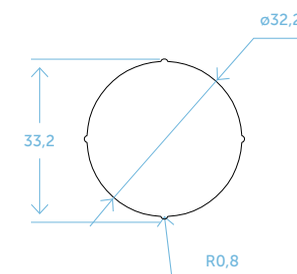
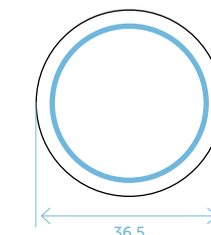
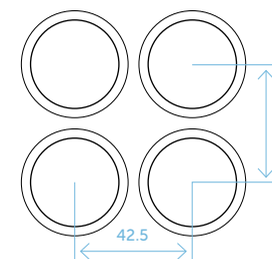
LIGHT  
Jaune / Yellow



DEMI LIGHT



### DIMENSIONS / DIMENSIONS





## ELIOS

Bouton de 40,2 de diamètre avec braille.  
Push button with braille, Ø 40,2.



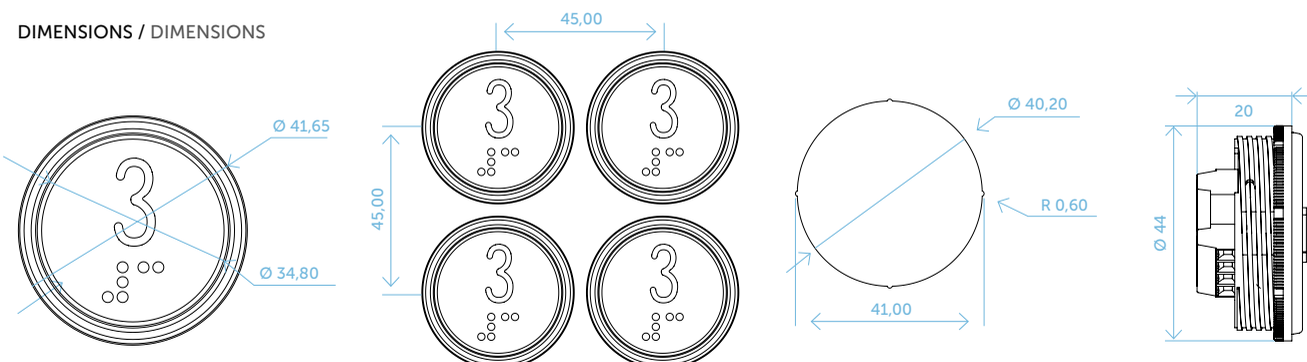
### FONCTIONS PRINCIPALES

- Structure: bouton en acier inox et nylon.
- Collerettes: inox (chrome et or).
- Partie mobile: polycarbonate avec surface externe revêtue en acier inox AISI 304 (possibilité de traitement en PVD couleur or et noir); chiffre ou décoration en relief bruni et braille.
- Montage: le bouton est inséré de front dans un trou Ø 40,2 et fixé à l'aide d'une bague filetée.
- Épaisseur plaque: de 0,7 mm à 5 mm.
- Contacts: 1 micro switch ou 2 micro switches.
- Câblage: bornes à vis ou systèmes précâblés (AMP, JST ou minispox).
- Éclairage: Led 12V ou 24V DC 30mA.
- Course bouton: 1,2 mm.
- Vie moyenne: 2.000.000 d'activations.
- Degré de protection: IP51.

### MAIN FEATURES

- Body: stainless steel and nylon push button.
- Bezels: stainless/steel (chrome or gold).
- Pressel: polycarbonate with stainless steel AISI 304 or gold/black pvd coated finishes; raised legend(s) and Braille.
- Mounting: the button is put into the cutout (Ø 40,2 ) from the front and fixed by threaded ring.
- Faceplate Thickness: 0,7 mm to 5 mm.
- Contacts: 1 micro switch o 2 micro switches.
- Wiring: PIN or pre-wired connectors (AMP, JST or minispox).
- Illumination: Led 12V o 24V DC 30mA.
- Stroke: 1,2 mm.
- Avg. life: 2.000.000 activations.
- Degree of protection: IP51.

### DIMENSIONS / DIMENSIONS



## GIUNONE

Bouton de 54x54 avec braille.  
Push button with braille, 54x54.



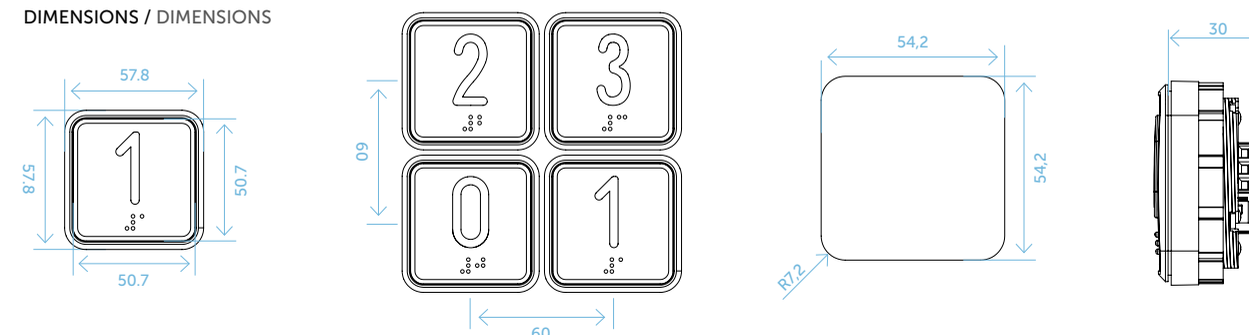
### FONCTIONS PRINCIPALES

- Structure: bouton en Zamak (corps unique avec collerette).
- Réglementation: conforme à la UNI EN 81-70, classe 1.
- Partie mobile: polycarbonate avec surface externe revêtue en acier inox AISI 304 (possibilité de traitement en PVD couleur or et noir); chiffre ou décoration en relief bruni et braille.
- Montage: le bouton est inséré de front et fixé à l'aide d'une bague filetée.
- Épaisseur plaque: de 0,7 mm à 5 mm.
- Contacts: 1 micro switch ou 2 micro switches.
- Câblage: bornes à vis ou systèmes précâblés (AMP, JST ou minispox).
- Éclairage: Led 12V ou 24V DC 30mA.
- Course bouton: 1,2 mm.
- Vie moyenne: 2.000.000 d'activations.
- Degré de protection: IP54.
- Bicolore en rouge, bleu, vert et blanc.
- Finitions: inox sablé, PVD or sablé, PVD noir sablé.

### MAIN FEATURES

- Body: zamak push button (body and bezel united).
- Rules: UNI EN 81-70 standards, CLASS 1.
- Pressel: polycarbonate with stainless steel AISI 304 or gold/black pvd coated finishes; raised legend(s) and Braille.
- Mounting: the button is put into the cutout from the front and fixed by threaded ring.
- Faceplate Thickness: 0,7 mm to 5 mm.
- Contacts: 1 micro switch o 2 micro switches.
- Wiring: PIN or pre-wired connectors (AMP, JST or minispox).
- Illumination: Led 12V o 24V DC 30mA.
- Stroke: 1,2 mm.
- Avg. life: 2.000.000 activations.
- Bicolor in red, blue, green and white.
- Finishes: blasted stainless steel, gold bead blasted, black bead blasted.

### DIMENSIONS / DIMENSIONS





## TL-X ITALO

Bouton touch-less carré.  
Touch-less square push button.



### FONCTIONS PRINCIPALES

- Bouton avec détecteur de présence (technologie Laser).
- Distance pour activation: jusqu'à 3 cm.
- Structure: inox et nylon.
- Colletette: en acier inox AISI 304 emboutie (possibilité de traitement en PVD couleur or).
- Partie frontale: polycarbonate avec décoration pouvant être éclairée.
- Montage: le bouton est inséré de front via fixation à déclic dans un encaissement de 32,5mmx32,5mm.
- Épaisseur plaque de 0,7mm à 3mm.
- Éclairages disponibles: bicolore blanc/rouge – bicolore rouge/bleu.
- Degré de protection: IP51.
- Alimentation: 8 V DC -30 V DC.
- CÂBLAGE: connecteurs MINISPOX avec câbles de raccordement supplémentaires.

### MAIN FEATURES

- Push button with proximity sensor (Laser technology).
- Activation distance: up to 3 cm.
- Body: stainless steel and nylon.
- Bezel: deep drawn bezel in stainless steel AISI 304 (gold pvd coated is an optional).
- Front side: polycarbonate with illuminable legend.
- Mounting: the push button is put into the cutout (32,5x32,5mm) and fixed by a snap fitting.
- Faceplate thickness: 0,7 mm to 3 mm.
- Illuminations: double colour white/red –double colour red/ blue.
- Degree of protection: IP51.
- Power supply: 8 V DC -30 V DC.
- WIRING: MINISPOX connector with connection cables to add.

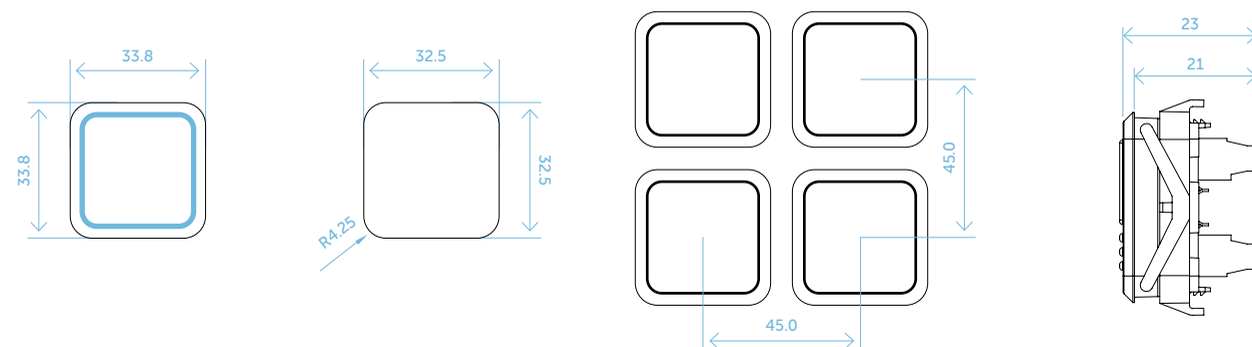
### OPTIONS BRAILLE

- Utilisation de la plaquette TAG SQUARE.
- Utilisation de la plaquette TAG SLIM.

### BRAILLE SOLUTIONS

- Optional Braille plate TAG SQUARE.
- Optional Braille plate TAG SLIM.

### DIMENSIONS / DIMENSIONS



## TL-X VENUS XL

Bouton touch-less rond.  
Touchless round push button.



### FONCTIONS PRINCIPALES

- Bouton avec détecteur de présence (technologie Laser).
- Distance pour activation: jusqu'à 3 cm.
- Corps bouton: ABS.
- Colletette: en acier inox AISI 304 emboutie (possibilité de traitement en PVD couleur or).
- Partie frontale: ABS avec couronne pouvant être éclairée.
- Montage: le bouton est inséré de front dans un trou.
- Épaisseur plaque de 0,7mm à 5mm.
- Éclairages disponibles: bicolore blanc/rouge – Bleu/rouge.
- Degré de protection: IP51.
- Alimentation: 8 V DC -30 V DC.
- CÂBLAGE: connecteurs MINISPOX avec câbles de raccordement supplémentaires.

### MAIN FEATURES

- Push button with proximity sensor (Laser technology).
- Activation distance: up to 3 cm.
- Body: ABS.
- Bezel: deep drawn bezel in stainless steel AISI 304 (gold pvd coated is an optional).
- Front side: polycarbonate with illuminable halo.
- Mounting: the push button is put into the cutout Ø (32,2mm) and fixed by a snap fitting.
- Faceplate thickness: 0,7 mm to 3 mm.
- Illuminations: bicolor white/red –double colour red/ blue.
- Degree of protection: IP51.
- Power supply: 8 V DC -30 V DC.
- WIRING: MINISPOX connectors with connection cables to add.

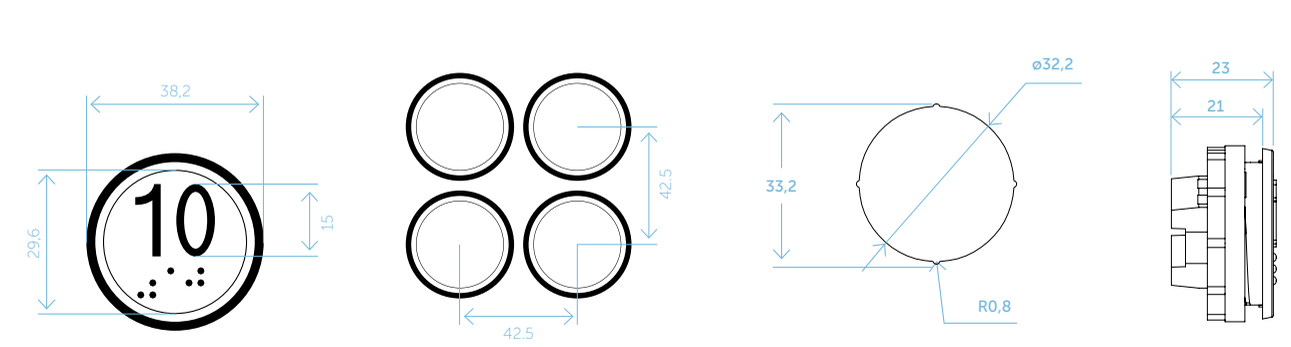
### OPTIONS BRAILLE

- Utilisation de la plaquette TAG SQUARE.
- Utilisation de la plaquette TAG SLIM.

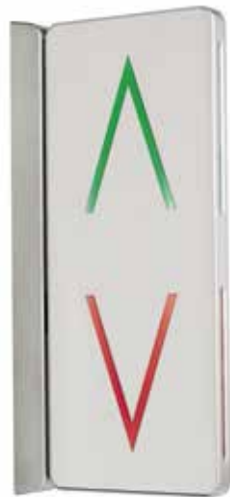
### BRAILLE SOLUTIONS

- Optional Braille plate TAG SQUARE.
- Optional Braille plate TAG SLIM.

### DIMENSIONS / DIMENSIONS







## AGATA

Indicateur de direction de cabine UNI EN 81-70.  
Indicators for car direction UNI EN 81-70.

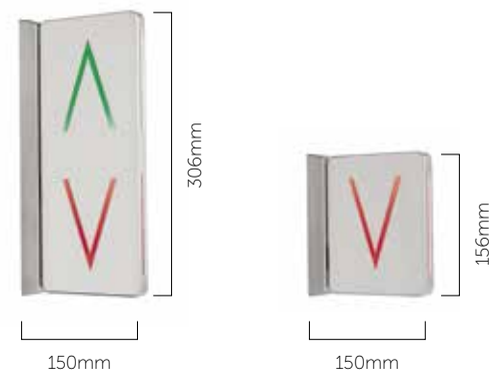


### FONCTIONS PRINCIPALES

- Indicateur de direction de cabine.
- Identification de cabine idéale pour systèmes de contrôle de destination (personnalisation avec symboles/lettres).
- Idéale pour modernisations, sans besoin d'encaissement mural.
- Matériau: PMMA blanc (noir en option) avec éclairages verts, rouges ou blancs.
- Cadre: zamak avec finition chrome perle. Autres couleurs disponibles sur demande.
- Dimensions disponibles: 150x156(h)x27mm | 150x306(h)x27mm.
- Gong: en option.
- Conforme à la norme UNI EN 81-70.
- Éclairage: led 12 o 24V DC.
- Câblage: parallèle (fils libres).

### MAIN FEATURES

- Car direction indicators.
- Car identifier for destination control lift systems (symbols/letters are customizable).
- Ideal for modernization, it does not require cutting or patching.
- Side panel: White PMMA (optional black) with green, red or white lighting.
- Frame and base: zamak with pearl chrome finish. Other colors are available on request.
- Dimension: 150x156(h)x27mm | 150x306(h)x27mm.
- Gong: optional.
- UNI EN 81-70.
- Led lighting 12 o 24V DC.
- Wiring: parallel (free cables).



## GEMMA

Indicateur de direction de cabine ADA.  
Indicators for car direction ADA.

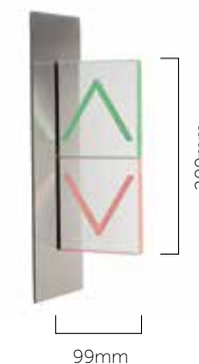


### FONCTIONS PRINCIPALES

- Indicateur de direction de cabine.
- Fixation: murale avec boîte en tôle zinguée.
- Matériau: PMMA transparent avec éclairages verts et rouges ou blancs.
- Dimension disponible: 99x200(h)x10mm.
- Plaque de support: inox (2mm).
- Finitions plaque: inox brossé, inox poli miroir, PVD or brossé et PVD or miroir.
- Personnalisations: dimensions plaque de support (hauteur minimum 150mm/250mm).
- Gong: en option.
- Conforme aux normes: ADA, EN 81-70.
- Éclairage: led 12 o 24V DC.
- Câblage: parallèle (fils libres).

### MAIN FEATURES

- Car direction indicators.
- Fixing: wall mounting with box in zinc-coated plate.
- Side panel: transparent PMMA with green and red or white lighting.
- Dimensions: 99x200(h)x10mm.
- Support plate: stainless steel (2mm).
- Support plate finishes: scotch brite or polished steel, satin or polished gold pvd.
- Customization: measures of support plate (minimum heights 150mm/250mm).
- Gong: optional.
- Standards: ADA, EN 81-70.
- Led Lighting 12 or 24 V DC.
- Wiring: parallel (free cables).





## AMBRA

Flèche lumineuse conforme à la réglementation.  
Light arrows compliant with ADA standard.



### FONCTIONS PRINCIPALES

- Structure: flèches lumineuses en polycarbonate opalin 67 x 67 mm.
- Montage: de front sur plaques avec épaisseur de 1 à 2,8 mm.
- Câblage: bornes à vis.
- Éclairage: à led blancs, rouges ou verts.
- Alimentation: 12/24 V DC.
- Absorption: 50 mA nominal, 70mA MAX.
- En option: gong double tons via fiche ITF852-ARW

### MAIN FEATURES

- Body: white opal polycarbonate illuminated arrows 67x67 mm.
- Mounting: frontal mounting on 1÷2,8 mm.
- Wiring: pin terminals.
- Illumination: white, red or green led.
- Power supply: 12/24 V DC.
- Absorption: 50 mA nominal, 70mA MAX.
- Optional: bi-tonal gong thanks to the ITF852-ARW serial boards.



## DIAMOND

Flèche lumineuse transparente.  
Transparent illuminated arrow.



### FONCTIONS PRINCIPALES

- Structure: flèches lumineuses en polyméthacrylate de méthyle (PMMA)
- Câblage: bornes à vis.
- Éclairage: backlight Blanche.
- Couleurs: blanc (standard) avec possibilité de personnalisation.
- Alimentation: 12-24 V DC.
- En option: gong double tons via fiche sérielle ITF801.

### MAIN FEATURES

- Body: transparent PMMA illuminated arrows, 65x65mm.
- Wiring: pin terminals.
- Illumination: white backlight.
- Colours: white as standard model, other colours can be made.
- Power supply: 12-24 V DC.
- Optional: bi-tonal gong thanks to the ITF852-ARW serial boards.

### COULEURS / COLOURS



LEM605  
Blanc / White

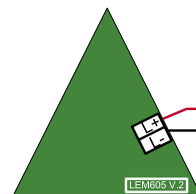


LEM606  
Rouge / Red



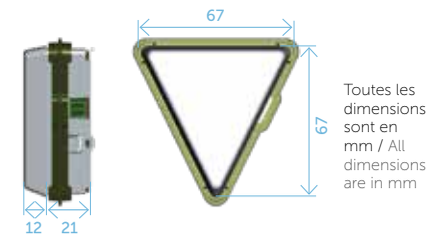
LEM607  
Vert / Green

### PINOUT / PINOUT



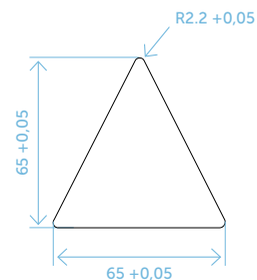
Alimentation /  
Power Supply  
12/24 V DC

### DIMENSIONS / DIMENSIONS

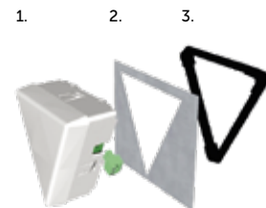


Toutes les dimensions sont en mm / All dimensions are in mm

### TROU / CUT OUT

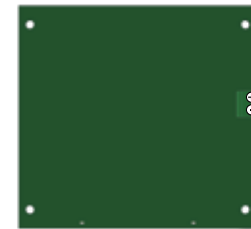


### MONTAGE / MOUNTING



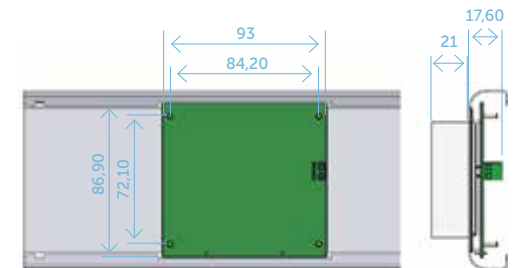
- 1 | Flèche / Arrow
- 2 | Plaque / Faceplate module
- 3 | Support de fixation / Fixing support

### PINOUT / PINOUT



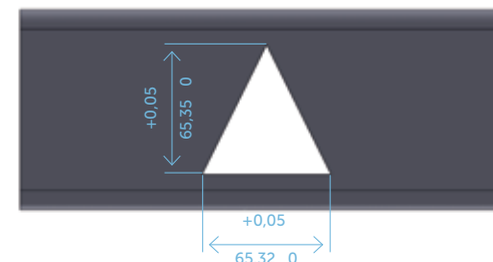
Alimentation /  
Power Supply  
12/24 V DC

### DIMENSIONS / DIMENSIONS

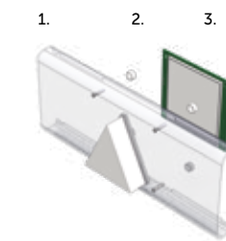


Toutes les dimensions sont en mm / All dimensions are in mm

### TROU / CUT OUT



### MONTAGE / MOUNTING



- 1 | Flèche / Arrow
- 2 | Plaque / Faceplate module
- 3 | Support de fixation / Fixing support



## LEM800-801

Eclairage de secours pour cabine.  
Car emergency light.

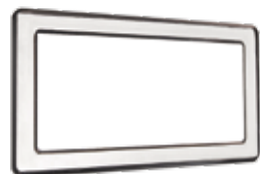


### FONCTIONS PRINCIPALES

- Zone: 124x60mm.
- Encaissement trou: 144x79mm.
- Alimentation: 12-24 Vdc +/- 10%.
- Signaux: alarmes en cours et reçue.
- Possibilité d'insérer logo et plaque de charge.
- Compatible avec le design de l'afficheur LCD TRICOLOR

### MAIN FEATURES

- Area: 124x60mm.
- Cutout: 144x79mm.
- Power supply: 12-24 Vdc +/- 10%.
- Signals: sent and acknowledged alarms.
- Possibility to insert logo and lift information.
- Suitable with the TRICOLOR LCD design.



### LEM800

Éclairage de secours pour cabine neutre  
avec kit encadrement. / Neutral car  
emergency light with frame kit.

### CODICI KIT FISSAGGIO / FIXING KIT CODES

**KIT.BIG.FRAME.C:** cadre chromé / chromium frame.  
**KIT.BIG.FRAME.G:** cadre doré / golden frame.  
**KIT.BIG.FRAME.N:** cadre anthracite / anthracite frame.  
**KIT-FISS-C-FL-TRIC-1.2:** kit pour montage affleurant sur plaque de 1.2mm / kit for flush mounting on 1.2mm faceplates.  
**KIT-FISS-S-FL-TRIC-2:** kit pour montage affleurant sur plaque de 2mm / kit for flush mounting on 2mm faceplates.



## EL00

Éclairage de secours pour cabine petite.  
Small car emergency light.



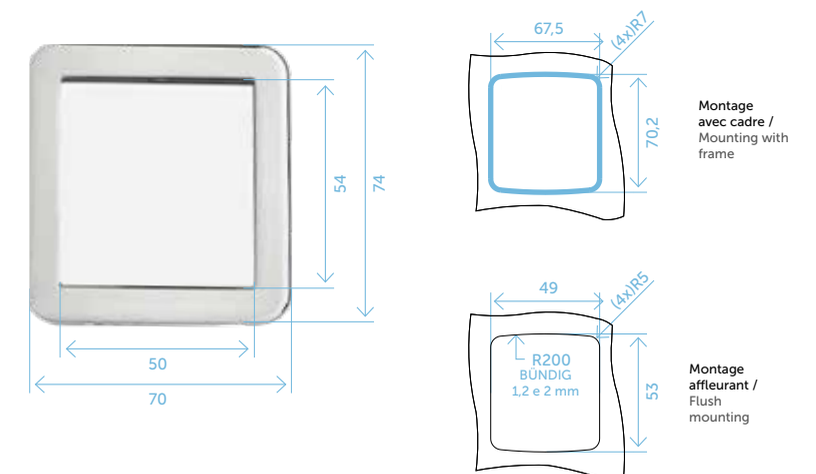
### FONCTIONS PRINCIPALES

- Puissance: 1 Watt.
- Alimentation: 12-24 Vdc.
- Compatible avec le design de l'afficheur LCD ICARO.

### MAIN FEATURES

- Power: 1 Watt.
- Power supply: 12-24 Vdc.
- Suitable for the LCD ICARO design.

### DIMENSIONS / DIMENSIONS



Encombrement de la carte montée derrière la plaque. / Display Encumbrance.

Dimensions en mm / Dimensions in mm.



## EL LINE



Éclairage de secours de cabine conforme aux normes EN81-20 et EN81-50.  
Car emergency light compliant with EN81-20 and EN81-50 standards.

### FONCTIONS PRINCIPALES

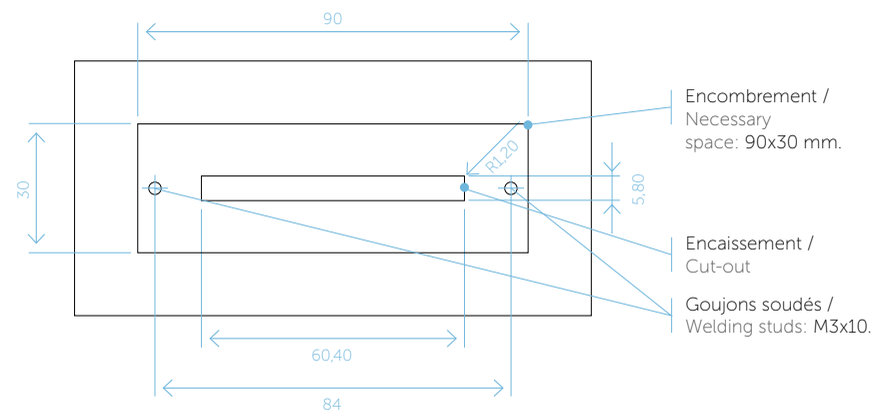
- Puissance: 1.2 Watt.
- Alimentation: 12-24 Vdc.
- Structure en polycarbonate à haute résistance (EN81-71, EN81-72).
- Degré de protection: IP54.

### MAIN FEATURES

- Power: 1.2 Watt.
- Power supply: 12-24 Vdc.
- High resistance polycarbonate body (EN81-71, EN81-72).
- Degree of protection: IP54.

### MONTAGE / MOUNTING

Épaisseur plaque / Faceplate thickness: 1-3 mm.  
KIT de fixation / Fixing kit



Toutes les dimensions sont en mm / All dimensions are in mm



## VENUS LEM



Éclairage de secours circulaire.  
Round emergency light.

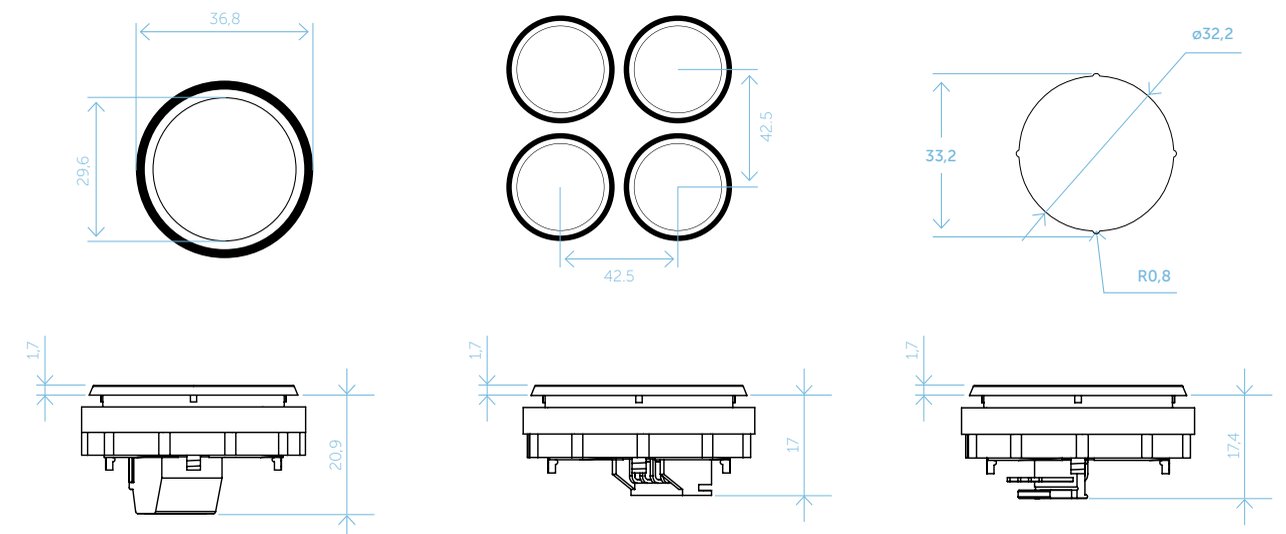
### FONCTIONS PRINCIPALES

- Structure: bouton en polycarbonate avec éclairage de secours blanche enclenchée.
- Colletette: ABS galvanisés (or ou chrome) ou acier inox.
- Montage: l'éclairage de secours est insérée de front dans un trou Ø 32,2 et fixée à l'aide d'une bague filetée.
- Épaisseur plaque: de 0,7 mm à 5 mm.
- Type de câblage: précâblé (12V ou 24V) ou à bornes à vis (12V et 24V).
- Degré de protection: IP51 o IP54.

### MAIN FEATURES

- Body: polycarbonate pushbutton with white emergency light integrated.
- Bezel: metallized ABS (gold and chrome) or stainless steel.
- Mounting: the emergency light is put into the Ø 32,2 cutout from the front and fixed by threaded ring.
- Faceplate thickness: 0,7mm to 5mm.
- Wiring: pre-wiring (12V or 24V) or Pin connectors (12V and 24V).
- Degree of protection: IP51 or IP54.

### DIMENSIONS / DIMENSIONS





## I-BUTTON



Clé électronique anti-vandale pour le contrôle des accès en ascenseur.  
Vandal resistant electronic key to control accesses in lift.

### FONCTIONS PRINCIPALES

- Sécurité maximum: le système I-Button garantit la non reproductibilité des clés.
- Facilité de montage: encombrement compatible avec tous les boutons VEGA qui permet un remplacement facile même pour les modernisations.
- Résistance: structure anti-vandale avec clé NON magnétique.
- Programmation easy: simple méthode de programmation de la clé MASTER et SERVICE.
- Jusqu'à 500 clés programmables.
- Gestion Backup pour sauvegarde et transfert codifications clés.
- Versions disponibles: monostable, bistable et homme présent.
- Protection: IP51.

### MAIN FEATURES

- Safety: I-Button system guarantees keys that can not be reproduced.
- Mounting: easy replacement for modernizations thanks to the dimensions suitable with all Vega push buttons.
- Resistance: vandal resistant body with not magnetic key.
- Easy setting: Easy programming for MASTER and SERVICE key.
- Up to 500 programmable keys.
- Backup management to save and transfer key(s) codes.
- Available versions: monostable, bistable or automatic push buttons.
- Degree of protection: IP51.

### MODÈLES / MODELS

1. Monostable / Monostable
2. Bistable / Bistable
3. Homme présent / Automatic push button

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES / TECHNICAL FEATURES

- Structure: en acier. / Body: stainless steel.
- Montage: 2. De front avec trou (Ø 32,2) via bague filetée. Adapté pour épaisseur plaque 0,7-3mm. / Mounting: the button is put into the cutout (Ø 32,2) from the front and fixed by threaded ring. Available for a faceplate thickness from - 0,7 mm to 3 mm.
- Alimentation: 3. 1 ou 24 V dc stabilisée +/-10%. / Power supply: 12 or 24V dc +/-10%.
- Type de câblage: à bornes. / Wiring: terminal connectors.

### CARACTÉRISTIQUES CLÉS / KEYS TECHNICAL FEATURES

- Anti-vandales et résistants à l'eau. / Vandal and water-resistant.
- Légères et logées dans un normal porte-clés. / Light and suitable to be located in a general keychain.
- Garantie de non reproductibilité: en phase de codification, l'unicité de la clé est garantie. / Keys can not be reproduced.



MASTER KEY

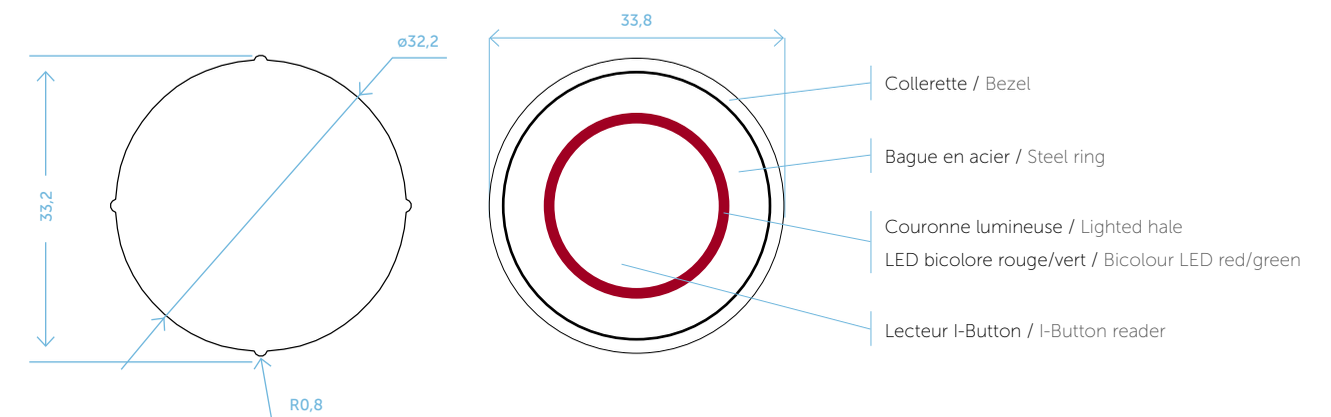


SERVICE KEY



BACKUP KEY

### ENCAISSEMENT / CUTOUT



Contact à clé électronique pour activer l'utilisation de l'ascenseur uniquement aux personnes autorisées, dans des immeubles ou dans des environnements requérant un contrôle d'accès particulier. / Electronic Key-switch to enable the lift use only to authorized passengers, in apartment buildings or professional offices where a special access control is required.



## I-BUTTON EVO

Clé électronique avec centrale de commande délocalisée.  
Electronic key with the off-site central unit.

### FONCTIONS PRINCIPALES

- Nouvelle fiche électronique en option garantissant les services suivants:
  - plus de sécurité grâce à la centrale délocalisée;
  - gestion de 32 étages grâce aux fiches d'expansion;
  - facilité de montage: centrale et expansion fournies sur support barre din;
  - résistance: lecteur anti-vandale et clé non magnétique;
  - gestion BACKUP/Sauvegarde codifications de toutes les clés;
  - versions disponibles: monostable, bistable et homme présent;
  - simple programmation des clés avant l'installation:
    - a) programmation manuelle via boutons présents à bord fiche;
    - b) programmation via PC grâce au software prévu à cet effet.
  - protection IP51.
- Possibilité d'augmenter à plus de 500 le nombre des clés programmables.

### MAIN FEATURES

- More security thanks to the off-site central unit:
  - management up to 32 floors thanks to the expansion boards;
  - easy mounting: central unit and expansion boards are supplied on din-bar case;
  - vandal resistant: reader vandal proof and NOT magnetic key;
  - BACKUP/Storage management for all keys;
  - available versions: monostable, bistable or automatic push buttons;
  - easy setting of the keys before installation:
    - a) manual setting on the board;
    - b) by PC thanks to the dedicated software.
  - degree of protection: IP51.
- Programmable keys can be more than 500.



## I-BUTTON EVO PLUS



Clé électronique avec configuration via App Vega.  
Electronic key with configuration by Vega App.

### FONCTIONS PRINCIPALES

- Évolution de l'I-Button Evo avec la possibilité de configurer et de gérer les informations mémorisées via application web.
- Connexion série RS485 entre centrale de l'I-button et le GSM Vega pour la configuration et le contrôle à distance.
- Application web présente dans le cloud Vega avec les fonctions du software I-button (voir caractéristiques software I-button).

### MAIN FEATURES

- I-Button Evo's evolution with web application to allow a remote management and setting of the information.
- RS485 serial link between I button central unit and Vega GSM for remote control and setting.
- Vega Cloud to use the benefits of I button software.

### CARACTÉRISTIQUES CLÉS / KEYS TECHNICAL FEATURES

- Anti-vandales et résistants à l'eau. / Vandal and water-resistant.
- Légères et logées dans un normal porte-clés. / Light and suitable to be located in a general keychain.
- Garantie de non reproductibilité: en phase de codification, l'unicité de la clé est garantie. / Keys can not be reproduced.



MASTER KEY



SERVICE KEY



BACKUP KEY

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES / TECHNICAL FEATURES

- Structure: en acier. / Body: stainless steel.
- Montage: 2. De front avec trou (Ø 32,2) via bague fileté. Adapté pour épaisseur plaque. 0,7-3mm. / Mounting: the button is put into the cutout (Ø 32,2) from the front and fixed by threaded ring. Available for a faceplate thickness from - 0,7 mm to 3 mm.
- Alimentation: 12 ou 24 V dc stabilisée +/-10% / Power supply: 12 or 24V dc +/-10%.
- Type de câblage: précâblé entre lecteur, centrale et expansions; entrées/sorties de service à bornes / Wiring: terminal connectors for service inputs/ outputs, pre-wiring between I-Button-central unit-expansions.
- Il est possible de connecter jusqu'à 8 expansions sur chaque centrale (gestion maximum 32 étages) / Up to 8 expansions board for 1 central unit (up to 32 floors).

### Software I-Button / I-Button software

- Gestion des clés mémorisées sur I-button / Management of the stored keys on the I-Button.
- Activation ou désactivation temporaire d'une clé / Temporary activation or deactivation of key.
- Sélection des étages associés à chaque clé / Selection of the associated floors for each key.
- Association d'une description à chaque clé (ex. Nom et prénom propriétaire) / A description can be associated at each key (e.g. Name and surname of the owner).
- Recherche par clé ou par description / Search for key or description.
- Impression en pdf du report des informations relative à un I-Button / Report in Pdf print about general I-Button information.



## RED\_EVO

Card reader avec centrale de commande délocalisée.  
Card reader with delocalized control unit.



### FONCTIONS PRINCIPALES

- Gestion card à fréquence 125KHZ.
- Possibilité de programmer jusqu'à 496 cards.
- Fiche électronique garantissant les services suivants:
  - plus de sécurité grâce à la centrale délocalisée;
  - gestion de 32 étages grâce aux fiches d'expansion;
  - facilité de montage: centrale et expansion fournies sur support barre din;
  - versions disponibles: monostable, bistable;
  - simple programmation des cards avant l'installation:
    - programmation manuelle via boutons présents à bord fiche;
    - programmation via PC grâce au software dédié.

### MAIN FEATURES

- Car management with 125Khz frequency.
- Programmable cards can be up to 496 pcs.
- Control board that provides the following services:
  - greater security thanks to the delocalized control unit;
  - 32 floors management thanks to the expansion boards;
  - ease of installation: control unit and expansion supplied on din rail support;
  - available versions: monostable, bistable;
  - simple card programming, before the installation:
    - manual programming using the buttons on the board;
    - programming via PC thanks to the specific software.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES / TECHNICAL FEATURES

- Structure: lecteur en plastique avec vitre plastique. / Structure: the reader is made of plastic and is placed behind a plastic sheet.
- Montage: kit de fixation via vitre en plastique (dimensions) adaptée par épaisseur; plaque 1.2mm o 2mm. / Mounting: fastening kit suited for 1.2mm or 2mm plate thickness.
- Alimentation: 12 ou 24 V dc stabilisée +/-10%. / Power supply: 12 or 24 V dc stabilized +/-10%.
- Type de câblage: précâblé entre lecteur, centrale et expansions; entrées/sorties de service à bornes. / Wiring type: pre-wired between reader, control unit and expansions
- Expansions: possibilité de connecter jusqu'à 8 expansions (gestion maximum 32 étages). / Expansions: up to 8 expansions can be connected to each controll unit (max handling: 32 floors).



### CARACTÉRISTIQUES CARD / CARD FEATURES

- Matériau: PVC, blanc. / Material: PVC, white.
- Compatible avec EM4100. / Compatibility with EM4100.
- Mémoire: 64b, lecture uniquement. / Memory: 64b, read only.
- Fréquence de travail: 125 KHZ. / Work frequency: 125 KHZ.

### SOFTWARE DE PC / SOFTWARE VIA PC

- Gestion des clés mémorisées sur Card Reader. / Management of the Cards stored on Card Reader.
- Activation ou désactivation temporaire d'une clé. / Temporary enabling or disabling of a Card.
- Sélection des étages associés à chaque clé via les expansions (jusqu'à 32 étages). / Selection of the floors associated with each Card through the expansions (up to 32 floors).
- Association d'une description à chaque clé enregistrée. / Association of a description to each Card (eg. Name and surname of the owner).
- Recherche par clé ou par description. / Search by Card or by description.
- Impression en pdf du report des informations relative à une Card Reader. / Print in pdf of the report of the information relating to a Card Reader.

### RED EVO PLUS (CARD READER + GSM106) RED EVO PLUS (CARD READER + GSM106)

RED EVO avec configuration via Web.  
RED EVO with configuration via Web.

- Connexion série RS485 entre centrale de la Card reader et le GSM Vega pour la configuration et le contrôle à distance.
- Application web présente dans le cloud Vega avec les fonctions du software PC.
- Enregistrement clés.
- Suppression/désactivation clé.
- Contrôle fréquence de l'utilisation de chaque clé enregistrée.

- RS485 serial connection between the Card Reader control unit and the GSM Vega for configuration and remote control.
- Web application available in the Vega cloud with the functions of the PC software.
- Key logging.
- Key deletion / disabling.
- Control of the frequency of use for each single registered Card.





Contact à clé circulaire /  
Round key selector

## KL-KEY

Contact à clé lumineux.  
Illuminated key selector.



### FONCTIONS PRINCIPALES

- Structure: Bloc clé inséré sur corps en polycarbonate avec couronne qui peut être éclairée.
- Collettes: ABS galvanisés (or ou chrome), disponible dans la version RONDE et CARREE.
- Partie frontale: bague en acier et bloc clé.
- Montage: le bouton est inséré de front dans un trou de diamètre 32,2 à l'aide d'une bague filetée.
- Épaisseur plaque: de 0,7 mm à 3 mm.
- Modèles disponibles:
  - K#2P1E, 2 Positions, 1 extraction;
  - K#2P2E, 2 Positions, 2 extractions;
  - K#1P1E, avec retour à ressort.
- Câblage: À fils.
- Alimentation couronne: (4XLED) 12 o 24 VDC I=20mA.
- Protection: IP51.
- En option: contact à clé sur base VENUS XL.

### MAIN FEATURES

- Body: Key block integrated in polycarbonate body with illuminated halo.
- Bezel: metallized ABS (gold or chrome); it is available in the ROUND and SQUARE version.
- Front part: Stainless Steel ring and key block.
- Mounting: it is put into the 32,2 cutout from the front and fixed by threaded ring.
- Faceplate thickness: 0,7 to 3mm.
- Available items:
  - K#2P1E (2 position/1 extraction);
  - K#2P2E (2 positions/2 extractions);
  - K#1P1E (with spring return).
- Wiring: by wires.
- Halo voltage: (4XLED) 12 or 24 VDC I=20mA
- Degree of protection: IP51.
- Optional: key block for VENUS XL model



Contact à clé carré /  
Squared key selector



TAG SLIM 25X33 mm



Exemples de légendes disponibles /  
Some available symbols

## TAG

Plaque en zamak vernie avec chiffre brossé.  
Plate in painted black zamak with brushed legend.



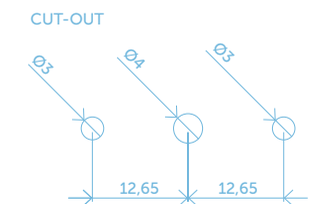
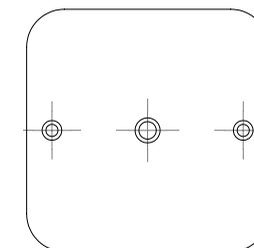
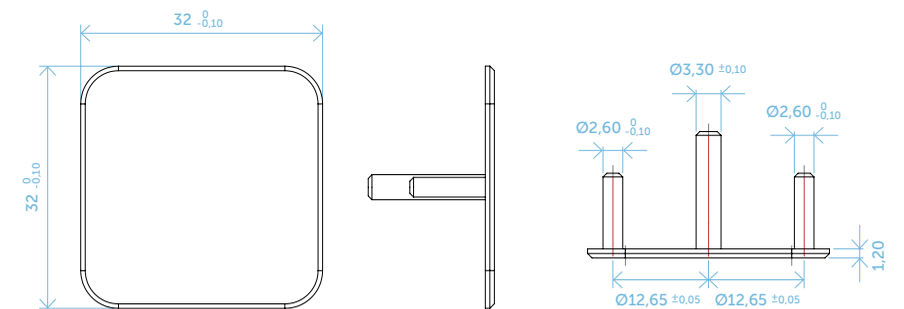
### FONCTIONS PRINCIPALES

- Plaque en zamak vernie.
- Chiffre brossé en relief et braille.
- Conforme à la norme 81.70 et ADA.
- Fixation sur plaque via bague d'arrêt spécial.

### MAIN FEATURES

- Painted zamak plate.
- Brushed tactile legend and braille.
- Complying with the UNI EN 81-70 and ADA standards.
- Fixing on faceplate by a dedicated stop ring.

### DIMENSIONS / DIMENSIONS





## KEYPAD

**PATENTED** **ADA RULES** **EN 81-70**

Clavier numérique pour IRIS TOUCH.  
Keypad for IRIS TOUCH.

### FONCTIONS PRINCIPALES

- Caractères tactiles en relief.
- Caractère spécial pour l'entrée principale.
- Séquence téléphonique standard.
- Conforme aux normes ADA.
- Conforme à la norme EN81-70.
- Matériau: Zamak.
- Disponible en argent et noir.

### MAIN FEATURES

- Tactile engraved characters.
- Special character for main entry floor.
- Standard telephone sequence.
- ADA Standards compliant.
- EN81-70 compliant.
- Material: Zama.
- Available in silver and black.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES / TECHNICAL FEATURES

- Connexion / Connection: RS485/USB.
- Alimentation / Power Supply: 12- 24 VDC.
- Durée / Durability: 3,000,000 operat. min.
- Force de fonctionnement / Operating force: 1.27 N (130 gf).



STANDARD  
MODEL



SPECIAL  
Accessibility design  
model

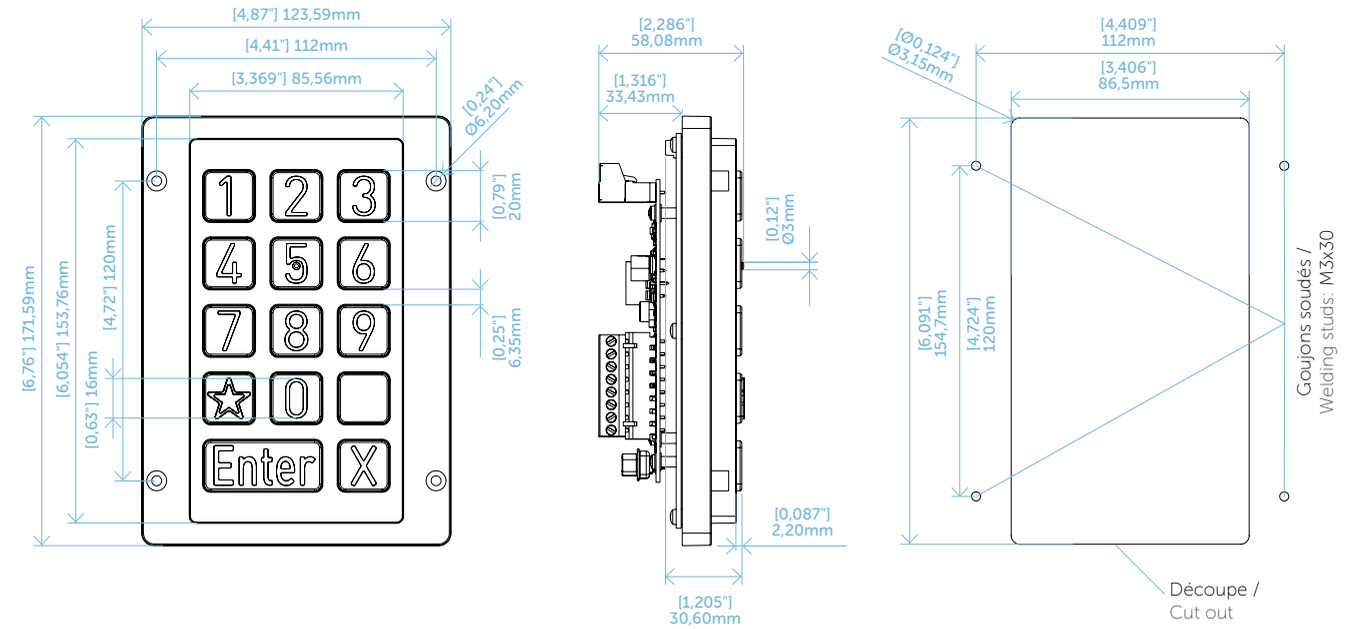


Version noire /  
black version

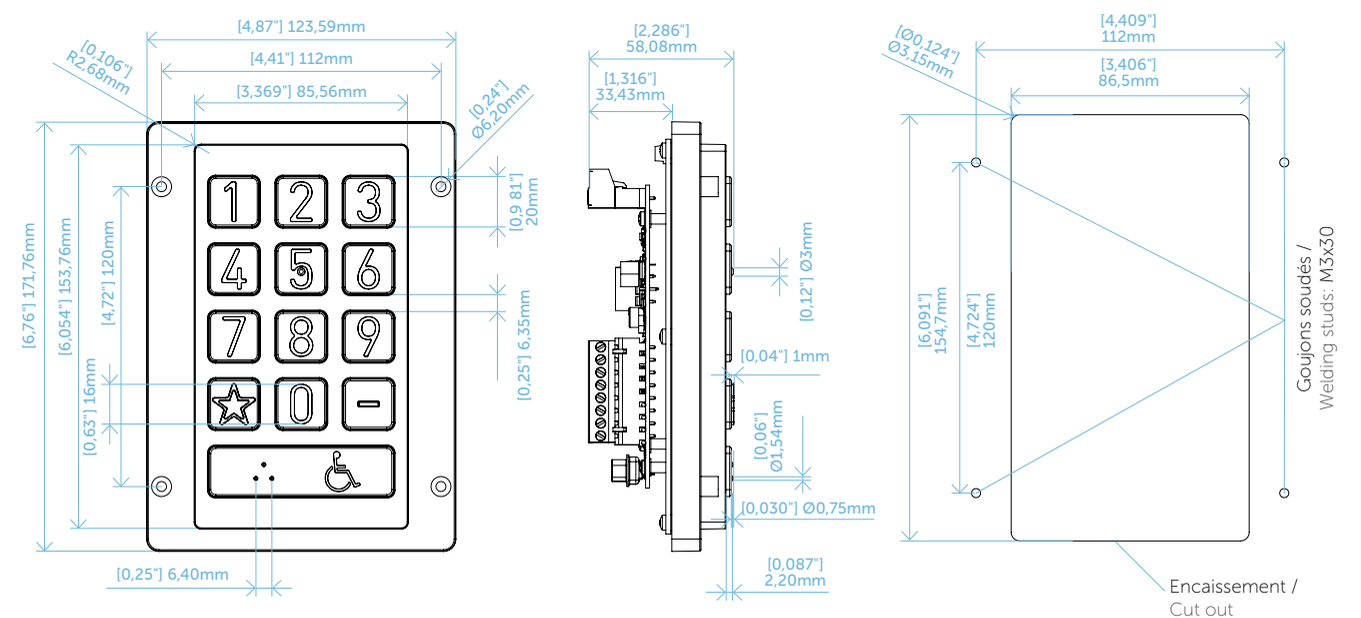


Version noire chiffres  
or / black version  
with gold legends

### DIMENSIONS / DIMENSIONS



### STANDARD MODEL



SPECIAL  
Accessibility design model





---

**VEGA** srl  
Via degli Appennini 11/13  
63845 Ponzano di **FERMO** (FM) ITALY  
tel. +39.0734.631941  
fax +39.0734.636098

p.iva 01578140442

info@vegalift.it | [www.vegalift.it](http://www.vegalift.it)

---

New York - Fermo (Italy) - Porto Alegre - London



Soutenable et multilingue :  
scannez le code QR pour voir le catalogue  
dans les langues que vous préférez.

Scan the QR code to view the catalog  
in your preferred languages.

HammerADV



[www.vegalift.it](http://www.vegalift.it)

