



TL-X VENUS XL

PATENTED EN 81-70



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.



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.

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 \varnothing (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.

DIMENSIONS / DIMENSIONS

