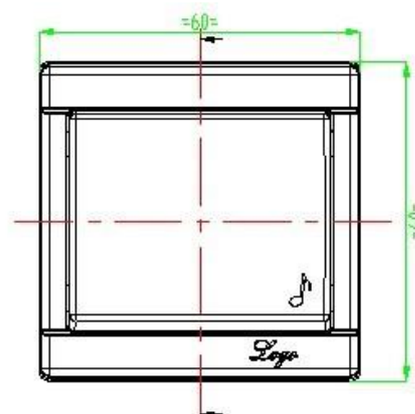
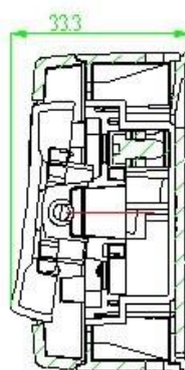


EMPLOI

Le poussoir à bascule permet de commander un ou plusieurs points lumineux depuis un ou plusieurs interrupteurs.

VISUEL PRODUIT



REFERENCES PRODUIT

Emb	Référence Produit	Désignation Produit
10/40	5011/50	Poussoir à bascule LOGO
10/40	5011/53	Poussoir à bascule lumineux LOGO

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

a) Caractéristiques matières

- Base, jupe, enjoliveur et manette en ABS permettant une très bonne stabilité dimensionnelle avec une meilleure résistance aux agents chimiques et aux ultraviolets
- Base mécanisme en polycarbonate donnant une meilleure résistance mécanique

b) Caractéristiques dimensionnelles :

- Enveloppe : 60x60x33.3 (mm)
- Couleur : Blanc
- Fixation :
 - En saillie
 - Possibilité d'installation en huisserie

c) Caractéristiques Fonctionnelles :

- Permet de commander un ou plusieurs points lumineux depuis un ou plusieurs interrupteurs.
- Fonction monostable assurée par un ressort de rappel.

Mode d'utilisation

- Entrée de câble pré-défonçable
- Dénuder le câble à 8 mm
- Introduire le câble dans la borne de connexion à vis
- Serrer à l'aide d'un tournevis

Limites d'utilisation :

- Pour lampes incandescentes, lampes fluo et tout circuit électrique monophasé.
- Courant & tension 10A/250V ~

REFERENTIELS NORMATIFS

- Conforme à l'essai au feu 850°C pour les pièces de l'habillage et pour les pièces en contact avec les parties actives
- Conçu conformément aux normes NF EN. 60669-1 / NM 06.6.001.