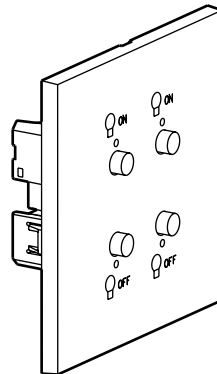


Univers Epure

Commande : 2 lumières ON/OFF

Références : 67382 - 67482 - 67582 - 67682 - 67782 - 67882 - 67982



1. USAGE

Commande : 2 lumières ON/OFF équipée de plaques de finition Art.

2. GAMME

Commande double lumière on/off

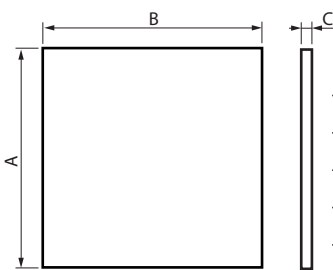
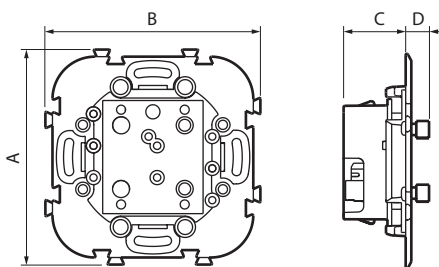
67482	● Acier brossé	ART ESCAB MH 2 lumières ON/OFF
67582	● Acier satin	ART ESCAS MH 2 lumières ON/OFF
67682	○ Acier miroir	ART ESCAM MH 2 lumières ON/OFF
67782	● Or miroir	ART ESCOM MH 2 lumières ON/OFF
67382	● Bronze	ART ESCBZ MH 2 lumières ON/OFF
67882	● Noir mat	ART ESCNM MH 2 lumières ON/OFF
67982	○ Blanc satin	ART ESCBS MH 2 lumières ON/OFF

Note: D'autres finitions et configurations sont fournies, voir fiche technique F02217FR/00.

3. MISE EN SITUATION

Hauteur d'installation préconisée à 150 cm du sol

4. DIMENSIONS (mm)



	Mécanisme	Plaque
A	76	80
B	76	80
C	22	5
D	8	-

5. DEMONTAGE

Le démontage des plaques se fait en introduisant la pointe d'un tournevis dans une encoche prévue à cet effet sur le champs de la plaque et en faisant levier avec celle-ci pour déclipser les points de fixation.

Une fois la plaque légèrement écartée du mur, il convient de glisser les doigts entre la plaque et le mur pour terminer délicatement le démontage de la plaque.

Attention de ne pas tirer trop fortement sur la plaque pour ne pas casser les clips de fixation.

6. RACCORDEMENT

Connecteur BUS

7. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ 7.1 Caractéristiques mécaniques

Essai aux chocs : IK 02

Pénétration de corps solides/liquides : IP 21

■ 7.2 Caractéristiques matières

Sous-plaque : Polycarbonate

Plaque :

- Laiton décoré + vernis
Réf. : 67382 - 67482 - 67582
- Laiton décoré
Réf. : 67682 - 67782
- Laiton + peinture
Réf. : 67882 - 67982

Autoextinguibilité :

- + 850° C / 30 s pour les pièces isolantes maintenant en place les parties sous tension.
- + 650° C / 30 s pour les autres pièces en matières isolantes.

■ 7.3 Caractéristiques électriques

Tension : 18 - 27 Vcc

Intensité : 9 mA

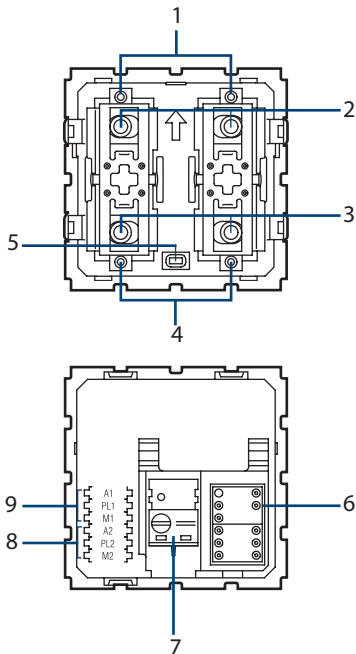
■ 7.4 Caractéristiques climatiques

Température de stockage : - 10° C à + 70° C

Température d'utilisation : 0° C à + 40° C

7. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES (suite)

■ 7.5 Les fonctionnalités



Légende :

1. LED
2. Bouton-poussoir supérieur
3. Bouton-poussoir inférieur
4. LED
5. Bouton-poussoir pour le réglage/exclusion de la LED
6. Logement du cavalier
7. BUS
8. Commande 2
9. Commande 1
10. Fonctions possibles : voir fiche LG00131-b-FR.

8. ENTRETIEN

■ 8.1 Précaution

Utiliser un chiffon doux légèrement imbibé d'alcool à brûler, de produit nettoyant pour vitres ou d'eau savonneuse. Ces produits ne présentant pas de risque d'attaque chimique et ne contenant pas d'abrasif.

■ 8.2 A proscrire absolument

- Les produits spéciaux pour l'inox, les rénovateurs car ils contiennent souvent des abrasifs et possèdent des agents chimiques.
- Les produits javellisés ainsi que les produits acides (détartrants par exemple).
- Les poudres à récurer (car présence d'abrasifs).

9. NORMES ET AGRÈMENTS

Cet appareil est homologué CE.