

## Interrupteur de volets roulants 500W maximum Mosaic 2 modules blanc

REF. 0



770 26 MOSAIC

LEGRAND

Mosaic, une commande de volets roulants répondant aux tendances actuelles des bâtiments à compléter d'une plaque de finition et à poser sur tous types de supports

### CARACTÉRISTIQUE PRODUIT

- Interrupteur de volets roulants Mosaic - À équiper d'un support et d'une plaque Mosaic
- Pour commande directe montée, descente et arrêt de moteur de volet, store ou bannes jusqu'à 500W maximum
- Blanc RAL9003 finition brillante
- Repérage des bornes facilitant le câblage
- Connexion par bornes automatiques à levier permettant la connexion rapide sans outil

### Les + installation

Peut être installé en encastré (dans boîte d'encastrement) ou en saillie (sur cadre saillie, goulotte, colonne etc) - Le repérage des bornes et le schéma accélèrent l'installation du produit

### Les + utilisation

Facilite la gestion de la luminosité et de la température pour un confort optimal dans la maison

### Recommandations / restrictions d'usages

Usage en intérieur uniquement

### Information sur la gamme

Pour les bâtiments tertiaires et résidentiels, Mosaic™ est la référence de l'appareillage avec plus de 250 fonctions disponibles, une offre esthétique, fiable, stockée partout et rapide à installer. Mosaic™, c'est avant tout un mécanisme au format 45 x 45, composable dès 1 module, à poser et à installer sur tous types de supports : mur, colonne, colonnette, boîte de sol, goulotte... L'esthétique de Mosaic évolue pour répondre aux tendances actuelles des bâtiments, avec des larges chanfreins sur la plaque de finition apportant dynamisme et légèreté pour sublimer le produit et un rappel bi-matière sur les doigts des interrupteurs et poussoirs pour faire écho à la plaque et sublimer les fonctions lumineuses. Disponible en 3 finitions : blanc brillant, alu, noir mat, blanc antimicrobien pour les environnements exigeants alliant hygiène et esthétique. Les innovations telles que Mosaic Easy-Led (1 mécanisme unique qui devient lumineux ou témoin avec un voyant à brocher) ou Mosaic Link (les prises à raccordement latéral d'un simple geste) font de cette gamme d'appareillage un atout pour les installateurs.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

|  |                        |  |                         |
|--|------------------------|--|-------------------------|
|  |                        | Adapté à la classe de protection (IP)      | IP41                    |
|  |                        | Calibre/courant nominal assigné (In)       | 6 A                     |
| Composition                              | Mécanisme seul         |  |                         |
| Modèle                                   | Commutateur unipolaire | Tension nominale                           | 250 V                   |
| Nombre de pôles                          | 1                      | Nombre de touches                          | 3                       |
| Type de commande                         | Autre                  | Nombre de modules (construction modulaire) | 2                       |
| Utilisation mécanique possible           | Oui                    | Largeur d'appareil                         | 45 mm                   |
| Utilisation électronique possible        | Non                    | Hauteur d'appareil                         | 45 mm                   |
| Mode de pose                             | Support de module      | Profondeur d'appareil                      | 36 mm                   |
| Matériau                                 | Plastique              | Profondeur d'encastrement                  | 24 mm                   |
| Qualité du matériau                      | Thermoplastique        | Compatible avec Apple HomeKit              | Non                     |
| Sans halogène                            | Oui                    | Compatible avec Google Assistant           | Non                     |
| Type de traitement de la surface         | Non traité             | Compatible avec Amazon Alexa               | Non                     |
| Finition de la surface                   | Brillant               | Compatible IFTTT                           | Non                     |
| Type de fixation                         | Autre                  | Résistance aux chocs (IK)                  | IK04                    |
| Type de connexion                        | Borne automatique      | Température d'utilisation /d'installation  | -5-35 °C                |
| Couleur                                  | Blanc                  | Température de stockage                    | -10-70 °C               |
| Numéro RAL (équivalent)                  | 9003                   | Traitement antimicrobien                   | Non                     |
| Transparent                              | Non                    | Section de câble                           | 2.5-2.5 mm <sup>2</sup> |
| Avec zone de texte/surface d'inscription | Oui                    | EAN/Gencode                                | 3245060770266           |