



Poussoir 500W maximum Mosaic pour 1 volet roulant - blanc

REF. 0 770 25

MOSAIC

LEGRAND

Produit de vente courante habituellement stockée par la distribution

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Poussoirs de volets roulants

- Connexion rapide sans outil par bornes automatiques

Pour 1 volet roulant

- Pour commande par automatisme de moteur de volet, store ou bannes 500 W maxi (3 positions : montée/stop/descente)
- Blanc

Caractéristiques générales

Mosaic™ - Prêt-à-Poser et commandes de volets roulants, VMC

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

		Transparent	Non
Assemblage	mécanisme seul	Zone de texte/surface d'inscription	Oui
Modèle	contact à poussoir unipolaire	Adapté à la classe de protection (IP)	IP41
Nombre de pôles	1	Courant nominal assigné	6 A
Type de commande	autre	Tension nominale	250 V
Verrouillage électrique et mécanique	Non	Nombre de touches	3
Utilisation mécanique possible	Oui	Compatible avec Apple HomeKit	Non
Utilisation électronique possible	Non	Compatible avec Google Assistant	Non
Type de montage	support de module	Compatible avec Amazon Alexa	Non
Matériau	plastique	Possible support IFTTT	Non
Qualité du matériau	thermoplastique	Largeur hors tout	45 mm
Sans halogène	Oui	Hauteur hors tout	45 mm
Traitement de surface	non traité	Profondeur/longueur hors tout	36 mm
Finition de la surface	brillant	Profondeur d'encastrement	24 mm
Type de fixation	autre	Résistance aux chocs (IK)	IK04
Type de raccordement	borne automatique	Température d'utilisation /d'installation	-5 - 35 °C
Couleur	blanc	Température de stockage	-10 - 70 °C
Numéro RAL (équivalent)	9003	Section de câble	2.5 - 2.5 mm ²