

RFF.

Interrupteur de volets roulants 500W maximum Mosaic 2 modules noir mat

079126L 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
- Noir Mat RAL9017
- * 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 réference 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

Mécanisme seul		Nombre de touches 3 Composition	
Modèle	Commutateur unipolaire	Nombre de modules (construction modulaire)	2
Nombre de pôles	1	Largeur d'appareil	45 mm
Nombre de poles	1		45 11111
Type de commande	Autre	Hauteur d'appareil	45 mm
Utilisation mécanique possible	Non	Profondeur d'appareil	36 mm
Utilisation électronique possible	Non	Profondeur d'encastrement	24 mm
Mode de pose	Support de module	Compatible avec Apple HomeKit	Non
Matériau	Plastique	Compatible avec Google Assistant	Non
Qualité du matériau	Thermoplastique	Compatible avec Amazon Alexa	Non
Sans halogène	Oui	Compatible IFTTT	Non
Type de traitement de la surface	Non traité	Résistance aux chocs (IK)	IK04
Finition de la surface	Mat	Temperature d'utilisation /d'installation	
Type de fixation	Autre		-5-35 °C
Type de connexion	Borne automatique	Temperature de stockage	-10-70 °C
Type de connexion	borne automatique	Type de tension	AC/DC
Couleur	Noir	Fréquence d'alimentation	50-60 Hz
Transparent	Non	Traitement antimicrobien	Non
Avec zone de texte/surface d'inscription	Oui	Capacité des bornes	2.5-2.5 mm²
Adapté à la classe de protection (IP)	IP41	Nature du cable pour connexion	Souple ou rigide
Calibre/courant nominal assigné (In)	6 A	Section de câble	2.5-2.5 mm ²
Tension nominale	250 V	EAN/Gencode	3414971739642