



Poussoir ou poussoir inverseur Mosaic Easy-Led 6A 250V~ 2 modules - noir mat

REF. 079140L

MOSAIC

LEGRAND

Mosaic Easy-Led, une commande d'éclairage répondant aux tendances actuelles des bâtiments à compléter d'une plaque de finition et à poser sur tous types de supports

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Poussoir ou poussoir inverseur Mosaic Easy-Led 6A - 250V~ - À équiper d'un support et d'une plaque Mosaic
- Devient lumineux avec voyant brochable référence 067686L en 230V ou référence 067687L en 12V, 24V et 48V
- 2 modules
- Noir mat RAL9017
- Repérage des bornes facilitant le câblage - Connexion par bornes automatiques à levier permettant la connexion rapide sans outil

Avantages

- Technologie Mosaic Easy-Led : 1 mécanisme permet de faire une fonction à voyant ou standard
- Le nouveau design à perception ultra fine s'accorde avec la plaque de finition Mosaic pour créer une signature unique
- Une teinte et une finition mate particulièrement adaptée dans les lieux sombres comme les cinémas et théâtres - Le mécanisme sait rester discret dans l'obscurité en ne reflétant pas les éventuels rayons lumineux

Les + installation

Peut être installé en encastré (dans boîte d'encastrement) ou en saillie (sur cadre saillie, goulotte, colonne etc)

Les + utilisation

L'ergonomie et la finition du doigt Mosaic Easy-Led facilite manipulation et entretien de la fonction au quotidien

Recommandations / restrictions d'usages

Usage en intérieur uniquement

Permet de transformer un interrupteur simple en interrupteur témoin ou lumineux par l'ajout du voyant

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
Avec zone de texte/surface d'inscription	Non
Type d'impression	Sans
Adapté à la classe de protection (IP)	IP31
Indice de protection contre les chocs (IK)	IK04
Largeur d'appareil	45 mm
Hauteur d'appareil	45 mm
Profondeur d'appareil	36.5 mm
Profondeur min. de la boîte d'encastrement	40 mm
Compatible avec Apple HomeKit	Non
Compatible avec Google Assistant	Non
Compatible avec Amazon Alexa	Non
Compatible IFTTT	Non
Profondeur d'encastrement	24 mm
Température d'utilisation /d'installation	-5-35 °C
Température de stockage	-10-70 °C
Fréquence d'alimentation	50-60 Hz
Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Capacité des bornes	2.5-2.5 mm ²
Nature du câble pour connexion	Souple ou rigide
Section de câble	2.5-2.5 mm ²
Numéro RAL (équivalent)	9017

Modèle	Bouton-poussoir unique
Type de commande	Bouton-poussoir
Nombre de contacts en tant que contacts à fermeture	1
Nombre de bascules d'actionnement	1
Nombre de modules (construction modulaire)	2

Nombre de pôles 1

Composition

Appareil modulaire pour interrupteur résidentiel et tertiaire

Tension nominale 250 V

Calibre/courant nominal assigné (In) 6 A

Avec éclairage Non

Source lumineuse fournie Non

Contact de report Non

Type de connexion Borne automatique

Mode de pose Encastré

Type de fixation À clipser

Matériau Plastique

Qualité du matériau Thermoplastique

Sans halogène Oui

Traitement antibactérien Non

Type de traitement de la surface Non traité

Finition de la surface Mat

Couleur Noir

EAN/Gencode

3414971579217