



Signalétique lumineuse à LEDs blanches Mosaic 2 modules avec 1 état et puissance 0,2W ou 1W au choix

REF. 0 785 20

MOSAIC

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Mosaic, une fonction de signalisation lumineuse répondant aux tendances actuelles des bâtiments à compléter d'une plaque de finition et à poser sur tous types de supports

- Signalétique lumineuse Mosaic 230V~ à LEDs blanches de très faible consommation - À équiper d'un support et d'une plaque Mosaic
- 2 modules
- Blanc RAL9003 finition brillante
- 2 puissances d'éclairage possibles :
 - 0,2W en basse luminosité
 - 1W en haute luminosité
- Connexion par bornes à vis (1x2,5mm² ou 2x1,5mm²)

Avantages

Possibilité d'imprimer des étiquettes sur le catalogue en ligne avec papier d'impression standard ou transparent

Les + installation

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

Les + utilisation

Permet de créer des points lumineux avec signalétiques spécifiques par l'ajout d'étiquettes imprimées (exemples : sortie, toilettes, accès interdit, etc)

Recommandations / restrictions d'usages

Usage en intérieur uniquement

Peut être utilisée dans une installation d'assistance à l'autonomie : grâce aux détecteurs automatiques disposés à proximité du lit, l'allumage du chemin lumineux de la chambre est déclenché dès que le patient se lève - L'éclairage diffus permet au résident de se repérer dans l'espace et de se déplacer en toute sécurité, sans être ébloui

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

Assemblage		Adapté à la classe de protection (IP)	IP41
mécanisme avec enjoliveur (ou doigt)		Tension nominale	230 V
Nombre de modules (construction modulaire)	2	Puissance de la lampe max.	1 W
Douille	autre	Profondeur min. de la boîte d'encastrement	40 mm
Avec source lumineuse	Oui	Largeur hors tout	45 mm
Source lumineuse	LED non interchangeable	Hauteur hors tout	45 mm
Avec lumière clignotante	Non	Profondeur/longueur hors tout	41.3 mm
Avec symbole/impression permanent(e)	Oui	Profondeur d'encastrement	32.7 mm
Avec symbole interchangeable	Non	Résistance aux chocs (IK)	IK04
Utilisation comme contact à poussoir	non	Température d'utilisation /d'installation	-5 - 50 °C
Type de montage	encastré	Température de stockage	-10 - 70 °C
Type de fixation	à clipser	Type de tension	AC
Matériau	plastique	Fréquence d'alimentation	50 - 60 Hz
Qualité du matériau	thermoplastique	Neutre obligatoire	Oui
Sans halogène	Oui	Conforme aux tests de mise en service (1000V)	Non
Traitement de surface	non traité	Traitement antimicrobien	Non
Finition de la surface	brillant	Type de borne	borne à vis
Couleur	blanc	Section de câble	2.5 - 2.5 mm ²
Numéro RAL (équivalent)	9003	Equipé d'un porte étiquette	Oui
Transparent	Oui	Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Non
Couleur de la source lumineuse	blanc	Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Non