

## Commande d'environnement

Y4653M2 - MX5224

### Description

Commande à deux modules à encastrer, dédiée à la gestion des lumières (associée à l'interface Dali F429G ou F429D) via un maximum de 4 environnements (A, B, C et D) : l'environnement est un groupe de lumières (chaque lumière ayant son réglage spécifique) sélectionnables à l'aide de ce bouton et de l'application Home + Control. Sur cette application, l'utilisateur peut également modifier les paramètres de l'environnement pour obtenir une nouvelle configuration. Par une pression brève, l'environnement est réglé, tandis que par une pression prolongée, le niveau d'intensité de chaque lumière de l'environnement est modifié, proportionnellement à son niveau spécifique. À compléter avec 2 couvre-touche dédiés à 1 module.

### Caractéristiques techniques

Alimentation sur Bus SCS:	18 – 27 Vdc
Absorption en stand-by:	6 mA
Absorption max:	7 mA
Température de fonctionnement:	0 – 40 °C

### Données dimensionnelles

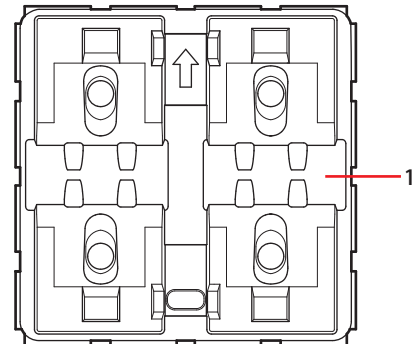
Dimensions : 2 modules encastrés.

### Liste des fonctions

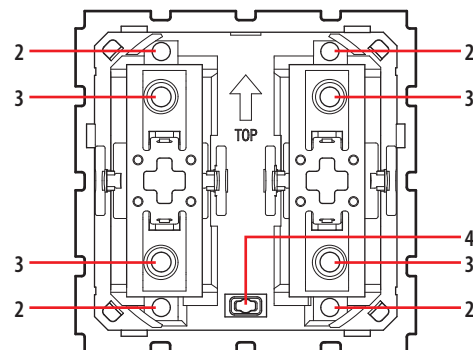
L'interface peut exécuter les fonctions suivantes :

- Commande d'environnement pour lumières colorées et température de couleur.

Vue frontale



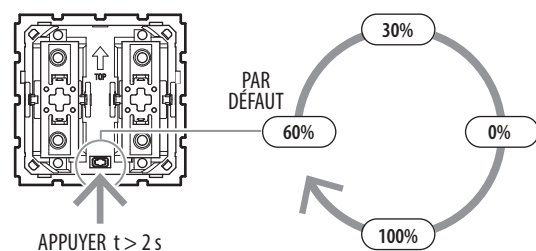
Vue frontale sans coque de protection



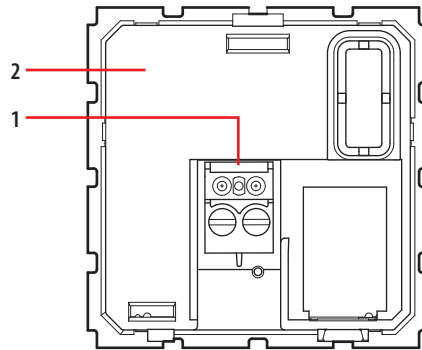
### Légende

1. Coque de protection
2. Voyant d'indication d'état  
Y4653M2  
Bleu fixe : charge allumée  
Blanc fixe : charge éteinte  
Bleu clignotant : objet non configuré  
MX5224  
Magenta fixe : charge allumée  
Bleu fixe : charge éteinte  
Magenta clignotant : objet non configuré
3. Bouton de commande
4. Bouton LED (\*)

(\*) Avec le dispositif configuré, il est possible d'indiquer si l'on souhaite que les voyants soient toujours allumés (niveau maximal, niveau moyen ou niveau minimal) ou toujours éteints, en appuyant sur le bouton LED. En partant d'un état de NIVEAU MOYEN, par une pression prolongée sur le bouton, les voyants passent de MINIMUM, ÉTEINT, MAXIMUM ET MOYEN et ensuite de suite toutes les 2 secondes.



Vue postérieure

**Légende**

1. Borne BUS
2. Bouchon transparent de fermeture et sécurité  
**Attention** : ne pas éliminer

**Configuration**

Pour la configuration et l'installation du dispositif et pour toute autre information, faire référence à l'App ou à la documentation téléchargeable depuis le catalogue en ligne du produit.

[Download App](#)

Home + Project

Les applications peuvent être téléchargées en se rendant sur les stores correspondants.  
Il est recommandé de mettre à jour les logiciels d'exploitation de smartphones ou tablettes à la dernière version disponible.