

Living NOW MyHOME

commandes vocales et digitales



KW8013



KG8010



KM8011



K8002L



KG8100



KW8103

Réf.	Commande vocale Amazon Alexa intégrée
	Dispositif de contrôle numérique Amazon Alexa avec assistant vocal, y compris deux commandes tactiles pour la gestion de l'éclairage. Alimentation 27 V CC par BUS via le module de connexion K8001 ou bloc d'alimentation supplémentaire, réf. K8003 - 3 modules
<input type="checkbox"/> KW8013	Blanc
<input checked="" type="checkbox"/> KG8013	Noir
<input type="checkbox"/> KM8013	Sable

Réf.	Alimentation
K8003	Module de connexion avec alimentation supplémentaire pour commande vocale Alexa intégrée, réf. KW/KG/KM8013 - 2 modules

Réf.	Commande des lumières
	Commande tactile pour la gestion des fonctions d'allumage et d'extinction des lumières Une seule commande peut gérer de 1 à 2 fonctions parmi lampes individuelles, groupes de lampes ou ensemble général des lampes - 1 module
<input type="checkbox"/> KW8010	Blanc
<input checked="" type="checkbox"/> KG8010	Noir
<input type="checkbox"/> KM8010	Sable

Réf.	Commandes avancées
	Commande tactile pour la gestion de 1 à 3 fonctions parmi allumage et extinction des lumières, variateur, contrôle de la charge, montée et descente des volets avec ou sans préréglage et scénarios Elle peut également être utilisée comme commande de groupe ou d'ensemble général Elle dispose d'un capteur de proximité intégré qui permet l'affichage des icônes/symboles de fonction quand on s'approche de la commande - 1 module
<input type="checkbox"/> KW8011	Blanc
<input checked="" type="checkbox"/> KG8011	Noir
<input type="checkbox"/> KM8011	Sable

Réf.	Actionneurs Marche / Arrêt pour les lumières et les volets
K8002L	Actionneur encastré avec 2 relais indépendants et neutres pour la fonction "zero crossing" - 1 module
K8002S	Actionneur de volet encastré avec 2 relais indépendants. Il permet la gestion d'une position spécifique du volet Par le biais de la commande KW/KG/KM8011, avec fonction HAUT/BAS monostable et bistable, l'actionneur place aussi le volet dans une position préréglée (PRESET) - 1 module

Réf.	Module de connexion
K8001	Dispositif pour l'alimentation électrique des commandes et des actionneurs via un cadre alimenté, réf. KW/KG/KM8103, KW/KG/KM8103P1, KW/KG/KM8104, KW/KG/KM8104P1, KW/KG/KM8102P1

Réf.	Module d'obturation et support pour 2 modules
	Couvercles pour les modules d'obturation, réf. K4950 - 1 module
<input type="checkbox"/> KW8100	Blanc
<input checked="" type="checkbox"/> KG8100	Noir
<input type="checkbox"/> KM8100	Sable
K8102	Support pour l'installation d'appareils dans les boîtes à 2 modules.

Réf.	Cadre alimenté
	Pour l'installation commandes digitales ou modules d'obturation, réf. KW/KG/KM8100 Installation 2 modules avec support, réf. K8102, 3 modules avec support, réf. K4703 et 4 modules avec support, réf. K4704
<input type="checkbox"/> KW8102PI	Support réf. K8102 Pour 3 commandes Blanc
<input checked="" type="checkbox"/> KG8102PI	Noir
<input type="checkbox"/> KM8102PI	Sable
<input type="checkbox"/> KW8103	Support réf. K4703 Pour 3 commandes Blanc
<input checked="" type="checkbox"/> KG8103	Noir
<input type="checkbox"/> KM8103	Sable
<input type="checkbox"/> KW8103PI	Pour 4 commandes Blanc
<input checked="" type="checkbox"/> KG8103PI	Noir
<input type="checkbox"/> KM8103PI	Sable
<input type="checkbox"/> KW8104	Support réf. K4704 Pour 4 commandes Blanc
<input checked="" type="checkbox"/> KG8104	Noir
<input type="checkbox"/> KM8104	Sable
<input type="checkbox"/> KW8104PI	Voor 5 bedieningen Blanc
<input checked="" type="checkbox"/> KG8104PI	Noir
<input type="checkbox"/> KM8104PI	Sable