

LA MAISON DE VOS CLIENTS, SIMPLEMENT CONNECTÉE

Legrand pousse plus loin l'innovation en rendant **la maison connectée accessible à tous**.

La commande générale radio Zigbee permet de centraliser les commandes, d'éteindre toutes les lumières, baisser tous les stores... **La mise en œuvre est simple** avec un câblage classique existant sans besoin de tirer de nouveaux fils **et intuitive** avec l'appairage des fonctions. « With Netatmo » transforme en un rien de temps toute l'installation électrique en une installation connectée, sans dégât et sans logiciel.

Idéal également pour des projets de rénovation : les produits connectés s'installent facilement a posteriori dans un bâtiment déjà existant.

Pour plus d'informations : www.legrand.ch

NÉCESSAIRE POUR TOUTE INSTALLATION

> Pack de démarrage connecté

Le pack de démarrage "Arteur with Netatmo" est le cœur d'une installation résidentielle en réseau et constitue donc une condition préalable à l'installation initiale. Il est l'interface entre le réseau de la maison et le réseau Zigbee.

Alimentation :

Commande sans fil Départ/Arrivée (Masterswitch): Batterie
Gateway: 230 V AC



LG-No	E-No:	Couleur
574264	404740301	Blanc

LG-No	E-No:	Couleur
574284	404740341	Magnésium

OU

> Module Control connecté

Le module control de la gamme de produits "CX3 with Netatmo" est le cœur d'une installation résidentielle en réseau et constitue donc une condition préalable à l'installation initiale.

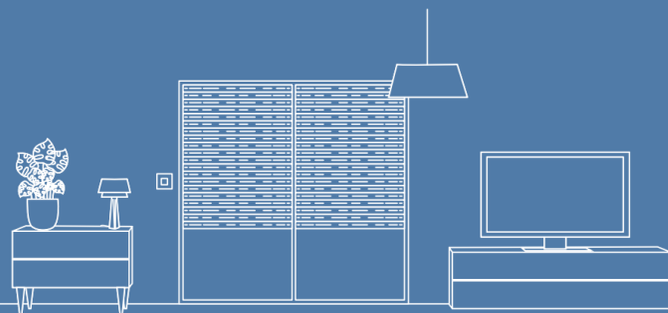
Alimentation: 230 V AC

Dimensions [BxH]: 45 mm x 83 mm



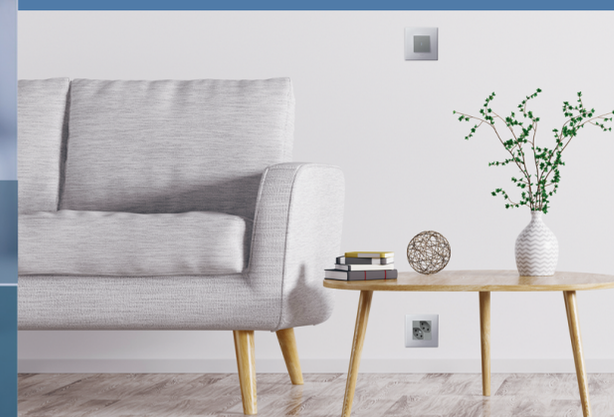
LG-No	E-No:	Couleur
412181	404930001	Gris

Tous les produits CX3 connectés sont compatibles avec Arteur with Netatmo.



ARTEOR™ with NETATMO

Legrand a créé la première gamme d'interrupteurs intelligents connectés. Contrôlez à distance vos éclairages, volets roulants et appareils électriques via l'App Home + Control, par la voix ou en local via un interrupteur.



LA MAISON DE VOS CLIENTS, SIMPLEMENT CONNECTÉE

ÉMETTEUR RADIO POUR LA GESTION DE L'ÉCLAIRAGE ET DE L'ÉNERGIE

	Référence	Description	Couleur
	574260 404741001	Commande d'éclairage sans fil Pour la commande de prises connectées, de micro-modules connectés et/ou d'interrupteurs d'éclairage connectés. Affichage LED de l'état de la batterie. Il est équipé d'une pile CR2032 de 3 V (durée de vie en veille : 8 ans) et de 4 bandes adhésives réutilisables pour fixer l'émetteur mural sur n'importe quelle surface. Il peut également être vissé directement au mur ou à un boîtier d'installation. 2 modules	Blanc
	574280 404741041		Magnésium
	574265 404740901	Commande d'éclairage sans fil double Pour la commande de prises connectées, de micro-modules connectés et/ou d'interrupteurs d'éclairage connectés. Affichage LED de l'état de la batterie. Il est équipé d'une pile CR2032 de 3 V (durée de vie en veille : 8 ans) et de 4 bandes adhésives réutilisables pour fixer l'émetteur mural sur n'importe quelle surface. Il peut également être vissé directement au mur ou à un boîtier d'installation. 2 modules	Blanc
	574285 404740941		Magnésium
	067694 404740001	Module émetteur ON/OFF L'émetteur ON/OFF connecté permet de transformer un interrupteur ou poussoir existant standard en commande sans fil pour installation connectée. Livré avec une pile CR 2032 3V remplaçable d'une durée de vie de 8 ans. Association facile et rapide avec des produits filaires (interrupteur connecté, interrupteur connecté avec option variateur, module de prise connectée, micromodule connecté) S'installe dans la boîte d'encastrement de l'interrupteur ou du poussoir.	Noir
	574252 404741301	Détecteur de mouvement sans fil IP 44 Permet de commander un ou plusieurs interrupteurs filaires, micromodules, module de prises connectées Associer en tapotant le ou les interrupteurs choisis Livré avec 2 piles 1,5 V AA pour alimentation Détection infrarouge 140°, portée 8 m Hauteur recommandée de fixation : 2,5 m Pour usage intérieur et extérieur Distance optimale entre 2 détecteurs : 6 m Portée du capteur réglable de 2 à 8 m, temporisation réglable de 15 s à 15 min Equipé de boutons ON/OFF pour test Seuil de luminosité réglable de 5 à 1000 lux	Blanc

GESTION DE L'ÉNERGIE

	Référence	Description	Couleur
	574200 404740201	Module de prises connectées Module de prise de courant connecté qui peut être commandé par une commande d'éclairage sans fil et/ou à distance via un smartphone, une tablette ou un ordinateur. Peut être utilisé pour mesurer la consommation instantanée et totale de l'appareil connecté, qui peut être visualisée sur l'application Home + Control. 1 module Attention : Le raccordement au neutre est nécessaire. Alimentation : 230 V	Blanc
	574228 404740241		Magnésium
	412171 404660011	Contacteur connecté 1P 20A Le contacteur connecté de la gamme de produits "CX3 with Netatmo" permet de commander (ON/OFF) des charges telles que des moteurs de pompes (chaudière, pompe de piscine), de ventilation, de climatisation ou de chargeurs de véhicules électriques. Alimentation : 230 V AC Contact : 1 contact NO	Gris
	XW8002 439041001	Thermostat ENC connecté Wi-Fi Smarter2 Thermostat avec interfaces intégrées pour l'intégration dans un réseau WLAN. Ne nécessite pas de pack de démarrage de passerelle sans fil ou de passerelle DIN connecté. Contacts : C, NO, NC Pour montage encastré : A utiliser avec les boîtes d'encastrement 2 ou 3 modules art. 500CH, 503E et ou PB503N, PB502N. Alimentation : 230 V AC	Montage UP Blanc
	XG8002 439040051		Montage UP Noir
	XW8002W 439040001		Montage AP Blanc

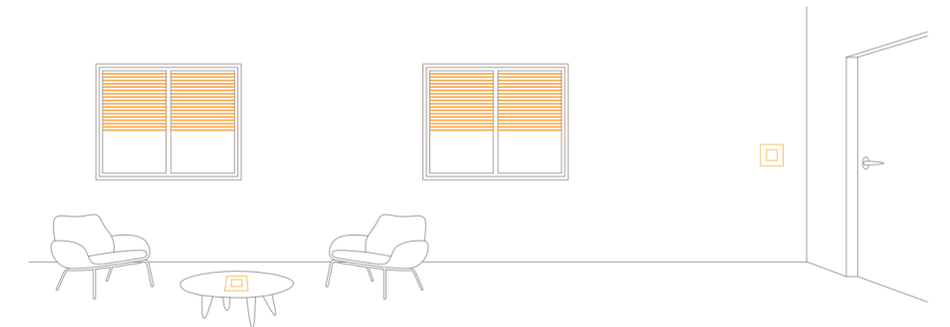
ÉCLAIRAGE

	Référence	Description	Couleur
	574201 404740401	Interrupteur connecté L'interrupteur connecté peut remplacer un interrupteur conventionnel existant. Le même câblage et la même boîte d'installation peuvent être utilisés. 1 module Attention : Le raccordement au neutre est nécessaire. Alimentation : 230 V AC	Blanc
	574220 404740441		Magnésium
	574243 404741201	Micromodule connecté pour l'éclairage Pour une installation directement à l'emplacement de la lampe. Commande par un ou plusieurs émetteurs muraux radio sans fil et/ou grâce à l'entrée de commande existante, également au moyen de boutons-poussoirs classiques. Alimentation : 230 V AC	Noir
	574340 404741401	Interrupteur connecté à option variateur L'interrupteur connecté peut remplacer un interrupteur conventionnel existant. Le même câblage et la même boîte d'installation peuvent être utilisés. 1 module Attention : Le raccordement au neutre est nécessaire. Alimentation : 230 V AC	Blanc
	574342 404741441		Magnésium
	574202 404740601	Interrupteur connecté à option variateur L'interrupteur connecté peut remplacer un interrupteur conventionnel existant. Le même câblage et la même boîte d'installation peuvent être utilisés. 2 modules Alimentation : 230 V AC	Blanc
	574221 404740641		Magnésium
	412170 404850011	Télérupteur connecté 1P 16A L'interrupteur pas à pas intelligent de la gamme "CX3 with Netatmo" permet de commander l'éclairage à distance. Alimentation : 230 V AC Contact : 1 contact NO	Gris



VOLETS ROULANTS

	Référence	Description	Couleur
	574262 404740801	Commande sans fil pour volets roulants Pour la commande des interrupteurs connectés de volets roulants - individuellement, en groupe ou de manière centralisée. Affichage LED de l'état de la batterie. Il est équipé d'une pile 3 V CR2032 (durée de vie en veille : 8 ans) et de 4 bandes adhésives réutilisables pour fixer l'émetteur mural sur n'importe quelle surface. Il peut également être vissé directement au mur ou à un boîtier d'installation. 2 modules	Blanc
	574282 404740841		Magnésium
	574204 404740501	Interrupteur de stores connecté L'interrupteur de stores connecté peut remplacer un interrupteur de stores conventionnel existant. Le même câblage et la même boîte d'installation peuvent être utilisés. 1 module Attention : Le raccordement au neutre est nécessaire. Alimentation : 230 V AC	Blanc
	574222 404740541		Magnésium
	067697 404740101	Micromodule connecté pour volet roulant Micromodule connecté pour la commande locale ou à distance de volets roulants. Peut être combiné avec une ou plusieurs commandes de volets roulants sans fil. Compatible avec les volets roulants à butée mécanique ou électronique. Attention : Le raccordement au neutre est nécessaire. Alimentation : 230 V	Gris



SCÉNARIOS

	Référence	Description	Couleur
	574261 404741101	Commande sans fil Départ/Arrivée (Masterswitch) A installer près de la porte d'entrée pour contrôler les scénarios de la vie quotidienne (par exemple, la scène d'éclairage en rentrant à la maison/tout éteindre en sortant), ce qui comprend l'éclairage, les volets et les prises. Les différents scénarios quotidiens ne sont programmés qu'une seule fois - via l'application "Home + Control" - et sont ensuite identiques sur tous les interrupteurs principaux. Affichage LED de l'état de la batterie. Il est équipé d'une pile 3 V CR2032 (durée de vie en veille : 8 ans) et de 4 bandes adhésives réutilisables pour fixer l'émetteur mural sur n'importe quelle surface. Il peut également être vissé directement au mur ou à un boîtier d'installation. 2 modules	Blanc
	574281 404741141		Magnésium
	574263 404740701	Commande sans fil Lever/Coucher Bouton de scène sans fil jour/nuit. Il est utilisé pour créer des scénarios quotidiens pour le moment d'aller au lit ou de se réveiller. Cela comprend l'éclairage, les volets et les prises de courant. Les scénarios peuvent être mis en place via l'application "Home + Control". Affichage LED de l'état de la batterie. Il est équipé d'une pile 3 V CR2032 (durée de vie en veille : 8 ans) et de 4 bandes adhésives réutilisables pour fixer l'émetteur mural sur n'importe quelle surface. Il peut également être vissé directement au mur ou à un boîtier d'installation. 2 modules	Blanc
	574283 404740741		Magnésium
	067695 404741551	Télécommande de poche 4 ordres Utilisé pour créer 4 scénarios individuels. Il s'agit de l'éclairage, des volets et des modules de prise de courant. Les scénarios peuvent être configurés via l'application "Home + Control". Il est équipé d'une pile 3 V CR2032 (durée de vie en veille : 8 ans)	Noir