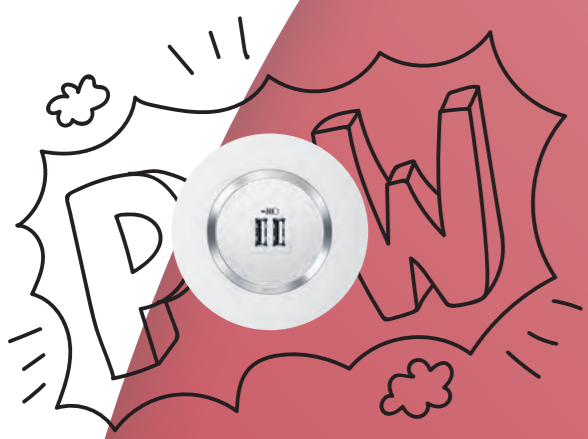


dooxie™

boostez votre imagination !

 **legrand**®



# dooxie™

VOUS ALLEZ ADORER !



## Simple

Les indispensables en blanc pour vos chantiers au quotidien.

## Moderne

Des formes carrées et rondes soulignées par une bague subtile.

## Connecté

L'innovation sans changer vos habitudes de câblage.

# Les + dooxie™

### PERFORMANCE D'INSTALLATION

**4 nouvelles astuces** pour faciliter la mise en œuvre : **vario, transformeur, easyréno et rapido.**

### EFFICACITÉ

**15 références** pour intervenir sur vos chantiers en neuf et rénovation, dans les meilleurs délais.

### RÉPONSE AUX NOUVEAUX USAGES

Les incontournables du logement « branché » : **RJ 45, USB Type-A et Type-C** dooxie™ with NETATMO.

### RÉPONSE AUX ENJEUX SOCIÉTAUX

Des **actions concrètes** pour limiter l'impact sur l'environnement.

## Des fonctions iconiques accessibles pour tous



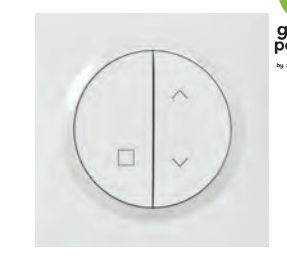
Interrupteur lumineux



Prise USB



Prise 2P+T Surface



Commande pour volets roulants Self-e\*



## Des choix à composer en carré ou rond



Blanc



Dune



Plume



Noir effet velours



Effet Aluminium



Blanc bague effet chromé

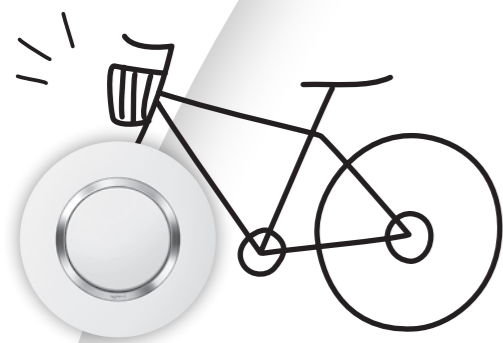


Effet Inox brossé



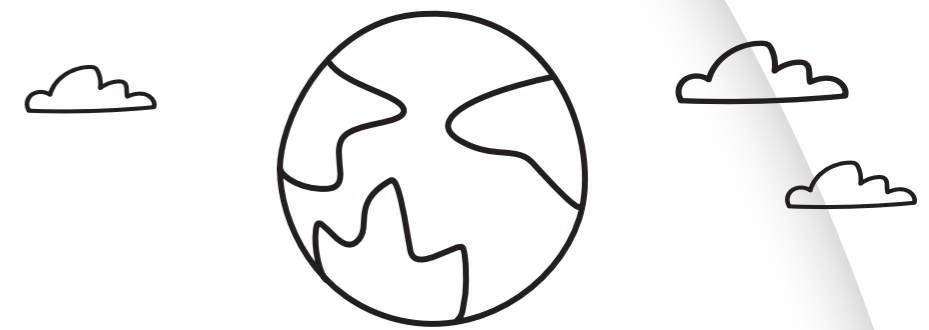
Effet bois ébène

\* Retrouvez la commande pour volets roulants Self-e sans fils, sans pile, sans fin dans la page catalogue p. 30

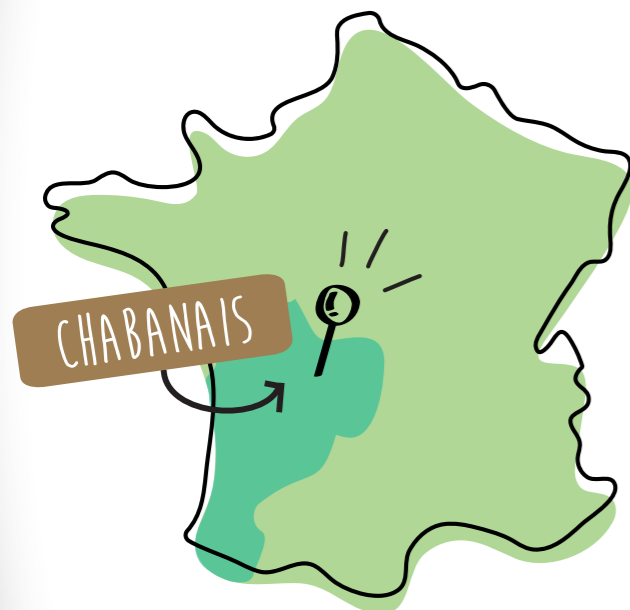


# dooxie™

## RESPONSABLE



### Des actions concrètes pour répondre à un **engagement fort**



#### Le saviez-vous ?

L'équipe qui a travaillé à son développement est basée à **Limoges** et le site de production des prises et interrupteurs est situé à **Chabonais** (Charente) en **Nouvelle-Aquitaine**.



Prise 2P+T  
Surface blanche



Met en avant le **savoir-faire français** dans une usine connectée 4.0 et **favorise l'emploi local**



**Acteur responsable** : moins de transport, proximité et disponibilité des produits



Fabrication issue de **sites certifiés** QSE, Qualité, Sécurité, Environnement



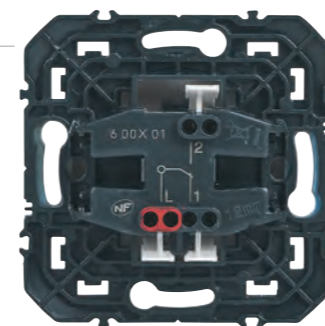
> Découvrez les coulisses de l'usine dooxie



> Un Robot au service de la fabrication des interrupteurs et prises

### Privilégie l'économie circulaire

- 1 **Éco-conception** avec l'utilisation de **matériaux recyclés** pour la fabrication des produits
- 2 **Limiter la production des déchets** liés aux activités industrielles
- 3 **Revalorisation des déchets** pour limiter l'impact environnemental

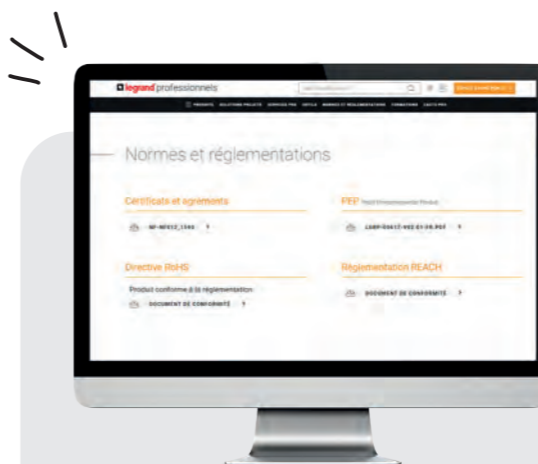


#### Le saviez-vous ?

Les mécanismes et les supports plastiques des prises et interrupteurs sont en **matière**

# 100% recyclée

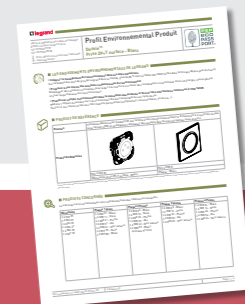
### En savoir + sur l'impact environnemental des produits dooxie™



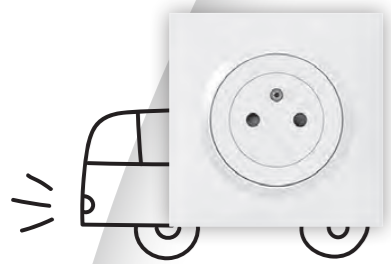
Téléchargez sur [legrand.fr](http://legrand.fr)

**Les fiches PEP** (PROFIL ENVIRONNEMENTAL PRODUIT) ecopassport

Le programme de déclaration environnementale de référence pour les équipements électriques et numériques.



> Disponibles sur la fiche produit, rubrique "Normes et Réglementation"



# dooxie™ one

**COMPLET**

LE TOUT-EN-1

Avec seulement

**15**

références

couvrez

**95%**

des besoins

1 seule référence à commander



=



1 plaque

+



1 mécanisme livré avec sa coque chantier

+



2 griffes

protégée dans un même emballage

## Les essentiels

### CÔTÉ COMMANDES D'ÉCLAIRAGE



> Le transformeur réversible

1 référence qui couvre 5 commandes différentes.

Un produit qui se transforme en poussoir et va-et-vient, simple ou double.



> Les interrupteurs lumineux et témoin

Des produits à voyant pour :

- se repérer plus facilement,
- identifier l'état de son éclairage.

# dooxie™

**COMPOSABLE**



A COMPOSER

Avec

**100**

références

réalisez

**100%**

de vos chantiers

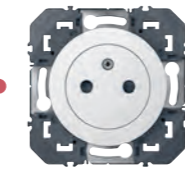
Avec 1 mécanisme et 2 formes de plaques



<



+



+



>



2 designs dans l'air du temps

### CÔTÉ PRISES



> La prise 2P+T Surface

Le nouveau standard de prise :

- design à fleur de mur,
- sécurité,
- propreté.



> La prise easyréno

La plus faible profondeur du marché :

- facilité de câblage,
- compatibilité avec toutes les boîtes.



> La prise RJ 45

Catégorie 6 STP répondant à la NF C 15-100 en construction neuve.



# dooxie™

## MISE EN ŒUVRE

**La meilleure performance d'installation**  
pour vos chantiers neufs et rénovation.

### > Qualité du raccordement



Repérage couleur des bornes en face arrière pour **aider au câblage.**

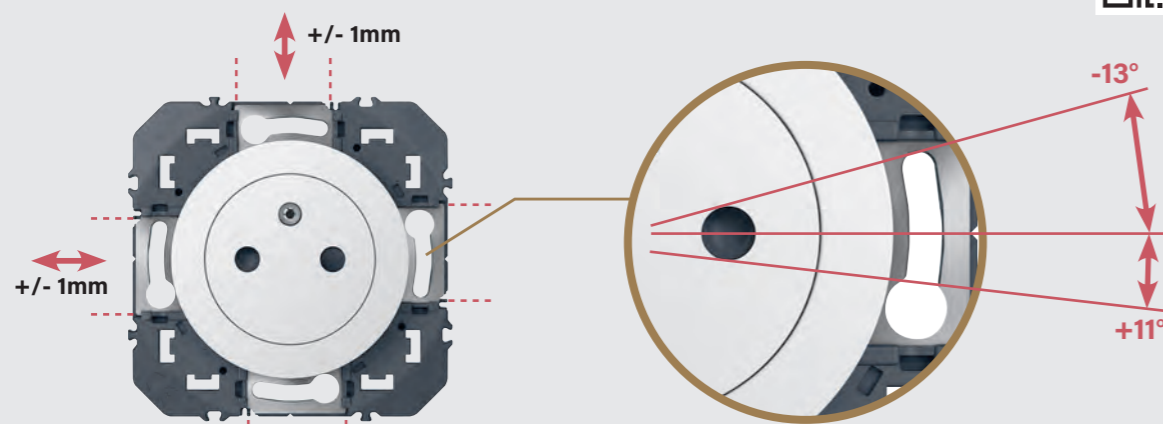
Poussette ergonomique pour **faciliter la déconnexion.**



### > dooxie™ vario

**20% de rattrapage en plus**  
en cas de dérive de pose de la boîte d'encastrement.

Vidéo



Plaquettes métalliques mobiles = rattrapage axial horizontal et vertical + rattrapage angulaire

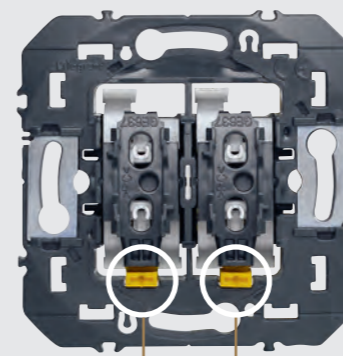
### > dooxie™ transformeur

**5 commandes d'éclairage en 1 seul produit.**

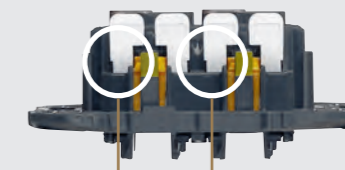
Permet de réaliser :

- un poussoir,
- un va-et-vient,
- un double poussoir,
- un double va-et-vient,
- un poussoir + un va-et-vient.

Vidéo



Un simple appui permet de passer de poussoir à va-et-vient.

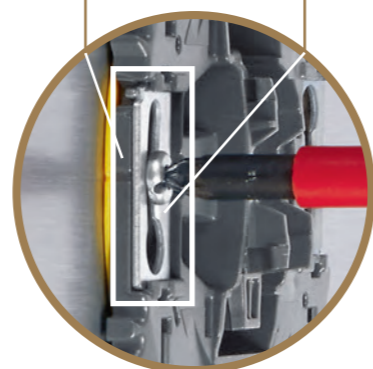


Un simple appui permet de revenir en poussoir.



### > Robustesse de serrage

Support plastique du mécanisme + Plaquette métallique



Couple de serrage > 1,5 x la norme

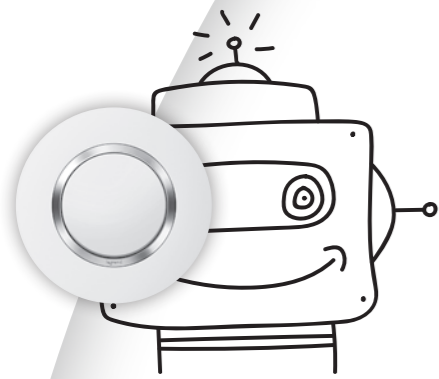
### > dooxie™ easyréno

Prise 2P+T rénovation :

- **25 % de place de câblage en plus,**
- gain de profondeur de 6 mm par rapport à une prise standard.

Vidéo





# dooxie™

## MISE EN ŒUVRE



> Prise RJ 45



Un 1/4 de tour qui permet de câbler facilement et sans outil.



> Prise TV



- Connexion du câble coaxial décentré pour un rayon de courbure optimum.
- Une réception du signal optimisée.

> dooxie™ rapido 30, 40 ou 60 mm

Un montage des griffes par simple clip sur le mécanisme.

- Boîte faible profondeur = 30 mm.
- Murs carrelés = 60 mm.
- N'endommage pas les fils.



> Coque de protection

• Maintien par charnière pour une utilisation de la prise pendant le chantier.

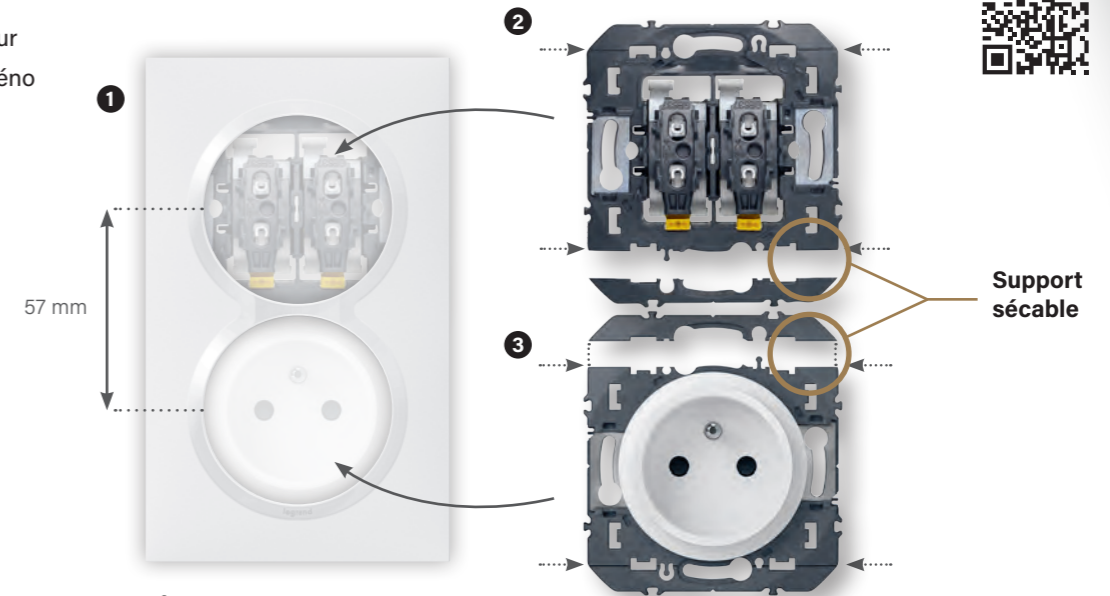


- Repositionnable.
- Protection pour peindre sans dégât.

> Rénovation en appareillage 57 mm

3 références pour vos combinaisons double poste :

- 1 plaque
- 2 transformeur
- 3 prise easyréno



Plaque 2 postes entraxe 57 mm. Blanc uniquement.

Vidéo



Support sécable

#mamaisonsimplementconnectée

Proposez un logement connecté à vos clients pour répondre à leurs nouveaux usages.



dooxie™  
with  
NETATMO

**Simple à mettre en œuvre**

- Câblage électrique classique.
- Appairage intuitif des fonctions.

**Pilotage de son habitat...**

- ... **manuellement** : par une commande sans fils ou un interrupteur.
- ... **par smartphone** : depuis chez moi comme à l'extérieur.
- ... **et par la voix** : grâce à un assistant vocal.



> dooxie™ with NETATMO, le premier appareillage entrée de gamme connecté du marché. Retrouvez l'offre p. 24 à 32

## dooxie™ composable

tableau de choix les essentiels



COMMANDES D'ÉCLAIRAGE		Réf	PLAQUES		Réf
	Interrupteur ou va-et-vient	<b>6 000 01</b>		Plaque 1 poste carrée	<b>6 008 01</b>
	Lot de 50 interrupteurs ou va-et-vient	<b>6 006 01</b>		Plaque 1 poste ronde	<b>6 009 80</b>
	Lot de 150 interrupteurs ou va-et-vient	<b>6 006 10</b>		Lot de 100 plaques carrées	<b>6 009 41</b>
	Lot de 150 interrupteurs ou va-et-vient	<b>6 006 10</b>		Lot de 240 plaques carrées	<b>6 006 14</b>
	Double interrupteur ou va-et-vient	<b>6 000 02</b>		Plaque 2 postes entraxe 71 mm	<b>6 008 02</b>
	Poussoir	<b>6 000 04</b>		Plaque 3 postes entraxe 71 mm	<b>6 008 03</b>
	Double poussoir	<b>6 000 08</b>		Plaque 4 postes entraxe 71 mm	<b>6 008 04</b>
	Poussoir lumineux	<b>6 000 16</b>	<b>PLAQUE ENTRAXE 57 MM ET FONCTIONS COMPATIBLES</b>		
	Transformeur réversible 5 fonctions : - va-et-vient - poussoir - double va-et-vient - double poussoir - va-et-vient + poussoir Livré avec 1 doigt et 2 demi-doigts	<b>6 000 31</b>		<b>RENOVATION</b> Plaque 2 postes entraxe 57 mm	<b>6 008 07</b>
<b>PRISES</b>				Transformeur réversible 5 fonctions : - va-et-vient - poussoir - double va-et-vient - double poussoir - va-et-vient + poussoir Livré avec 1 doigt et 2 demi-doigts	<b>6 000 31</b>
	Prise de courant Surface	<b>6 003 35</b>		<b>RENOVATION</b> Prise de courant easyréno Idéale pour boîte profondeur 30 mm	<b>6 003 28</b>
	Lot de 50 prises de courant Surface	<b>6 006 35</b>	<b>ACCESSOIRES</b>		
	Lot de 150 prises de courant Surface	<b>6 006 11</b>		Griffe 40 mm Griffe 30 mm Griffe 60 mm	<b>6 000 49</b> <b>6 000 47</b> <b>6 000 48</b>
	Double prise de courant Surface précâblée	<b>6 003 32</b>		Cadres saillie	<b>6 000 41</b> (1 poste) <b>6 000 42</b> (2 postes)
	<b>RENOVATION</b> Prise de courant 2P	<b>6 003 34</b>		Sortie de câble IP 21	<b>6 003 23</b>
	Prise de courant easyréno Idéale pour boîte profondeur 30 mm	<b>6 003 28</b>			
	Prise TV-R-SAT (DAB+)	<b>6 003 53</b>			
	Prise TV simple mâle	<b>6 003 51</b>			
	Prise RJ 45 cat. 6 STP blindée	<b>6 003 75</b>			
	Prise RJ 45 cat. 6 FTP	<b>6 003 76</b>			
	Lot de 150 prises RJ 45 cat. 6 FTP	<b>6 006 13</b>			

## dooxie™ one complet

tableau de choix les essentiels

Livré complet avec plaque blanche carrée et griffes de fixation 40 mm<sup>(1)</sup>

**Le tout-en-un**

1 : Sauf prise en T

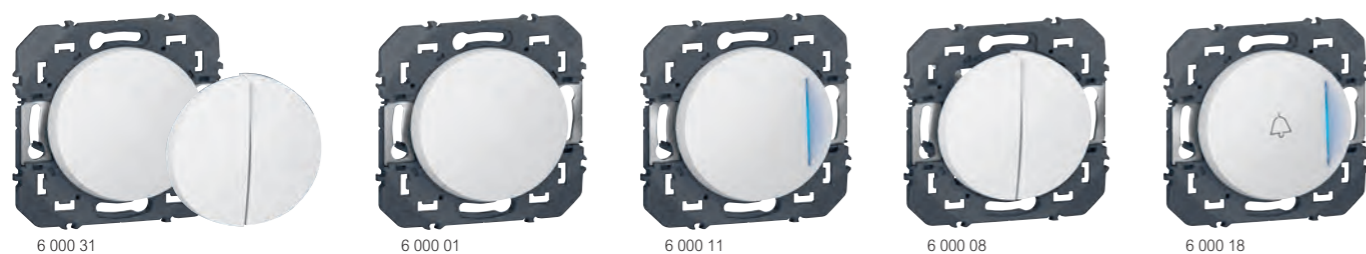


COMMANDES D'ÉCLAIRAGE		Réf	PRISES		Réf
	Transformeur réversible 5 fonctions : - va-et-vient - poussoir - double va-et-vient - double poussoir - va-et-vient + poussoir Livré avec 1 doigt et 2 demi-doigts	<b>6 007 31</b>		Prise de courant Surface	<b>6 007 35</b>
	Transformeur réversible lumineux : - poussoir + va-et-vient lumineux - double va-et-vient lumineux - double poussoir lumineux - va-et-vient + poussoir lumineux Livré avec 1 demi-doigt et 2 demi-doigts lumineux	<b>6 007 30</b>		Sortie de câble IP 21	<b>6 007 24</b>
	Interrupteur ou va-et-vient	<b>6 007 01</b>		Prise RJ 45 cat. 6 FTP Prise RJ 45 cat. 5e FTP	<b>6 007 76</b> 6 007 77
	Interrupteur ou va-et-vient témoin	<b>6 007 10</b>		Prise TV-R-SAT (DAB+)	<b>6 007 53</b>
	Poussoir	<b>6 007 05</b>		Prise TV simple	<b>6 007 51</b>
	Poussoir lumineux	<b>6 007 16</b>	<b>PRÊT-A-POSER CONNECTABLES SANS FILS</b>		
<b>PRISES</b>				Commande sans fils, sans pile Self-e : créer un va-et-vient avec micromodule Composition : - 1 micromodule 230 V~ - 2 commandes sans fils, sans pile	<b>6 006 99L<sup>(2)</sup></b>
	Prise de courant easyréno Idéale pour boîte profondeur 30 mm Livrée avec griffes de fixation 30mm	<b>6 007 28</b>		Commande sans fils : créer un va-et-vient avec micromodule Composé de : - 1 micromodule 230 V~ - 2 commandes sans fils	<b>6 006 99<sup>(2)</sup></b>
	Double prise de courant 1 poste Idéale pour boîte profondeur 30 mm Livrée avec griffes de fixation 30mm	<b>6 007 21</b>		Commande sans fils : créer un va-et-vient sans micromodule et sans tiré de fils Composé de : - 1 interrupteur 230 V~ - 1 commande sans fils	<b>6 006 92<sup>(2)</sup></b>
	Prise de courant 2P Idéale pour boîte profondeur 30 mm Livrée avec griffes de fixation 30mm	<b>6 007 34</b>		Commande sans fils : centraliser vos volets roulants Composé de : - 1 interrupteur pour volets roulants 230 V~ - 1 commande sans fils	<b>6 006 96<sup>(2)</sup></b>
	Prise téléphone en T Griffes non fournies	<b>6 007 68</b>		Commande sans fils : créer une prise de courant connectée Composé de : - 1 prise 2P+T 16A - 1 commande sans fils	<b>6 006 94<sup>(2)</sup></b>

2 : Peuvent être intégrés facilement à une installation connectée "with Netatmo" (p. 25)  
Produit disponible chez un Revendeur Agréé connecté

dooxie™ composable

transformeur, interrupteurs, va-et-vient et poussoirs



6 000 31 Livré avec 1 doigt double et 2 demi-doigts  
6 000 01  
6 000 11  
6 000 08  
6 000 18

Tableau de choix des essentiels p. 10  
Tableau de choix des plaques p. 20

Mécanismes livrés avec enjoliveurs, supports et coques de protection de chantier. À équiper de plaques (p. 20)  
Montage des mécanismes en encastré ou en saillie (p. 21). Fixation à vis ou à griffes réf. 6 000 49/47 ou 6 000 48 pour carrelage (p. 21)

<p><b>Réf. Transformeur réversible</b></p> <p>5 fonctions réalisables avec 1 référence : - un simple va-et-vient ou simple poussoir - un double va-et-vient ou double poussoir - un va-et-vient + poussoir (à gauche ou à droite) Livré en mode poussoir avec doigt simple monté Livré avec 1 doigt et 2 demi-doigts Compatible avec la plaque 2 postes entraxe 57 mm pour rénovation en sectionnant le support</p> <p>6 000 31 6 001 31 6 002 31</p> <p>○ Blanc ● Effet aluminium ● Noir</p>	<p><b>Réf. Poussoirs 6A - 250 V~</b></p> <p><b>Poussoir simple</b></p> <p>6 000 04 6 001 04 6 002 04</p> <p>○ Blanc ● Effet aluminium ● Noir</p> <p><b>Poussoir double</b></p> <p>6 000 08 6 001 08 6 002 08</p> <p>○ Blanc ● Effet aluminium ● Noir</p> <p><b>Poussoirs lumineux 6A - 250 V~ voyant livré</b></p> <p><b>Poussoir lumineux</b> Livré avec voyant lumineux 230 V réf. 6 000 43 (p. 21)</p> <p>6 000 16 6 001 16 6 002 16</p> <p>○ Blanc ● Effet aluminium ● Noir</p> <p><b>Poussoir lumineux avec marquage cadenas</b> Livré avec voyant lumineux 12 V à 48 V réf. 6 001 43 (p. 21)</p> <p>6 000 17 6 001 17</p> <p>○ Blanc ● Effet aluminium</p> <p><b>Poussoir lumineux avec marquage sonnette</b> Livré avec voyant lumineux 230 V réf. 6 000 43 (p. 21)</p> <p>6 000 18 6 001 18</p> <p>○ Blanc ● Effet aluminium</p> <p><b>Poussoirs lumineux 6A - 250 V~ à équiper d'un voyant</b></p> <p>Livré sans voyant Compatible avec les voyants lumineux 230 V réf. 6 000 43 et 12 V à 48 V réf. 6 001 43 (p. 21)</p> <p>6 000 05 6 000 15</p> <p>○ Blanc</p> <p><b>Poussoir lumineux avec marquage cadenas</b></p> <p>6 000 15</p> <p>○ Blanc</p> <p><b>Poussoir lumineux avec marquage sonnette</b></p> <p>6 000 19</p> <p>○ Blanc</p>
<p><b>Interrupteurs et va-et-vient 10AX - 250 V~</b></p> <p><b>Interrupteur ou va-et-vient</b></p> <p>6 000 01 6 006 01 6 006 10 6 001 01 6 002 01</p> <p>○ Blanc ○ Blanc lot spécial chantier emballage par 50 ○ Blanc lot spécial chantier emballage par 150 ● Effet aluminium ● Noir</p> <p><b>Double interrupteur ou va-et-vient</b></p> <p>6 000 02 6 001 02 6 002 02</p> <p>○ Blanc ● Effet aluminium ● Noir</p> <p><b>Permutateur</b> Permet d'ajouter un troisième point de commande dans une installation va-et-vient</p> <p>6 000 37 6 001 37</p> <p>○ Blanc ● Effet aluminium</p> <p><b>Interrupteurs ou va-et-vient lumineux 10AX - 250 V~ voyant livré</b></p> <p><b>Interrupteur ou va-et-vient lumineux</b> Livré avec voyant lumineux 230 V réf. 6 000 43 (p. 21)</p> <p>6 000 11 6 001 11 6 002 11</p> <p>○ Blanc ● Effet aluminium ● Noir</p> <p><b>Interrupteur ou va-et-vient témoin</b> Livré avec voyant témoin 230 V réf. 6 002 43 (p. 21)</p> <p>6 000 09 6 001 09 6 002 09</p> <p>○ Blanc ● Effet aluminium ● Noir</p> <p><b>Interrupteur ou va-et-vient lumineux 10AX - 250 V~ à équiper d'un voyant</b></p> <p><b>Interrupteur ou va-et-vient lumineux</b> Livré sans voyant Compatible avec les voyants lumineux 230 V réf. 6 000 43 et 12 V à 48 V réf. 6 001 43 (p. 21) Compatible avec le voyant témoin 230 V réf. 6 002 43 (p. 21)</p> <p>6 000 03</p> <p>○ Blanc</p>	<p><b>Détecteur pour minuterie</b></p> <p>S'installe en lieu et place d'un poussoir. S'associe à une minuterie électronique modulaire. Le réglage de la temporisation devra être identique à celle de la minuterie Réglage du seuil de luminosité de 5 lux à 1000 lux La puissance acceptée par type de lampes est liée à la minuterie et non au détecteur</p> <p>Jusqu'à JUILLET 2023 6 000 61 6 001 61</p> <p>○ Blanc ● Effet aluminium</p>

dooxie one complet p. 22

dooxie™ composable

Prêt-à-Poser pour éclairage



6 006 99

Tableau de choix des essentiels p. 10

Idéal pour rénovation ou extension d'une installation existante  
Produits pré-appairés - communication radio 2,4 GHz  
Produits disponibles chez un Revendeur Agréé connecté  
Peuvent être intégrés facilement à une installation connectée "with Netatmo" (p. 25)

<p><b>Réf. Prêt-à-Poser connectable avec commandes sans fils : créer un va-et-vient avec micromodule</b></p> <p>6 006 99</p> <p>Permet de commander un éclairage de tout type depuis 2 points de commande sans tirer de fils Composition : - 1 micromodule d'éclairage ON/OFF 230 V~ (100 W LED) S'installe dans la DCL au plafond, dans une boîte de dérivation ou des appliques murales - 2 commandes sans fils Livrées complètes avec plaques blanches, pile CR2032 3V pour alimentation et adhésifs repositionnables sur tous supports. Fonction LED pour indication de batterie faible Possibilité de rajouter une commande sans fils réf. 6 000 83A ou 6 001 83A (p. 27)</p>	<p><b>Prêt-à-Poser connectable avec commande sans fils : créer un va-et-vient sans micromodule</b></p> <p>6 006 92</p> <p>Permet de créer un va-et-vient sans micromodule et sans tirer de fils Composition : - 1 interrupteur d'éclairage 230 V~ sans Neutre 5-125 W LED. Livré avec coque de protection de chantier et compensateur actif. - 1 commande sans fils. Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation et adhésifs repositionnables pour fixation sur tous supports. Fonction LED pour indication de batterie faible Produits livrés complets avec plaques blanches Possibilité de rajouter une commande sans fils réf. 6 000 83A ou 6 001 83A (p. 27)</p>
<p><b>Prêt-à-Poser connectable avec commandes Self-e : créer un va-et-vient avec micromodule</b></p> <p>6 006 99L</p> <p>Permet de commander un éclairage depuis 2 points de commandes sans tirer de fils Composition : - 1 micromodule d'éclairage ON/OFF 230 V~ (100 W LED) S'installe dans la DCL au plafond, dans une boîte de dérivation ou des appliques murales - 2 commandes sans fils sans pile Livrées complètes avec plaques blanches et adhésifs repositionnables pour fixation sur tous supports Possibilité de rajouter une commande sans fils, sans pile réf. 6 000 83L (p. 27)</p>	<p><b>Variateur 2 fils, sans Neutre</b></p> <p>Permet la commande et la variation de tous types de lampes : - LEDs dimmables : 3 W à 75 W (et/ou 10 lampes maxi) - Fluocompactes dimmables : 3 W à 75 W (et/ou 10 lampes maxi) - Halogène TBT à ballast ferromagnétique ou électronique : 3 VA à 400 VA - Halogènes 230 V : 3 W à 400 W - Tubes fluos avec ballast : 3 VA à 200 VA - Incandescent : 3 W à 400 W S'utilise : - en mode variation - en mode niveaux pré-réglés (0%, 33%, 66% et 100%) - en mode veilleuse (extinction progressive de la lampe pendant 1 heure) Intègre la fonction Mémoire de niveau : la lumière s'allume au niveau d'éclairage fixé avant la dernière extinction Allume et éteint la lumière de façon progressive (2 secondes) Peut s'associer à un ou plusieurs boutons poussoirs non lumineux (ci-contre), chaque bouton poussoir permettant alors les fonctions marche/arrêt et variation</p> <p>Jusqu'à JUILLET 2023 6 000 60 6 001 60 6 002 60</p> <p>○ Blanc ● Effet aluminium ● Noir</p>

Réalisez efficacement vos commandes d'appareillages avec le nouveau Configurateur Legrand  
En résidentiel et en petit tertiaire, testez dès maintenant [configpro.legrand.fr](http://configpro.legrand.fr)

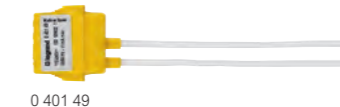


dooxie™ composable

détecteurs et variateurs



6 000 64  
6 000 60



0 401 49

Tableau de choix des essentiels p. 10  
Tableau de choix des plaques p. 20

Mécanismes livrés avec enjoliveurs, supports et coques de protection de chantier.  
À équiper de plaques (p. 20)  
Montage des mécanismes en encastré ou en saillie (p. 21)  
Fixation à vis ou à griffes réf. 6 000 49/47 ou 6 000 48 pour carrelage (p. 21)

<p><b>Réf. Détecteur de mouvements 2 fils, sans Neutre</b></p> <p>Compatible avec toutes les lampes du marché Détection par infrarouge Champ de détection 120° Portée de détection 8 m Puissance acceptée par types de lampes : - LEDs : 3 W à 100 W - Fluocompactes : 3 W à 100 W - LEDs, CFLs, Halogène, tubes fluo avec ballast ferromagnétique ou électronique : 3 VA à 250 VA - Halogènes 230 V, incandescent : 3 W à 250 W En cas d'installation de plusieurs détecteurs sur un même circuit, la charge mini augmente (voir fiche technique sur <a href="http://legrand.fr">legrand.fr</a>) Possibilité de mettre jusqu'à 3 détecteurs en parallèle Réglage de la temporisation de 10 s à 10 min Réglage du seuil de luminosité de 5 lux à 1275 lux Consommation en veille : 0,02 W</p> <p>Jusqu'à JUILLET 2023 6 000 64 6 001 64 6 002 64</p> <p>○ Blanc ● Effet aluminium ● Noir</p>	<p><b>Variateur 2 fils, sans Neutre</b></p> <p>Permet la commande et la variation de tous types de lampes : - LEDs dimmables : 3 W à 75 W (et/ou 10 lampes maxi) - Fluocompactes dimmables : 3 W à 75 W (et/ou 10 lampes maxi) - Halogène TBT à ballast ferromagnétique ou électronique : 3 VA à 400 VA - Halogènes 230 V : 3 W à 400 W - Tubes fluos avec ballast : 3 VA à 200 VA - Incandescent : 3 W à 400 W S'utilise : - en mode variation - en mode niveaux pré-réglés (0%, 33%, 66% et 100%) - en mode veilleuse (extinction progressive de la lampe pendant 1 heure) Intègre la fonction Mémoire de niveau : la lumière s'allume au niveau d'éclairage fixé avant la dernière extinction Allume et éteint la lumière de façon progressive (2 secondes) Peut s'associer à un ou plusieurs boutons poussoirs non lumineux (ci-contre), chaque bouton poussoir permettant alors les fonctions marche/arrêt et variation</p> <p>Jusqu'à JUILLET 2023 6 000 60 6 001 60 6 002 60</p> <p>○ Blanc ● Effet aluminium ● Noir</p>
<p><b>Compensateur actif</b></p> <p>0 401 49</p> <p>A installer au plus proche de la source Permet de rendre compatibles les commandes d'éclairage électroniques 2 fils sans neutre avec toutes les charges du marché (LED, fluocompact, halogène TBT à ballast ferromagnétique ou électronique, halogène 230 V, tube fluorescent, incandescent) Consommation : 0,2 W (en veille) et 1,8 W (en fonctionnement)</p>	



dooxie™ composable

détecteurs et variateurs (suite)



Tableau de choix des essentiels p. 10  
Tableau de choix des plaques p. 20

Mécanismes livrés avec enjoliveurs, supports et coques de protection de chantier.  
A équiper de plaques (p. 20)  
Montage des mécanismes en encastré ou en saillie (p. 21)  
Fixation à vis ou à griffes réf. 6 000 49/47 ou 6 000 48 pour carrelage (p. 21)

**Réf. Détecteur de mouvements 2 fils, sans Neutre**

Compatible avec toutes les lampes du marché  
Détection par infrarouge  
Champ de détection 170°  
Portée de détection 8 m  
Puissance acceptée par types de lampes :  
- LEDs, CFLs : 2 à 100 W LED  
- Halogène, incandescent : 2 à 150 W  
- LEDs, CFLs, Halogène, tubes fluo avec ballast ferromagnétique ou électronique : 3 à 150 VA  
En cas d'installation de plusieurs détecteurs sur un même circuit, la charge mini augmente (voir fiche technique)  
Possibilité de mettre jusqu'à 3 détecteurs en parallèle sur le même circuit  
Réglage de la temporisation de 5 s à 30 min  
Réglage du seuil de luminosité de 5 lux à 1275 lux  
Réglage de la sensibilité : 4 niveaux  
Consommation en veille < 0,01 W  
Peut s'installer dans boîte d'encastrement prof. 30 mm  
Peut s'associer à une minuterie électronique modulaire

JUILLET 2023  
6 000 64A  
6 001 64A  
6 002 64A



**Réf. Détecteur de mouvements 3 fils, avec Neutre**

Compatible avec toutes les lampes du marché  
Détection par infrarouge  
Champ de détection 170°  
Portée de détection 8 m  
Puissance acceptée par types de lampes :  
- LEDs, CFLs : 0 à 500 W LED  
- Halogène, incandescent : 2000 W max  
- LEDs, CFLs, Halogène, tubes fluo avec ballast ferromagnétique ou électronique : 1000 VA max  
En cas d'installation de plusieurs détecteurs sur un même circuit, la charge mini augmente (voir fiche technique sur legrand.fr)  
Possibilité de mettre jusqu'à 10 détecteurs en parallèle sur le même circuit  
Possibilité de commande manuelle d'éclairage par boutons poussoirs (10 maximum)  
Fonction maître/esclave, 10 esclaves max pour 1 maître  
Réglage de la temporisation de 5 s à 30 min  
Réglage du seuil de luminosité de 5 lux à 1275 lux  
Consommation en veille < 0,015 W  
Peut s'installer dans boîte d'encastrement prof. 30 mm

JUILLET 2023  
6 000 61A  
6 001 61A  
6 002 61A



**Réf. Variateur 2 fils, sans Neutre**

Permet la commande et la variation de tous types de lampes :  
- LEDs, CFLs dimmables : 3 à 125 W LED (10 lampes maxi)  
- Halogène TBT à ballast ferromagnétique ou électronique : 3 à 125 VA  
- Halogènes, incandescent 230 V : 3 à 125 W  
- Tubes fluos avec ballast : 3 à 125 VA  
Intègre la fonction Mémoire de niveau : la lumière s'allume au niveau d'éclairage fixé avant la dernière extinction  
Allume et éteint la lumière de façon progressive (2 secondes)  
Peut s'associer à un ou plusieurs boutons poussoirs non lumineux (p. 12), chaque bouton poussoir permettant alors les fonctions marche/arrêt et variation  
Réglage des butées basse et haute d'éclairage  
Fonction indicateur/témoin  
Consommation en veille < 5 mW

JUILLET 2023

6 000 60A  
6 001 60A  
6 002 60A



**Réf. Variateur 3 fils, avec Neutre**

Permet la commande et la variation de tous types de lampes :  
- LEDs, CFLs dimmables : 0 à 150 W LED (15 lampes maxi)  
- Halogène TBT à ballast ferromagnétique ou électronique : 0 à 150 VA  
- Halogènes, incandescent 230 V : 0 à 150 W  
- Tubes fluos avec ballast : 0 à 150 VA  
Intègre la fonction Mémoire de niveau : la lumière s'allume au niveau d'éclairage fixé avant la dernière extinction  
Allume et éteint la lumière de façon progressive (2 secondes)  
Peut s'associer à un ou plusieurs boutons poussoirs non lumineux (p. 12), chaque bouton poussoir permettant alors les fonctions marche/arrêt et variation  
Réglage des butées basse et haute d'éclairage  
Fonction indicateur/témoin  
Consommation en veille < 5 mW

JUILLET 2023

6 000 66A  
6 001 66A  
6 002 66A



**0 401 49 Compensateur actif**

A installer au plus proche de la source  
Permet de rendre compatibles les commandes d'éclairage électroniques 2 fils sans neutre avec toutes les charges du marché (LED, fluocompact, halogène TBT à ballast ferromagnétique ou électronique, halogène 230 V, tube fluorescent, incandescent)  
Consommation : 0,2 W (en veille) et 1,8 W (en fonctionnement)

dooxie™ composable

commandes de VMC, interrupteur à badge



Tableau de choix des essentiels p. 10  
Tableau de choix des plaques p. 20

Mécanismes livrés avec enjoliveurs, supports et coques de protection de chantier  
A équiper de plaques (p. 20)  
Montage des mécanismes en encastré ou en saillie (p. 21)  
Fixation à vis ou à griffes réf. 6 000 49/47 ou 6 000 48 pour carrelage (p. 21)

**Réf. Commandes VMC**

**Interrupteur 2 positions**  
Vitesse lente ou rapide pour commande directe d'une ventilation mécanique centralisée

6 000 07  
6 001 07  
6 002 07



**Poussoir 2 positions**  
Permet l'ouverture et la fermeture de bouches hygrométriques

6 000 06  
6 001 06



**Interrupteur à badge**

Permet la mise sous tension d'un circuit par introduction d'un badge porte-clé ou badge type carte bleue  
Equippé d'une temporisation de 30 s après le retrait du badge

6 000 33  
6 001 33



dooxie™ composable

commandes de volets roulants et Prêt-à-Poser



Tableau de choix des essentiels p. 10  
Tableau de choix des plaques p. 20

Mécanismes livrés avec enjoliveurs, supports et coques de protection de chantier  
A équiper de plaques (p. 20)  
Montage des mécanismes en encastré ou en saillie (p. 21)  
Fixation à vis ou à griffes réf. 6 000 49/47 ou 6 000 48 pour carrelage (p. 21)

**Réf. Commandes de volets roulants/stores/bannes**

**Interrupteur**  
Interrupteur et poussoir 3 positions "Montée - Stop - Descente"

6 000 21  
6 001 21  
6 002 21



**Poussoir**  
Pour commande par automatisme de moteur 500 W maxi

6 000 22  
6 001 22  
6 002 22



**Prêt-à-Poser connectable avec commande sans fils : centraliser vos volets roulants**

6 006 96 Permet de commander un volet roulant électrique depuis un point de commande sans tirer de fils ou de centraliser plusieurs volets roulants  
Composition :  
- 1 interrupteur pour volet roulant 230 V~ (fonctions montée/descente/stop, compatible avec les volets à butée mécanique et électronique, non compatible avec les volets roulants à commande radio)  
Livré avec coque de protection de chantier  
- 1 commande sans fils pour volets roulants  
Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation et adhésifs repositionnables pour fixation sur tous supports  
Fonction LED pour indication de batterie faible  
Produits livrés complets avec plaques blanches  
Possibilité de rajouter des interrupteurs de volets roulants filaires réf. 6 000 86A ou 6 001 86A (p. 30)  
Produit disponible chez un Revendeur Agréé connecté  
Peut être intégré facilement à une installation connectée "with Netatmo" (p. 25)

Réalisez efficacement vos commandes d'appareillages avec le nouveau Configurateur Legrand  
En résidentiel et en petit tertiaire, testez dès maintenant [configpro.legrand.fr](http://configpro.legrand.fr)



Commandes VMC connectées dooxie with Netatmo p. 31

Commandes pour volets roulants connectées dooxie with Netatmo p. 30



Tableau de choix des essentiels p. 10  
Tableau de choix des plaques p. 20

Mécanismes livrés avec enjoliveurs, supports et coques de protection de chantier  
A équiper de plaques (p. 20)  
Montage des mécanismes en encastré ou en saillie (p. 21)  
Fixation à vis ou à griffes réf. 6 000 49/47 ou 6 000 48 pour carrelage (p. 21)

Réf. **Chargeurs 2 USB 230 V - 5 V<sub>~</sub>**

Conformes à la directive IEC 62684-2011-01  
Permettent le chargement de Powerbank, de tablettes, smartphones, MP3, MP4  
Consommation en veille < 0,07 W classe II TBTS  
S'installent dans boîte d'encastrement prof. 40 mm mini.  
Possibilité de repiquage sur une prise 2P+T  
Livrés sans cordon

**2 USB Type-C - 3 A/15 W**

6 003 45  
6 004 45  
6 005 45

- Blanc
- Effet aluminium
- Noir

**2 USB Type-A - 3 A/15 W**

6 003 43  
6 004 43  
6 005 43

- Blanc
- Effet aluminium
- Noir

**1 USB Type-A + 1 USB Type-C - 3 A/15 W**

Permet la recharge d'appareil avec fiche USB Type-C ou Type-A

6 003 49  
6 004 49  
6 005 49

- Blanc
- Effet aluminium
- Noir

**Prise de courant Surface + chargeur USB Type-C**

Permet le branchement d'un terminal et la charge d'une tablette ou d'un smartphone en charge rapide  
Chargeur USB Type-C 1,5 A - 5 V / 7,5 W intégré en face avant de la prise  
Bornes automatiques repiquables 3 x 2,5 mm<sup>2</sup>  
Auto-protégée contre les surtensions  
Compatible avec montage en multipostes

6 003 41  
6 004 41  
6 005 41

- Blanc
- Effet aluminium
- Noir

**Prise de courant Surface + chargeur 2 USB Type-A 5 V - 3 A/15 W précâblés**

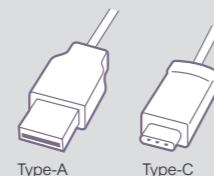
S'installe dans boîte d'encastrement 2 postes

6 003 42  
6 004 42

- Blanc
- Effet aluminium

**USB Type-C standardisation**

USB Type-C : nouvelle version miniaturisée et réversible du connecteur USB traditionnel (Type-A)

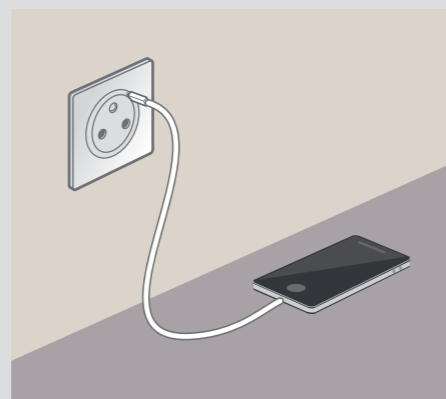


La commission Européenne et les principaux fabricants de smartphones ont signé un M.O.U (memorandum of understanding) visant à généraliser l'équipement et l'usage des connecteurs Type-C  
7 fabricants leaders sont signataires de l'accord qui garantit la compatibilité de leurs smartphones avec les chargeurs USB de Type-C Apple Samsung Google LG Sony lenovo Motorola  
La standardisation :

- facilite la connexion pour l'utilisateur
- optimise et rend compatible la charge

**Prise de courant Surface avec chargeur intégré**

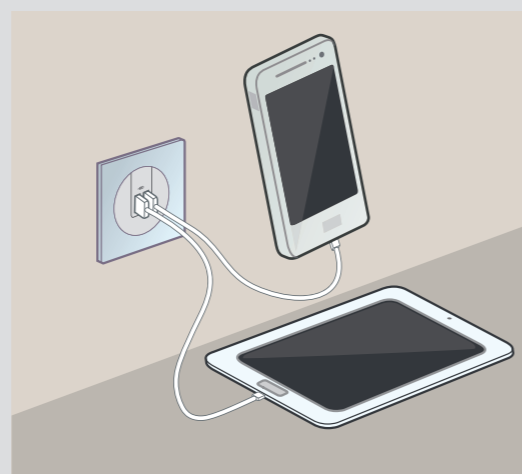
Je charge mon smartphone, tout en pouvant utiliser la prise de courant 16 A pour brancher un autre appareil



Chargeur USB Type-C 1,5 A/7,5 W

**Chargeur 2 USB**

Je charge 2 équipements multimédia simultanément : objets connectés, enceintes mobiles, tablettes...



Double chargeur USB Type-C 3 A/15 W

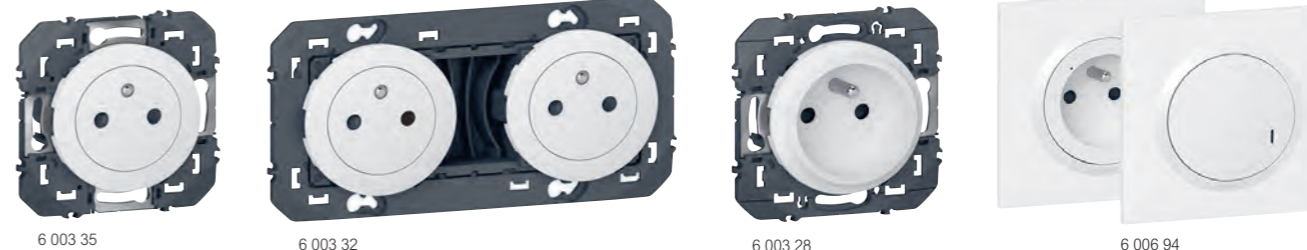


Tableau de choix des essentiels p. 10  
Tableau de choix des plaques p. 20

Mécanismes livrés avec enjoliveurs, supports et coques de protection de chantier  
A équiper de plaques (p. 20)  
Montage des mécanismes en encastré ou en saillie (p. 21)  
Fixation à vis ou à griffes réf. 6 000 49/47 ou 6 000 48 pour carrelage (p. 21)

Réf. **Prises de courant Surface 16 A**

**2P+T**

6 003 35  
6 006 35  
6 006 11  
6 004 35  
6 005 35

- Blanc
- Blanc lot spécial chantier emballage par 50
- Blanc lot spécial chantier emballage par 150
- Effet aluminium
- Noir

**2P+T à voyant**

6 003 20  
6 004 20

- Blanc
- Effet aluminium

**2x2P+T précâblées**

Ne permet pas la fixation avec griffes

6 003 32  
6 004 32  
6 005 32

- Blanc
- Effet aluminium
- Noir

**3x2P+T précâblées**

Ne permet pas la fixation avec griffes

6 003 33  
6 004 33  
6 005 33

- Blanc
- Effet aluminium
- Noir

**Prises de courant easyréno 16 A**

**2P+T faible profondeur 30 mm**

Compatible avec la plaque 2 postes entraxe 57 mm pour rénovation en sectionnant le support

6 003 28  
6 004 28  
6 005 28

- Blanc
- Effet aluminium
- Noir

**2x2P+T compacte monobloc**

S'installe dans une boîte 1 poste  
Permet de remplacer 1 prise simple par une prise double sans changement de boîte d'encastrement  
Livrée complète avec plaque

6 003 21

- Blanc

Réf. **Prises de courant à puits 16 A**

**2P+T**

6 003 37  
6 004 37  
6 005 37

- Blanc
- Effet aluminium
- Noir

**2P**

6 003 34  
6 004 34  
6 005 34

- Blanc
- Effet aluminium
- Noir

**Sorties de câbles**

**Standard**

Installation en monoposte ou en multipostes avec les plaques dooxie (p. 20)

6 003 25  
6 004 25  
6 005 25

- Blanc
- Effet aluminium
- Noir

**IP 21**

Livrée avec enjoliveur intégrant la plaque  
Installation en monoposte

6 003 23

- Blanc

**Prêt-à-Poser connectable avec commande sans fils : créer une prise de courant commandée**

6 006 94 Permet de commander une prise de courant depuis un point de commande sans tirer de fils  
Composition :  
- 1 prise de courant 2P+T 16 A 3680 W maximum, connexion par bornes automatiques, protégée contre les surcharges  
Livrée avec griffes et coque de protection de chantier  
- 1 commande d'éclairage et de prise sans fils  
Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation et adhésifs repositionnables pour fixation sur tous supports  
Fonction LED pour indication de batterie faible  
Produits livrés complets avec plaques blanches  
Possibilité de rajouter une commande sans fils réf. 6 000 83A ou 6 001 83A (p. 30) à associer à la prise de courant  
Produit disponible chez un Revendeur Agréé connecté  
Peut être intégré facilement à une installation connectée "with Netatmo" (p. 25)

Réalisez efficacement vos commandes d'appareillages avec le nouveau Configurateur Legrand  
En résidentiel et en petit tertiaire, testez dès maintenant [configpro.legrand.fr](http://configpro.legrand.fr)



Prises de courant complètes dooxie one p. 22

Prises de courant connectées dooxie with Netatmo p. 29

dooxie™ composable

prises télévision

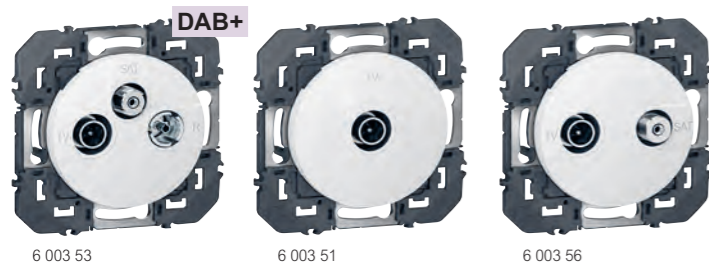


Tableau de choix des essentiels p. 10  
Tableau de choix des plaques p. 20

Mécanismes livrés avec enjoliveurs, supports et coques de protection de chantier  
A équiper de plaques (p. 20)  
Montage des mécanismes en encastré ou en saillie (p. 21)  
Fixation à vis ou à griffes réf. 6 000 49/47 ou 6 000 48 pour carrelage (p. 21)  
Prises adaptées à la réception hertzienne TNT, satellite ou réseau câblé  
Compatibles avec télévision Ultra Haute Définition  
Prises étoile blindées Classe A, compatible 4G Lte  
Câble coaxial 17 VATC recommandé  
Possibilité de visualiser la connexion à travers le mécanisme  
Conformes à la norme EN 50083 et à la Directive Européenne EM 50083-2  
Faible atténuation < 1,5 dB  
Connecteurs TV mâle et R femelle Ø 9,5 mm, connecteur Sat type "F"  
TV : 5- 68 et 230 - 862 MHz  
R : Fm 87,5 -108 MHz / DAB+ 174-223 MHz  
Sat : 950 - 2400 MHz

Réf. **Prise télévision à sorties multiples**

Distribution des signaux TV et radio tous opérateurs selon exigences du code de la construction et de l'urbanisme R 111-14 réglementant les immeubles collectifs  
Installation en étoile selon exigences de la norme NF C 15-100 et du guide UTE C 90483

**Prise TV-R-SAT - 1 câble**

Radio FM + DAB+  
Voix de retour sur connecteur TV  
6 003 53  
6 004 53

**Prises télévision simples**

**Prise TV étoile blindée**

6 003 51  
6 004 51  
6 005 51

**Prise TV type "F" à visser**

6 003 50  
6 004 50  
6 005 50

**Autres prises télévision**

**Prise TV-SAT étoile blindée**

Pour installation existante  
6 003 56  
6 004 56  
6 004 56

**Prise TV-R**

6 003 54  
6 004 54

**Prise réseau câblé AFORM type "F" à étoile blindée**

Pour installation existante  
Nécessite un amplificateur et un équilibrage de ligne  
Réception télévision et internet multimédia 5-862 MHz  
6 003 57  
6 004 57

Prises compactes TV et RJ 45 p. 19

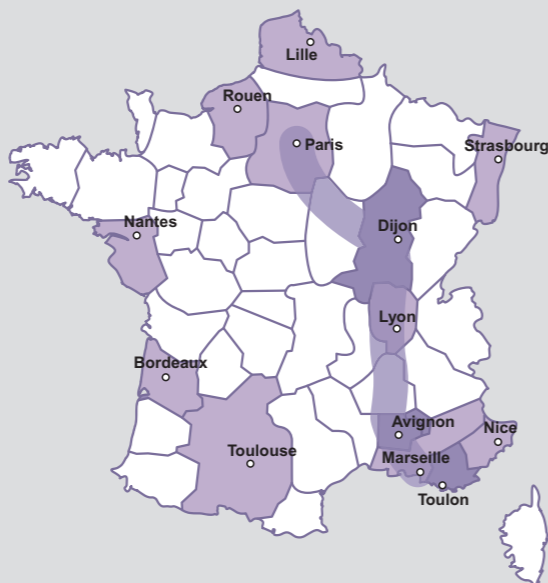
dooxie™ composable

prises télévision

**Informations sur DAB+**

Digital Audio Broadcasting aussi appelé RNT (Radio Numérique Terrestre) Equivalent pour la Radio de la TNT  
Norme mondiale et usage international  
Plus de stations radio disponibles  
Un son de qualité numérique  
Des données numériques associés au flux audio  
Cette prise permet de couvrir la réception Fm 87,5 - 108 MHz & DAB+ 174 - 223 MHz en lien avec l'antenne collective ou individuelle

**Déploiement RNT DAB+ 2021 - 2023**



Diffusion DAB+ effective  
Allumage 2021 - 2022  
Allumage ultérieur 2022 - 2025

**Prévision de couverture RNT**

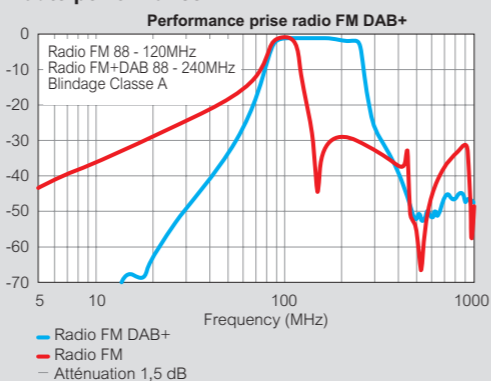
50 % du territoire couvert fin 2023  
90 % en 2025

A terme la diffusion Fm sera remplacée par la diffusion numérique DAB+

**Réception RNT**

Dans les immeubles collectifs, la distribution doit nécessairement intégrer tous les signaux numériques TV et Radio de tous les opérateurs  
La prise TV-R-SAT permet le raccordement d'un terminal Radio Fm ou DAB+

**Haute performance**



dooxie™ composable

prises informatiques, audio, vidéo et téléphone

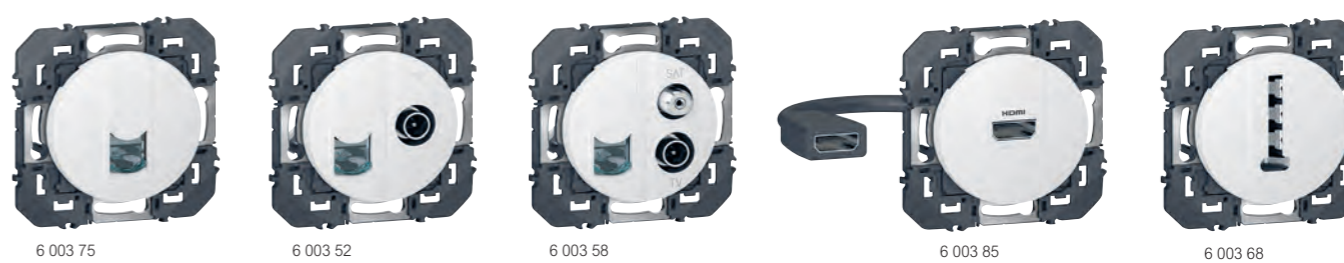


Tableau de choix des essentiels p. 10  
Tableau de choix des plaques p. 20

Mécanismes livrés avec enjoliveurs, supports et coques de protection de chantier  
A équiper de plaques (p. 20)  
Montage des mécanismes en encastré ou en saillie (p. 21)  
Fixation à vis ou à griffes réf. 6 000 49/47 ou 6 000 48 pour carrelage (p. 21)

Réf. **Prises RJ 45 pour application Grade 2 TV et 3 TV**

**Prise blindée RJ 45 cat. 6 STP Grade 2 TV**

6 003 75  
6 004 75  
6 005 75

**Prise blindée RJ 45 cat. 6A STP Grade 3 TV**

6 003 74  
6 004 74  
JUILLET 2023  
6 005 74

**Prises RJ 45 pour application Grade 1 et 2**

**Prise RJ 45 cat. 6 FTP**

6 003 76  
6 006 13  
6 004 76

**Prise RJ 45 cat. 5e FTP**

6 003 77  
6 004 77

**Prises compactes**

S'installent dans une boîte d'encastrement 1 poste

**Prise RJ 45 cat. 6 STP blindée + prise TV**

Combinaison d'une prise RJ 45 cat. 6 STP et d'une prise TV  
6 003 52  
6 004 52

**Prise RJ 45 cat. 6 STP blindée + prise TV-SAT**

Combinaison d'une prise RJ 45 cat. 6 STP et d'une prise TV-SAT  
6 003 58  
6 004 58

**Double prise RJ 45 cat. 6 STP blindée**

6 003 78

1 : Produit commandable à l'unité

Réf. **Prise HDMI préconnectorisée**

Permet la transmission de flux audio vidéo numériques haute définition entre une source (lecteur DVD ou Blu-Ray, console de jeu, ordinateur...) et un récepteur compatible (TV, vidéoprojecteur...)  
Longueur maxi entre 2 prises : 10 m  
Prise HDMI version 2.0 Type-A préconnectorisée  
Equipée de connecteurs femelles et de 15 cm de câble pour raccordement rapide à des cordons HDMI standards avec fiches mâles

6 003 85  
6 004 85

**Prises haut-parleur**

Bornes automatiques repérées (noir-rouge)  
Raccordement à vis

**Prise simple**

6 003 81  
6 004 81

**Prise double**

6 003 82  
6 004 82  
6 005 82

**Prise téléphone en T**

6 003 68  
6 004 68

Réalisez efficacement vos commandes d'appareillages avec le nouveau Configateur Legrand  
En résidentiel et en petit tertiaire, testez dès maintenant [configpro.legrand.fr](http://configpro.legrand.fr)



VERSION BLANCHE					
6 008 01 6 009 41 (livré par 100) 6 006 14 (livré par 240)	6 009 80	6 008 02	6 008 03	6 008 04	
PLAQUES SPÉCIALES					
6 009 42 Blanc avec porte-étiquette	6 009 45 Noir effet velours avec porte-étiquette	6 009 43 IP 44	6 009 44 A volet IP 44 - IK 07	6 008 07 Entraxe 57 mm Compatible avec transformateur réf. 6 000 31 et prise faible profondeur easynéro réf. 6 003 28	

VERSION COULEUR					
	1 poste	2 postes	3 postes	4 postes	1 poste
Dune					
	6 008 11	6 008 12	6 008 13	6 008 14	6 009 70
Plume					
	6 008 21	6 008 22	6 008 23	6 008 24	6 009 71
Noir effet velours					
	6 008 61	6 008 62	6 008 63	6 008 64	6 009 76
	6 008 91	6 008 92	6 008 93	6 008 94	6 009 94
Effet Aluminium					
	6 008 51	6 008 52	6 008 53	6 008 54	6 009 75
Blanc bague effet chromé					
	6 008 41	6 008 42	6 008 43		6 009 73
Effet inox brossé					
	6 008 71	6 008 72	6 008 73		6 009 78
Effet bois ébène					
	6 008 81	6 008 82	6 008 83		6 009 79

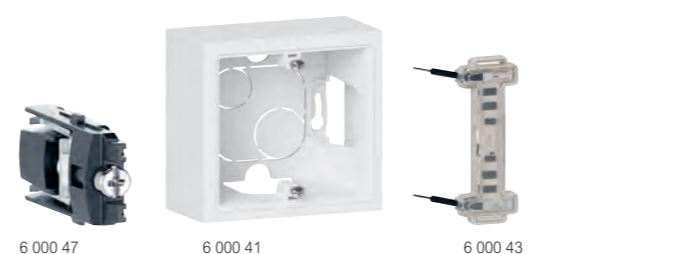
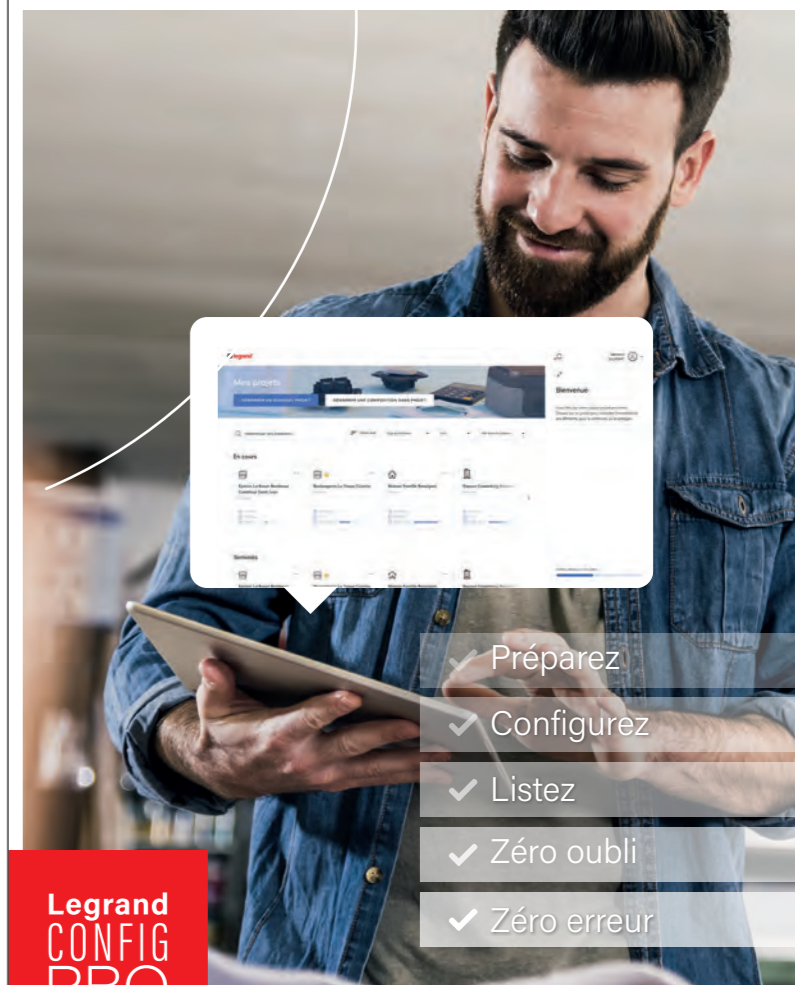


Tableau de choix des essentiels p. 10

- Griffes "Rapido"**  
Permettent la fixation des appareils en rénovation  
Griffe prof. 30 mm  
Griffe prof. 40 mm  
6 000 47  
6 000 49  
6 000 48  
Griffe prof. 60 mm, spécialement adaptée pour fixation dans carrelage
- Cadres saillie**  
Utilisables indifféremment en horizontal ou vertical  
**Cadre saillie 1 poste**  
○ Blanc  
● Effet aluminium  
6 000 41  
6 001 41  
**Cadre saillie 2 postes**  
○ Blanc  
● Effet aluminium  
6 000 42  
6 001 42
- Obtuteur**  
○ Blanc  
● Effet aluminium  
6 000 44  
6 001 44  
JUILLET 2023  
6 002 44  
● Noir
- Chaussette d'étanchéité**  
Spécialement adaptée pour la rénovation  
Evite les déperditions d'énergie au niveau de l'infrastructure électrique  
S'adapte à tous les mécanismes standards (à l'exception de la sortie de câble IP 21)  
6 000 45
- Voyants LEDs**  
Raccordement par montage direct - 2 fils  
**Voyants LED 230 V**  
Lumineux - Faible consommation 0,15 mA  
Témoin - Consommation 2,6 mA  
6 000 43  
6 002 43  
**Voyant LED 12 V - 24 V - 48 V**  
Lumineux  
Consommations :  
- 0,6 mA en 12 V  
- 1,5 mA en 24 V  
- 3,3 mA en 48 V  
6 001 43

AVEC LE NOUVEAU  
**CONFIGURATEUR  
LEGRAND**  
COMPOSEZ AVEC  
**LA SIMPLICITÉ**



**Legrand  
CONFIG  
PRO**

Le nouveau configurateur Legrand Config Pro vous aide efficacement dans vos chantiers pour préparer vos commandes d'appareillages rapidement et sans erreur.

Pour vos chantiers résidentiel et petit tertiaire, testez dès maintenant [configpro.legrand.fr](http://configpro.legrand.fr)

Pour toute information complémentaire, contactez **le Service Relations Pro**

**0810 48 48 48** Service 0,05 €/min + prix appel

## dooxie™ one complet

transformateurs, interrupteurs et poussoirs



6 007 31 livré avec 1 doigt et 2 demi-doigts

6 007 01

6 007 16

Tableau de choix des essentiels p. 11

Livré complet en sachet avec support à vis pour installation neuve, plaque blanche carrée et coque de protection de chantier

### Réf. Transformateurs réversibles

**6 007 31** Griffes prof. 40 mm fournies pour installation en rénovation  
Monté en version poussoir  
5 fonctions :  
- un simple va-et-vient ou simple poussoir  
- un double va-et-vient ou double poussoir  
- un va-et-vient + poussoir (à gauche ou à droite)  
Livré avec 1 doigt et 2 demi-doigts

**6 007 30** Monté en double poussoir lumineux  
4 fonctions :  
- un poussoir + va-et-vient lumineux  
- un poussoir lumineux + va-et-vient  
- un double va-et-vient lumineux  
- un double poussoir lumineux  
Livré avec 2 demi-doigts lumineux, un demi-doigt non lumineux et 2 voyants lumineux 230 V réf. 6 000 43 (p. 21)

### Réf. Interrupteurs ou va-et-vient 10 AX - 250 V~

**6 007 01** Griffes prof. 40 mm fournies pour installation en rénovation  
Interrupteur ou va-et-vient

**6 007 10** Interrupteur ou va-et-vient témoin  
Livré avec voyant témoin 230 V réf. 6 002 43 (p. 21)

### Réf. Poussoirs 6 A - 250 V~

**6 007 05** Griffes prof. 40 mm fournies pour installation en rénovation  
Poussoir

**6 007 16** Poussoir lumineux  
Livré avec voyant lumineux 230 V réf. 6 000 43 (p. 21)

## dooxie™ one complet

prises de courant et sortie de câble



6 007 35

6 007 41

6 007 24

Tableau de choix des essentiels p. 11

Livré complet en sachet avec support à vis pour installation neuve, plaque blanche carrée et coque de protection de chantier

### Réf. Prise de courant Surface 16 A

**6 007 35** Griffes prof. 40 mm fournies pour installation en rénovation  
2P+T Surface

### Réf. Prise de courant Surface + chargeur USB Type-C

**6 007 41** Griffes prof. 40 mm fournies pour installation en rénovation  
Permet le branchement d'un terminal et la charge d'une tablette ou d'un smartphone en charge rapide  
Chargeur USB Type-C 1,5 A - 5 V / 7,5 W intégré en face avant de la prise  
Bornes automatiques repiquables 3 x 2,5 mm<sup>2</sup>  
Auto-protégée contre les surtensions  
Compatible avec montage en multipostes

### Réf. Prises de courant easyréno 16 A

**6 007 28** Griffes prof. 30 mm fournies pour installation en rénovation  
2P+T faible profondeur

**6 007 21** 2x2P+T compacte monobloc  
S'installe dans une boîte 1 poste  
Permet de remplacer 1 prise simple par une prise double sans changement de boîte d'encastrement

### Réf. Prise de courant à puits 16 A

**6 007 34** Griffes prof. 30 mm fournies pour installation en rénovation  
2P

### Réf. Sortie de câble

**6 007 24** Griffes prof. 40 mm fournies pour installation en rénovation  
IP 21

## dooxie™ one complet

prises RJ 45, télévision et téléphone



6 007 76

6 007 53

6 007 51

Tableau de choix des essentiels p. 11

Livré complet en sachet avec support à vis pour installation neuve, plaque blanche carrée et coque de protection de chantier

### Réf. Prises RJ 45 FTP

**6 007 76** Griffes prof. 40 mm fournies pour installation en rénovation  
Cat. 6  
**6 007 77** Cat. 5e

### Réf. Prises télévision

**6 007 53** Griffes prof. 40 mm fournies pour installation en rénovation  
Installation en étoile selon exigences de la norme NF C 15-100 et du guide UTE C 90483  
Prise TV-R-SAT - 1 câble  
Radio Fm + DAB+  
Voix de retour sur connecteur TV  
Distribution des signaux TV et radio tous opérateurs selon exigences du code de la construction et de l'urbanisme R 111-14 réglementant les immeubles collectifs  
Prise TV simple étoile blindée

### Réf. Prise téléphone

**6 007 68** Griffes non fournies (p. 21)  
8 contacts en T

## dooxie™ IP 44

interrupteur, poussoirs, prise de courant et sortie de câble



6 000 13

6 000 10

6 003 44

Livré complet avec support et plaque blanche carrée  
Griffes non fournies (p. 21)

### Réf. Commandes d'éclairage IP 44

**6 000 13** Interrupteur ou va-et-vient 10 AX - 250 V~

**6 000 14** Poussoir lumineux  
Livré avec voyant lumineux 230 V réf. 6 000 43 (p. 21)

**6 000 10** Poussoir lumineux avec marquage sonnette  
A équiper d'un voyant lumineux 230 V réf. 6 000 43 (p. 21)

### Réf. Prise de courant IP 44

**6 003 44** Prise de courant 2P+T à puits  
Avec volet de protection

### Réf. Sortie de câble IP 44

**6 003 24** Sortie de câble monobloc étanche à l'air

## dooxie™ with Netatmo

### tableau de choix - installation connectée "with Netatmo"

Produit disponible chez un Revendeur Agréé connecté		Câblage 230V~	Sans fils	Self-e sans fils, sans pile
<b>COMMANDES D'ÉCLAIRAGE (p. 26 à 28)</b>				
Simple	<input type="radio"/> Blanc	6 000 81A (sans Neutre) 1 000 81 <sup>(1)</sup> (sans Neutre lot de 20) 6 000 90A (avec Neutre) 1 000 86 <sup>(1)</sup> (avec Neutre lot de 10)	6 000 83A 1 000 83 <sup>(1)</sup> (lot de 10)	6 000 83L
	<input checked="" type="radio"/> Effet Aluminium	6 001 81A (sans Neutre) 6 001 90A (avec Neutre)	6 001 83A	-
Double	<input type="radio"/> Blanc	6 000 82A 1 000 85 <sup>(1)</sup> (lot de 10)	6 000 88A	6 000 88L
	<input checked="" type="radio"/> Effet Aluminium	6 001 82A	6 001 88A	-
Ambiances couleurs	<input type="radio"/> Blanc	-	6 000 97	-
	<input checked="" type="radio"/> Effet Aluminium	-	6 001 97	-
Pack extension (prise connectée + commande sans fils + interrupteur filaire sans neutre)	<input type="radio"/> Blanc	6 006 90A		-
	<input checked="" type="radio"/> Effet Aluminium	6 007 90A		-
Micromodule pour éclairage	ON/OFF	0 648 88	-	-
	Variateur	0 648 99	-	-
Détecteur de mouvement		-	0 648 75	-
<b>PRISES ET SORTIE DE CABLE (p. 29)</b>				
Prise mobile		-	0 648 87	-
Prise de courant	<input type="radio"/> Blanc	6 003 91A 6 006 98A (lot de 3) 1 000 82 <sup>(1)</sup> (lot de 10)	-	-
	<input checked="" type="radio"/> Effet Aluminium	6 004 91A 6 007 98A (lot de 3)	-	-
Sortie de câble	<input type="radio"/> Blanc	0 648 79	-	-
	<input checked="" type="radio"/> Effet Aluminium	0 648 98	-	-
	<input type="radio"/> Titane	0 648 82	-	-
	<input checked="" type="radio"/> Graphite	0 648 83	-	-
<b>COMMANDES POUR VOLET ROULANT/STORE ET PORTE DE GARAGE (p. 30)</b>				
Commande	<input type="radio"/> Blanc	6 000 86A 1 000 84 <sup>(1)</sup> (lot de 10)	6 000 87A	6 000 87L
	<input checked="" type="radio"/> Effet Aluminium	6 001 86A	6 001 87A	-
Passerelle Bubendorff (fiche)		-	BU050610	-
Micromodule		0 676 97	-	-
Contact sec pour porte de garage / portail		JUILLET 2023 0 676 96	-	-
<b>COMMANDES POUR VMC (p. 31)</b>				
Micromodule pour moteur de VMC		0 677 66 <sup>(2)</sup>	-	-
Commande	<input type="radio"/> Blanc	-	6 000 20A	-
	<input checked="" type="radio"/> Effet Aluminium	-	6 001 03A	-
<b>COMMANDES DE SCÉNARIOS (p. 32)</b>				
Départ/Arrivée	<input type="radio"/> Blanc	-	6 000 85A	6 000 85L
	<input checked="" type="radio"/> Effet Aluminium	-	6 001 85A	-
Lever/Coucher	<input type="radio"/> Blanc	-	6 000 84A	6 000 84L
	<input checked="" type="radio"/> Effet Aluminium	-	6 001 84A	-
4 scénarios	<input type="radio"/> Blanc	-	6 000 91A	6 000 91L
	<input checked="" type="radio"/> Effet Aluminium	-	6 001 91A	-

### + PACK DE DEMARRAGE OBLIGATOIRE



VERSION APPAREILLAGE		VERSION MODULAIRE	
<input type="radio"/> Blanc	6 006 70A 1 000 80 <sup>(1)</sup> (lot de 10)	<input type="radio"/> Blanc	4 121 81
<input checked="" type="radio"/> Effet Aluminium	6 007 70A	Pack module Control + contacteur connecté	4 121 91
		Pack Green'up Access connecté	0 904 87

OU

(1) Livré avec plaque - (2) Peut être commandé par une commande pour VMC sans fils

## dooxie™ with Netatmo

### pack de démarrage



6 006 70A  
Livré en pack

6 007 70A + plaques  
Effet aluminium 6 008 52 + 6 008 51



### Tableau de choix (ci-contre)

Permet de contrôler votre maison à distance par smartphone via l'App. Home + Control et/ou par la voix via un assistant vocal Apple HomeKit, Google Assistant et Amazon Alexa  
Commander impérativement un pack de démarrage par installation connectée  
Peut être complété par les packs Extension connectés (ci-contre) ou produits connectés (p. 26 à 32)  
Connexion Wi-Fi requise 2,4 GHz  
Compatible Zigbee 3.0  
Produit disponible chez un Revendeur Agréé connecté

Réf.	Pack de démarrage
6 006 70A 6 007 70A	Permet de démarrer une installation connectée Composition : • 1 prise encastrée et connectée 16 A 3680 W maxi (protégée contre les surcharges) avec 1 passerelle Compatible avec tout appareil électrique et gros électroménager Permet : - de mesurer la puissance instantanée des produits branchés - de suivre l'historique de la consommation totale journalière/hebdomadaire/mensuelle/annuelle - d'envoyer des notifications en cas d'atteinte d'un seuil paramétrable Connexion par bornes automatiques Peut s'installer à la place d'une prise de courant existante dans boîte 1 poste prof. 40 mm Livrée avec coque protection de chantier et griffes Compatible avec la fonction délestage (délesteur connecté réf. 4 121 72) • 1 commande générale sans fils Départ/ Arrivée avec scènes de vies prédéfinies et personnalisables dans l'App.Home + Control Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation et adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports Fonction LED pour indication de batterie faible et programmation
1 000 80	<b>Versión pack</b> A équiper de plaques (p. 20) <input type="radio"/> Blanc <input checked="" type="radio"/> Effet aluminium <b>Versión lot</b> Livré complet avec plaques <input type="radio"/> Blanc lot spécial chantier emballage par 10

## dooxie™ with Netatmo

### pack Extension connecté



6 006 90A  
Livré en pack

6 007 90A + plaques  
Effet aluminium 6 008 51



### Tableau de choix (ci-contre)

Permet de compléter votre installation connectée, nécessite l'installation préalable d'un pack de démarrage pour installation connectée  
Peut être complété par les produits connectés (p. 26 à 32)  
Compatible Zigbee 3.0  
Produit disponible chez un Revendeur Agréé connecté

Réf.	Pack Extension connecté
6 006 90A 6 007 90A	Permet de créer un va-et-vient d'éclairage sans fils et de commander à distance vos appareils électriques Composition : • 1 prise de courant connectée 16 A 3680 W maxi (protégée contre les surcharges) Compatible avec tout appareil électrique et gros électroménager Permet : - de mesurer la puissance instantanée des produits branchés - de suivre l'historique de la consommation totale journalière/hebdomadaire/mensuelle/annuelle - d'envoyer des notifications en cas d'atteinte d'un seuil paramétrable Connexion par bornes automatiques Peut s'installer à la place d'une prise de courant existante dans boîte 1 poste prof. 40 mm Compatible avec la fonction délestage (délesteur connecté réf. 4 121 72) Fixation à vis ou à griffes Fonction témoin à LED activable depuis l'App. Home + Control Livrée avec coque de protection de chantier et griffes • 1 commande sans fils Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation et adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports • 1 interrupteur filaire 5-125 W LED sans Neutre 230 V~ (avec option variation) Compatible toutes charges (LEDs dimmables obligatoires en cas d'activation du mode variateur) Mode variation et LED de repérage activables depuis l'App. Home + Control Peut s'associer avec une ou plusieurs commandes sans fils (p. 27) Dispose d'une entrée auxiliaire pour utilisation avec bouton(s) poussoir(s) standard(s) Peut s'installer à la place d'un interrupteur existant dans boîte d'encastrement profondeur 40 mm Fixation à vis Livré avec compensateur actif et coque de protection de chantier A équiper de plaques (p. 20) <input type="radio"/> Blanc <input checked="" type="radio"/> Effet aluminium

App. Home + Control disponible sur  
Google Play et App Store



dooxie™ with Netatmo

commandes d'éclairage connectées



Tableau de choix p. 24

Permet de compléter votre installation connectée, nécessite l'installation préalable d'un pack de démarrage "with Netatmo" (p. 25)  
Compatible Zigbee 3.0  
Produit disponible chez un Revendeur Agréé connecté

**Interrupteur filaire connecté sans Neutre (avec option variation)**

Permet de contrôler les éclairages en local, à distance ou par la voix via un assistant vocal  
5-125 W LED sans Neutre 230 V~ (avec option variation)  
Compatible toutes charges (LEDs dimmables obligatoires en cas d'activation du mode variateur)  
Mode variation et LED de repérage activables depuis l'App. Home + Control  
Peut s'associer avec une ou plusieurs commandes sans fils  
Dispose d'une entrée auxiliaire pour utilisation avec bouton(s) poussoir(s) standard(s)  
Peut s'installer à la place d'un interrupteur existant dans boîte d'encastrement profondeur 40 mm  
Fixation à vis  
Livré avec coque de protection de chantier et compensateur actif  
Installation en multiposte possible

**Version unitaire**  
Livré avec support, à équiper d'une plaque (p. 20)

6 000 81A  
6 001 81A  
○ Blanc  
● Effet aluminium

**Version lot**  
Livré complet avec plaque  
1 000 81  
○ Blanc lot spécial chantier emballage par 20

**Interrupteur filaire connecté avec Neutre (avec option variation)**

Permet de contrôler les éclairages en local et à distance  
150 W LED avec Neutre 230 V~  
Compatible toutes charges (LEDs dimmables obligatoires en cas d'activation du mode variateur)  
Mode variation et LED de repérage activable depuis l'App. Home + Control  
Peut s'associer avec une ou plusieurs commandes sans fils  
Dispose d'une entrée auxiliaire pour utilisation avec bouton(s) poussoir(s) standard(s)  
Peut s'installer à la place d'un interrupteur existant dans boîte d'encastrement profondeur 40 mm  
Fixation à vis  
Livré avec coque de protection de chantier  
Installation en multiposte possible

**Version unitaire**  
Livré avec support, à équiper d'une plaque (p. 20)

6 000 90A  
6 001 90A  
○ Blanc  
● Effet aluminium

**Version lot**  
Livré complet avec plaque  
1 000 86  
○ Blanc lot spécial chantier emballage par 10

**Interrupteur filaire double connecté**

Permet de contrôler 2 circuits d'éclairage en local et à distance  
2 x 250 W avec Neutre 230 V~  
Compatible toutes charges  
LED de repérage activable depuis l'App. Home + Control  
Peut s'associer avec une ou plusieurs commandes sans fils  
Peut s'installer à la place d'un interrupteur double existant dans boîte d'encastrement profondeur 40 mm  
Fixation à vis  
Livré avec coque de protection de chantier  
Installation en multiposte possible

**Version unitaire**  
Livré avec support, à équiper d'une plaque (p. 20)

6 000 82A  
6 001 82A  
○ Blanc  
● Effet aluminium

**Version lot**  
Livré complet avec plaque  
1 000 85  
○ Blanc lot spécial chantier emballage par 10

**Micromodules pour éclairage connecté**

Permet de rendre un éclairage connecté  
Peut être contrôlé par une ou plusieurs commandes sans fils  
Dispose d'une entrée auxiliaire pour utilisation avec boutons-poussoirs standards  
S'installe dans la DCL au plafond ou dans une boîte de dérivation

0 648 88 Pour contrôle d'éclairage en ON/OFF  
Compatible toutes charges 100 W LED

0 648 99 Pour contrôle d'éclairage en ON/OFF ou variation  
Mode variation activable depuis l'App. Home + Control  
Avec fonction mémoire de niveaux  
Compatible toutes charges 150 W LED (LEDs dimmables obligatoires en cas d'activation du mode variateur)

dooxie™ with Netatmo

commandes d'éclairage connectées (suite)



Tableau de choix p. 24

Permet de compléter votre installation connectée, nécessite l'installation préalable d'un pack de démarrage "with Netatmo" (p. 25)  
Compatible Zigbee 3.0  
Produit disponible chez un Revendeur Agréé connecté

**Commande sans fils pour éclairage et prises**

Permet l'ajout d'une commande d'éclairage supplémentaire  
Associer en tapotant les produits filaires choisis (interrupteurs, micromodules, prises) ou en les associant dans l'App. Home + Control  
Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation et adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports  
Fonction LED pour indication de batterie faible et programmation  
Commande extra-plate  
Installation en multiposte possible

**Version unitaire**  
Livré avec support, à équiper d'une plaque (p. 20)

6 000 83A  
6 001 83A  
○ Blanc  
● Effet aluminium

**Version lot**  
Livrée complète avec plaque  
1 000 83  
○ Blanc lot spécial chantier emballage par 10

**Commande sans fils, sans pile, Self-e pour éclairage et prises**

Permet l'ajout d'une commande d'éclairage supplémentaire  
Associer en tapotant les produits filaires choisis (interrupteurs, micromodules, prises) ou en les associant dans l'App. Home + Control  
Livrée avec adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports  
Commande autonome et extra-plate  
Installation en multiposte possible  
Livrée avec support, à équiper d'une plaque (p. 20)

6 000 83L  
○ Blanc

**Commande double sans fils pour éclairage et prises**

Permet l'ajout de 2 commandes d'éclairage supplémentaires  
Associer en tapotant les produits filaires choisis (interrupteurs, micromodules, prises) ou en les associant dans l'App. Home + Control  
Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation et adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports  
Fonction LED pour indication de batterie faible et programmation  
Commande extra-plate  
Installation en multiposte possible  
Livrée avec support, à équiper d'une plaque (p. 20)

6 000 88A  
6 001 88A  
○ Blanc  
● Effet aluminium

**Commande double sans fils, sans pile, Self-e pour éclairage et prises**

Permet l'ajout de 2 commandes d'éclairage supplémentaires  
Associer en tapotant les produits filaires choisis (interrupteurs, micromodules, prises) ou en les associant dans l'App. Home + Control  
Livrée avec adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports  
Commande autonome et extra-plate  
Installation en multiposte possible  
Livrée avec support, à équiper d'une plaque (p. 20)

6 000 88L  
○ Blanc

Réalisez efficacement vos commandes d'appareillages avec le nouveau Configurateur Legrand  
En résidentiel et en petit tertiaire, testez dès maintenant [configpro.legrand.fr](http://configpro.legrand.fr)



App. Home + Control disponible sur Google Play et App Store



dooxie™ with Netatmo

commandes d'éclairage connectées (suite)



6 000 97 + plaque Blanc 6 008 01

0 648 75

Tableau de choix p. 24

Permet de compléter votre installation connectée, nécessite l'installation préalable d'un pack de démarrage "with Netatmo" (p. 25) Compatible Zigbee 3.0  
Produit disponible chez un Revendeur Agréé connecté

Réf. **Commande sans fils ambiances couleurs**

Permet de commander directement jusqu'à 20 éclairages multicolore compatibles Zigbee 3.0  
Associer avec l'ampoule dans l'App. Home + Control  
Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation et adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports  
Fonction LED pour indication de batterie faible et programmation  
Commande extra-plate  
Installation en multiposte possible  
Livrée avec support, à équiper d'une plaque (p. 20)

6 000 97  
6 001 97

- Blanc
- Effet aluminium

Réf. **Détecteur de mouvements sans fils IP 44**

Permet de commander un ou plusieurs interrupteurs filaires, micromodules, prises et sorties de câbles  
Associer en tapotant le ou les interrupteurs choisis ou dans l'App. Home + Control  
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

0 648 75

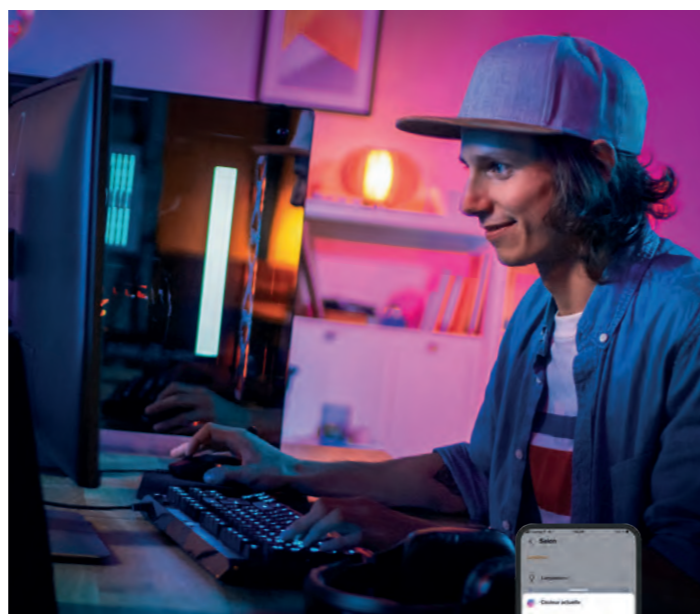
- Blanc

App. Home + Control disponible sur Google Play et App Store



COMMANDE SANS FILS  
AMBIANCES COULEURS

PERSONNALISEZ  
VOS AMBIANCES  
PRÉFÉRÉES



Changez d'ambiance :

- via l'App. Home + Control
- via l'assistant vocal
- via la commande sans fils



Téléchargez l'App Home + Control



dooxie™ with Netatmo

prises connectées et sortie de câble connectées



6 003 91A + plaque Blanc 6 008 01

6 004 91A + plaque Effet Aluminium 6 008 51

0 648 87

0 648 79

0 648 98

Tableau de choix p. 24

Permet de compléter votre installation connectée, nécessite l'installation préalable d'un pack de démarrage "with Netatmo" (p. 25) Compatible Zigbee 3.0  
Produit disponible chez un Revendeur Agréé connecté

Réf. **Prise connectée**

Permet de contrôler des appareils électriques par la voix via un assistant vocal ou à distance via l'App. Home + Control  
Peut s'associer avec une ou plusieurs commandes sans fils pour créer une prise commandée.  
Prise 2P+T 16 A 3680 W maxi. (protégée contre les surcharges)  
Compatible avec tout appareil électrique et gros électroménager

Permet :  
- de mesurer la puissance instantanée des produits branchés  
- de suivre l'historique de la consommation totale journalière/hebdomadaire/mensuelle/annuelle  
- d'envoyer des notifications en cas d'atteinte d'un seuil paramétrable  
Peut s'installer à la place d'une prise de courant existante dans une boîte 1 poste profondeur 40 mm  
Compatible avec la fonction délestage (délesteur connecté réf. 4 121 72)  
Fixation à vis ou griffes  
Connexion par bornes automatiques  
Fonction témoin à LED activable depuis l'App. Home + Control  
Livrée avec coque de protection de chantier et griffes

**Version unitaire**  
Livrée avec support, à équiper d'une plaque (p. 20)

- 6 003 91A  Blanc
- 6 004 91A  Effet aluminium

**Version lot par 3**  
Livrée avec support, à équiper d'une plaque (p. 20)

- 6 006 98A  Blanc
- 6 007 98A  Effet aluminium

**Version lot par 10**  
Livrée complète avec plaque

- 1 000 82  Blanc lot spécial chantier emballage par 10

Réf. **Prise mobile 16 A**

A enficher directement dans une prise de courant existante.  
Permet la commande d'un éclairage, de tout appareil électrique et gros électroménager par la voix via un assistant vocal ou à distance via l'App. Home + Control  
16 A - 1 circuit 3680 W, avec bouton-poussoir en façade pour fonction Marche/Arrêt  
Permet :  
- de mesurer la puissance instantanée des produits branchés  
- de suivre l'historique de la consommation totale journalière/hebdomadaire/mensuelle/annuelle  
- d'envoyer des notifications en cas d'atteinte d'un seuil paramétrable  
Pour tous types de lampes, y compris LED et fluocompactes  
Peut être commandée par une commande sans fils et l'App. Home + Control  
Compatible avec la fonction délestage (délesteur connecté réf. 4 121 72)

- 0 648 87  Graphite

**Sortie de câble connectée**

Permet de contrôler des appareils électriques 3000 W maxi. (protégés contre les surcharges) par la voix via un assistant vocal ou à distance via l'App. Home + Control  
Peut être commandée en ON/OFF par une commande sans fils  
Compatible avec la fonction délestage (délesteur connecté réf. 4 121 72)  
Fonction ON/OFF  
Permet :  
- de mesurer la puissance instantanée des produits branchés  
- de suivre l'historique de la consommation totale journalière/hebdomadaire/mensuelle/annuelle  
- d'envoyer des notifications en cas d'atteinte d'un seuil paramétrable  
Compatible fil pilote 4/6 ordres  
Livrée avec coque de protection de chantier  
Enjoliveur, support et plaque intégrée  
Pas d'installation en multiposte

- 0 648 79  Blanc
- 0 648 98  Effet aluminium
- 0 648 82  Titane
- 0 648 83  Graphite

Réalisez efficacement vos commandes d'appareillages avec le nouveau Configurateur Legrand  
En résidentiel et en petit tertiaire, testez dès maintenant [configpro.legrand.fr](http://configpro.legrand.fr)





dooxie™ with Netatmo

commandes pour volets roulants connectées et contact sec pour porte de garage



Tableau de choix p. 24

Permet de compléter votre installation connectée, nécessite l'installation préalable d'un pack de démarrage "with Netatmo" (p. 25)  
Compatible Zigbee 3.0  
Produit disponible chez un Revendeur Agréé connecté

**Interrupteur connecté pour volet roulant et store**

Permet par la voix via un assistant vocal ou à distance via l'App. Home + Control :  
- de contrôler un volet roulant à butée électronique ou mécanique  
- de gérer un brise soleil orientable, un store banne  
- de gérer les niveaux d'ouvertures  
Peut s'associer avec une ou plusieurs commandes de volets roulants sans fils  
Alimentation Phase + Neutre 230 V~  
Peut s'installer à la place d'un interrupteur de volets roulants existant dans boîte d'encastrement profondeur 40 mm  
Non compatible avec les installations de volets roulants radio  
Installation en multiposte possible  
Livré avec coque de protection de chantier

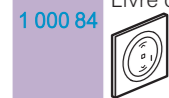
**Version unitaire**

Livré avec support, à équiper d'une plaque (p. 20)  
○ Blanc  
● Effet aluminium



**Version lot**

Livré complet avec plaque  
○ Blanc lot spécial chantier emballage par 10



**Commande sans fils pour volet roulant et store**

Permet la centralisation des volets roulants  
Permet de commander jusqu'à 20 interrupteurs pour volets roulants filaires  
Associer en tapotant le ou les interrupteurs pour volets roulants choisis ou en l'associant dans l'App. Home + Control  
Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation et adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports  
Fonction LED pour indication de batterie faible et programmation  
Commande extra-plate  
Installation en multiposte possible  
Livrée avec support, à équiper d'une plaque (p. 20)



**Commande sans fils, sans pile Self-e pour volet roulant**

Permet la centralisation des volets roulants  
Permet de commander jusqu'à 20 interrupteurs de volets roulants filaires  
Associer en tapotant les interrupteurs pour volets roulants choisis ou en l'associant dans l'App. Home + Control  
Livrée avec adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports  
Commande autonome et extra-plate  
Installation en multiposte possible  
Livrée avec support, à équiper d'une plaque (p. 20)



**Micromodule connecté pour volet roulant et store**

Permet de commander les moteurs (4 fils) de volets électriques 230 V pour la descente/montée/arrêt du volet par la voix via un assistant vocal ou à distance via l'App. Home + Control  
Egalement compatible avec stores bannes et brises soleil

A associer avec une ou plusieurs commandes sans fils en tapotant la commande sans fils sur le micromodule ou en les associant dans l'App. Home + Control  
Permet la centralisation de volets roulants  
S'installe dans les combles ou dans le caisson du volet dans le cadre d'une modernisation d'un volet existant sans dégât sur les murs  
IP 44  
Charge maxi supportée en 230 V~ : 1 x 500 VA

**Passerelle Bubendorff iDiamant with Netatmo**

Permet de piloter les volets roulants radio Bubendorff (fabriqués après 2011) par la voix via un assistant vocal ou à distance via l'App. Home + Control  
Permet l'association avec les commandes de scénarios Départ/Arrivée, Lever/Coucher et 4 scénarios  
Produit à enficher sur 1 prise de courant existante

**Contact sec pour porte de garage et portail**

Permet de piloter l'ouverture et la fermeture d'une porte de garage ou d'un portail en local, à distance ou par la voix (via un assistant vocal)  
Visualisation de l'état (ouvert/fermé) dans l'App. Home + Control  
Peut être piloté par une commande sans fils pour volet roulant et store  
Compatible avec télécommande réf. 0 676 95  
Livré avec 2 capteurs de position filaires et accessoires de montage  
Installation possible dans boîte Plexo IP 55 80 x 80 mm ou supérieure  
Equippé de 2 points de fixation sécables

App. Home + Control disponible sur Google Play et App Store

dooxie™ with Netatmo

commandes VMC connectées

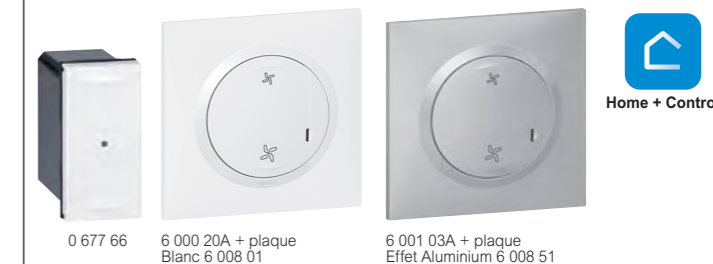


Tableau de choix p. 24

Permet de compléter votre installation connectée, nécessite l'installation préalable d'un pack de démarrage "with Netatmo" (p. 25)  
Compatible Zigbee 3.0  
Produit disponible chez un Revendeur Agréé connecté

**Micromodule pour VMC connectée**

Permet de rendre une VMC 2 vitesses connectée  
Peut être contrôlé par une ou plusieurs commandes sans fils pour VMC, par la voix via un assistant vocal ou à distance via l'App. Home + Control  
Compatible avec tous types de moteurs de VMC simple flux 2 vitesses jusqu'à 250 W  
S'installe au plus proche de la VMC  
Livré avec enjoliveur

**Commande sans fils pour VMC**

Permet de commander le micromodule câblé sur le moteur de la VMC  
Associer en tapotant le micromodule pour VMC ou en l'associant dans l'App. Home + Control  
Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation et adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports  
Fonction LED pour indication de batterie faible et programmation  
Commande extra-plate  
Installation en multiposte possible  
Livrée avec support, à équiper d'une plaque (p. 20)



COMMANDE SELF-e POUR VOIETS ROULANTS

OPTIMISEZ VOTRE CONFORT L'ÉTÉ !



SANS FILS  
SANS PILE  
SANS FIN



Gagnez jusqu'à 7°C chez vous en été en planifiant l'ouverture et la fermeture de vos volets roulants



Téléchargez l'App Home + Control



Réalisez efficacement vos commandes d'appareillages avec le nouveau Configurateur Legrand  
En résidentiel et en petit tertiaire, testez dès maintenant [configpro.legrand.fr](http://configpro.legrand.fr)



**dooxie™ with Netatmo**

commandes de scénarios connectées



6 000 85A + plaque  
Blanc 6 008 01



6 000 85L + plaque  
Blanc 6 008 01



6 001 84A + plaque  
Effet aluminium 6 008 51



6 000 91L + plaque  
Blanc 6 008 01



Tableau de choix p. 24

Permet de compléter votre installation connectée, nécessite l'installation préalable d'un pack de démarrage "with Netatmo" (p. 25)  
Compatible Zigbee 3.0  
Produit disponible chez un Revendeur Agréé connecté

**Réf. Commande générale sans fils Départ/Arrivée**

Fonctionne à l'identique de la commande générale Départ/Arrivée incluse dans le pack de démarrage version appareillage  
Scénarios Départ/Arrivée prédéfinis et personnalisables dans l'App. Home + Control  
Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation et adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports  
Fonction LED pour indication de batterie faible et programmation  
Commande extra-plate  
Installation en multiposte possible  
Livrée avec support, à équiper d'une plaque (p. 20)

6 000 85A  
6 001 85A

○ Blanc  
● Effet aluminium

**Réf. Commande générale sans fils, sans pile, Self-e Départ/Arrivée**

Fonctionne à l'identique de la commande générale Départ/Arrivée incluse dans le pack de démarrage version appareillage  
Scénarios Départ/Arrivée prédéfinis et personnalisables dans l'App. Home + Control  
Livrée avec adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports  
Commande autonome et extra-plate  
Installation en multiposte possible  
Livrée avec support, à équiper d'une plaque (p. 20)

6 000 85L

○ Blanc

**Réf. Commande sans fils Lever/Coucher**

Permet l'ajout de 2 scènes de vie supplémentaires dans une installation connectée  
Scènes de vie Lever/Coucher prédéfinies et personnalisables dans l'App. Home + Control  
Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation et adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports  
Fonction LED pour indication de batterie faible et programmation  
Commande extra-plate  
Installation en multiposte possible  
Livrée avec support, à équiper d'une plaque (p. 20)

6 000 84A  
6 001 84A

○ Blanc  
● Effet aluminium

**Réf. Commande sans fils, sans pile, Self-e Lever/Coucher**

Permet l'ajout de 2 scènes de vie supplémentaires dans une installation connectée  
Scènes de vie Lever/Coucher prédéfinies et personnalisables dans l'App. Home + Control  
Livrée avec adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports  
Commande autonome et extra-plate  
Installation en multiposte possible  
Livrée avec support, à équiper d'une plaque (p. 20)

6 000 84L

○ Blanc

**Réf. Commande sans fils 4 scénarios**

Permet l'ajout de 4 scènes de vie supplémentaires dans une installation connectée  
Scénarios personnalisables dans l'App. Home + Control  
Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation et adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports  
Fonction LED pour indication de batterie faible et programmation  
Commande extra-plate  
Installation en multiposte possible  
Livrée avec support, à équiper d'une plaque (p. 20)

6 000 91A  
6 001 91A

○ Blanc  
● Effet aluminium

**Réf. Commande sans fils, sans pile, Self-e 4 scénarios**

Permet l'ajout de 4 scènes de vie supplémentaires dans une installation connectée  
Scénarios personnalisables dans l'App. Home + Control  
Livrée avec adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports  
Commande autonome et extra-plate  
Installation en multiposte possible  
Livrée avec support, à équiper d'une plaque (p. 20)

6 000 91L

○ Blanc

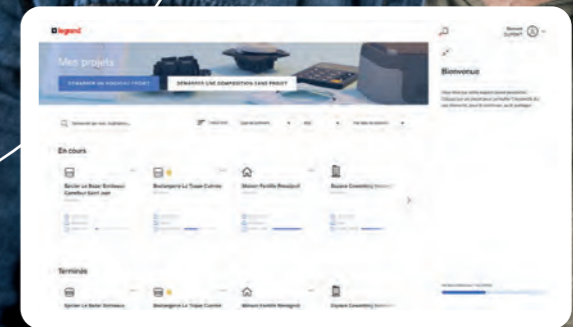
App. Home + Control disponible sur **Google Play et App Store**

**CONFIGURATEUR LEGRAND**

AVEC LE NOUVEAU  
**CONFIGURATEUR LEGRAND**  
COMPOSEZ AVEC  
**LA SIMPLICITÉ**

Le nouveau configurateur Legrand Config Pro vous aide efficacement dans vos chantiers pour préparer vos commandes d'appareillages rapidement et sans erreur.

- ✓ Préparez
- ✓ Configurez
- ✓ Listez
- ✓ Zéro oubli
- ✓ Zéro erreur

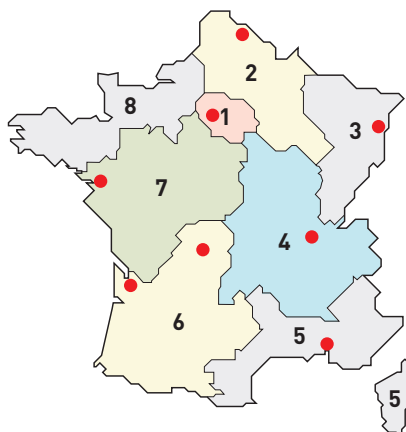


Pour vos chantiers résidentiel et petit tertiaire, testez dès maintenant **configpro.legrand.fr**

Pour toute information complémentaire, contactez **le Service Relations Pro**

**0810 48 48 48** Service 0,05 € / min + prix appel

## DIRECTIONS RÉGIONALES



● Centres Innoval

### 1 - DIRECTION RÉGIONALE ÎLE DE FRANCE

5 rue Jean Nicot - 93500 Pantin

**Départements :** 75 - 77 - 78 - 91 - 92 - 93  
94 - 95

☎ : 01 73 305 333  
@ : fr-dr-paris@legrand.fr

### 2 - DIRECTION RÉGIONALE NORD

12A avenue de l'Horizon  
59650 Villeneuve d'Ascq

**Départements :** 02 - 08 - 10 - 51 - 52 - 59 - 60  
62 - 80

☎ : 0 805 129 129  
@ : fr-dr-lille@legrand.fr

### 3 - DIRECTION RÉGIONALE EST

288 avenue de Colmar  
67100 Strasbourg

**Départements :** 25 - 39 - 54 - 55 - 57 - 67 - 68  
70 - 88 - 90

☎ : 03 88 77 32 32  
@ : fr-dr-strasbourg@legrand.fr

### 4 - DIRECTION RÉGIONALE RHÔNE-ALPES BOURGOGNE AUVERGNE

8 rue de Lombardie - 69800 Saint-Priest

**Départements :** 01 - 03 - 07 - 15 - 21 - 26 - 38  
42 - 43 - 58 - 63 - 69 - 71 - 73 - 74 - 89

☎ : 0 800 715 715  
@ : fr-dr-lyon@legrand.fr

### 5 - DIRECTION RÉGIONALE MÉDITERRANÉE

Le Campus Arteparc - Bâtiment C  
595 Rue Pierre Berthier  
13591 Aix en Provence Cedex 3

**Départements :** 2A - 2B - 04 - 05 - 06 - 11  
13 - 30 - 34 - 48 - 66 - 83 - 84 - Monaco

☎ : 0 800 730 800  
@ : fr-dr-aix-en-provence@legrand.fr

### 6 - DIRECTION RÉGIONALE SUD-OUEST

73 rue de la Morandière  
33185 Le Haillan

**Départements :** 09 - 12 - 19 - 23 - 24 - 31 - 32  
33 - 40 - 46 - 47 - 64 - 65 - 81 - 82 - 87

☎ : 0 805 121 121  
@ : fr-dr-bordeaux@legrand.fr

### 7 - DIRECTION RÉGIONALE ATLANTIQUE VAL DE LOIRE

Technoparc de l'Aubinière  
14 impasse des Jades - Bat L - CS 53863  
44338 Nantes Cedex 3

**Départements :** 16 - 17 - 18 - 28 - 36 - 37 - 41  
44 - 45 - 49 - 53 - 72 - 79 - 85 - 86

☎ : 0 805 120 805  
@ : fr-dr-nantes@legrand.fr

### 8 - DIRECTION RÉGIONALE BRETAGNE NORMANDIE

1 rue du Petit Pré - ZAC des Trois Marches  
35132 Vezin-le-Coquet

**Départements :** 14 - 22 - 27 - 29 - 35 - 50 - 56  
61 - 76

☎ : 0 800 730 974  
@ : fr-dr-rennes@legrand.fr

## FORMATION CLIENTS

Innoval - 87045 Limoges Cedex - France

☎ : 05 55 06 88 30

Relations Enseignement Technique

☎ : 05 55 06 77 58

## SERVICE EXPORT

87045 Limoges Cedex - France

☎ : 05 55 06 87 87

Fax : 05 55 06 74 55

@ : direction-export.limoges@legrand.fr

## service Relations Pro

**0810 48 48 48** Service 0,05 € / min  
\* prix appel

du lundi au vendredi 8h à 18h  
128 av. de Lattre de Tassigny  
87045 Limoges Cedex - France  
E-mail : accessible sur legrand.fr

### SUIVEZ-NOUS SUR

- @ legrand.fr
- facebook.com/LegrandFrance
- linkedin.com/legrandfrance/
- instagram.com/legrand\_france/
- youtube.com/legrandfrance/
- pinterest.fr/legrandfrance/



LEGRAND SNC  
SNC au capital de 7 368 545 €  
RCS Limoges 389 290 586  
N° SIRET 389 290 586 000 12  
TVA FR 15 389 290 586

### Siège social

128, av. du Maréchal-de-Lattre-de-Tassigny  
87045 Limoges Cedex - France  
☎ : 05 55 06 87 87  
Fax : 05 55 06 88 88