



dooxie™

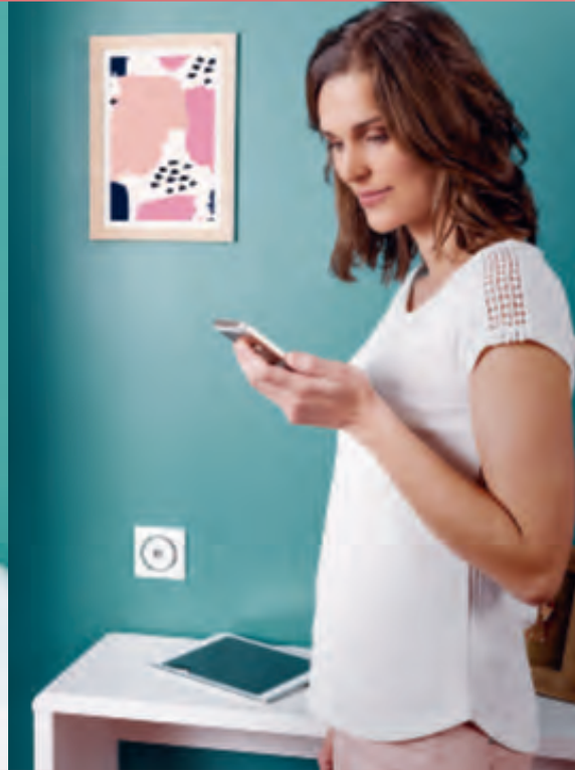
boostez votre imagination !

 **legrand**®



dooxie™

VOUS ALLEZ ADORER !



Simple

Les indispensables en blanc pour vos chantiers au quotidien.

Des formes carrées et rondes soulignées par une bague subtile.

Moderne

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.

Des fonctions iconiques accessibles pour tous



Interrupteur lumineux



Prise USB



Prise 2P+T surface



Prise RJ 45 + TV

Des choix à composer en carré ou rond



Blanc



Dune



Plume



Blanc
bague effet chromé



Effet
Aluminium



Effet
Inox brossé

dooxie™ one

COMPLET

LE TOUT-EN-1

Avec
seulement

15

références

couvrez

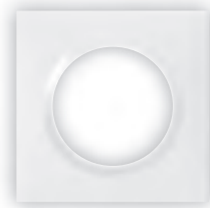
95%

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
- et identifier l'état de son éclairage.

> Retrouvez tous les produits de l'offre dooxie™ dans les pages catalogue p.10 à 25

dooxie™

COMPOSABLE



A COMPOSER

Avec

100

références

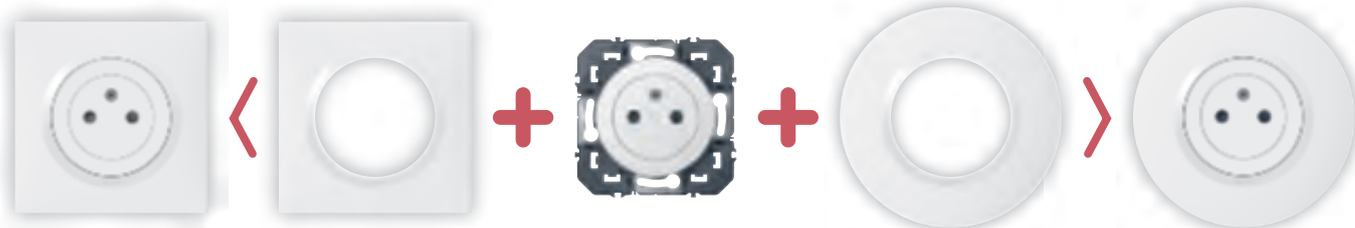


réalisez

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.

> dooxie™ **vario**

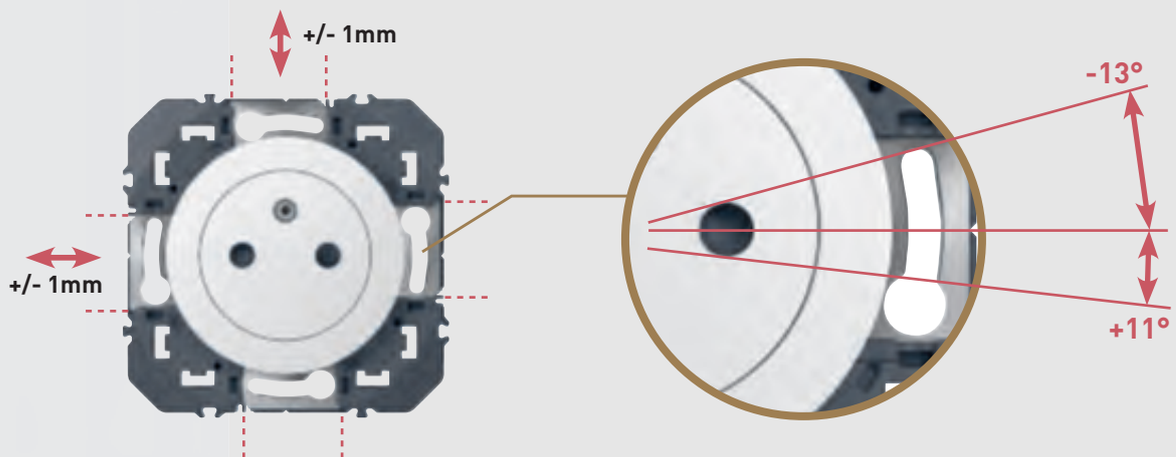
20% de rattrapage en plus

en cas de dérive de pose de la boîte d'encastrement.

Astuces



www.legrand.fr

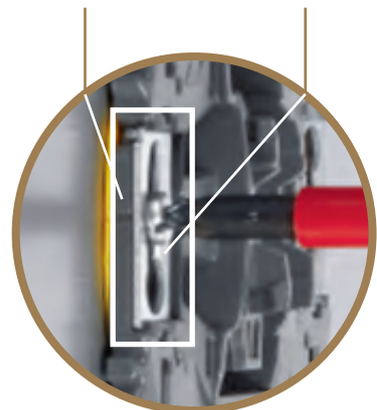


Plaquettes métalliques mobiles = rattrapage axial horizontal et vertical + rattrapage angulaire

> **Robustesse de serrage**

Support plastique
du mécanisme

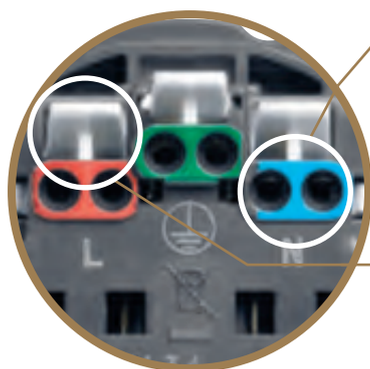
+ Plaquette
métallique



Couple de serrage > 1,5 x la norme



> Qualité du raccordement

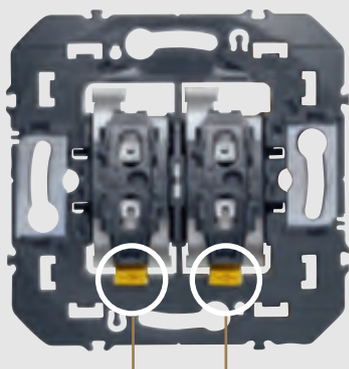


Repérage couleur des bornes en face arrière pour **aider au câblage**.

Poussette ergonomique pour **faciliter la déconnexion**.



> dooxie™ transformeur



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

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.



Un simple appui permet de revenir en poussoir.

Astuces



www.legrand.fr

> dooxie™ easyréno

Prise 2P+T rénovation :

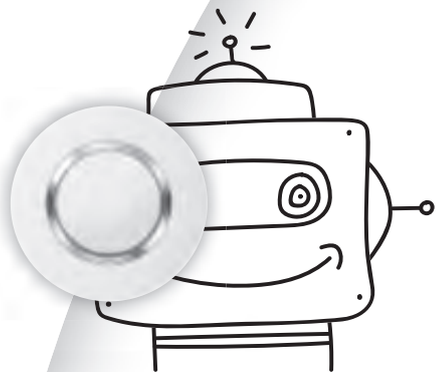
- **25 % de place de câblage en plus,**
- gain de profondeur de 6 mm par rapport à une prise standard.



Astuces



www.legrand.fr



dooxie™

MISE EN ŒUVRE



> **Prise RJ 45**



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



> **Prise TV**

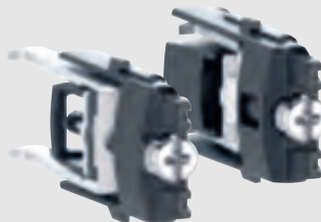


- Connexion du câble coaxial décentré pour un rayon de courbure optimum.
- **Une réception du signal optimisée.**

> **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'endommagent pas les fils.



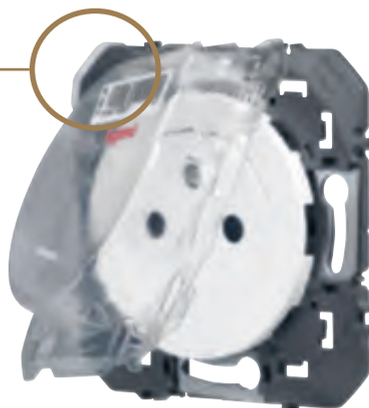
Astuces



www.legrand.fr

> **Coque de protection**

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

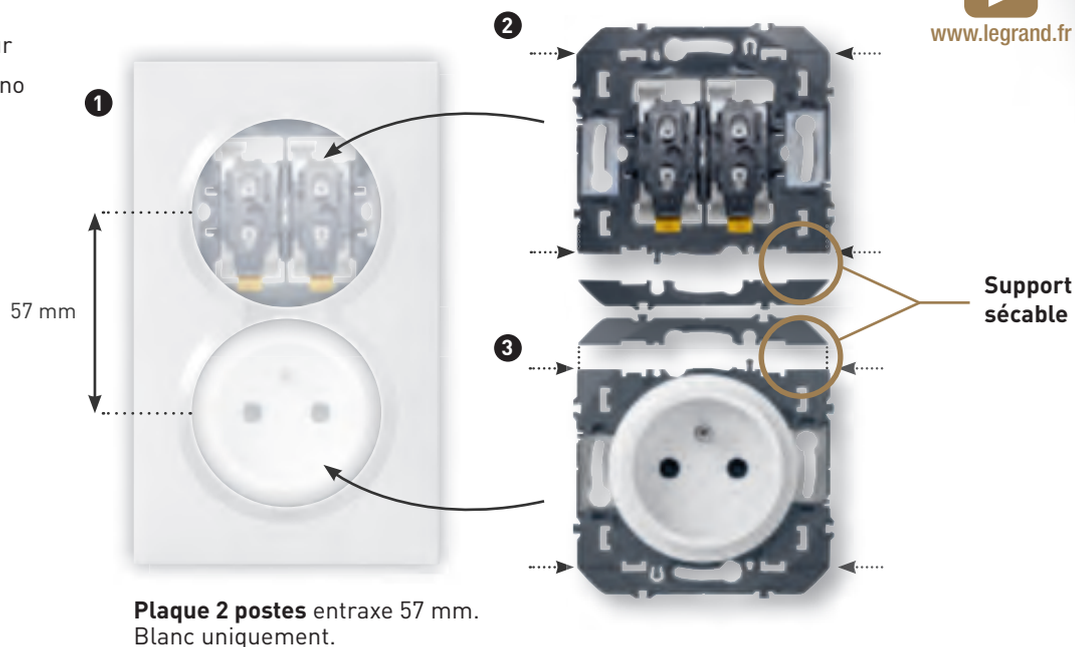


- **Repositionnable.**
- Protection pour peindre sans dégât.

> Rénovation en appareillage 57 mm

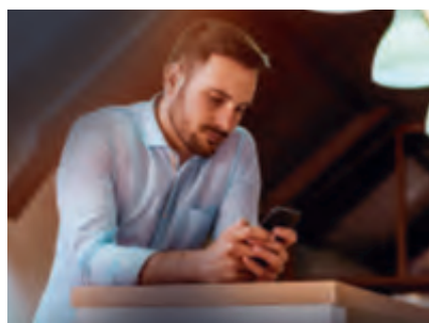
3 références pour vos combinaisons double poste :

- 1 plaque
- 2 transformeur
- 3 prise easyréno



#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 fil ou un interrupteur.
- ... **par smartphone** : depuis chez moi comme à l'extérieur.
- ... **et par la voix** : grâce à un assistant vocal.



dooxie™ composable

tableau de choix les essentiels



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

dooxie™ one complet

tableau de choix les essentiels

Livré complet avec plaque blanche carrée
et griffes de fixation 40 mm⁽¹⁾

Le tout-en-un



(1) sauf prises RJ45 et prise en T

COMMANDES D'ÉCLAIRAGE		Réf	PRISES		Réf
	Interrupteur ou va-et-vient	6 007 01		Prise de courant Surface	6 007 35
	Poussoir	6 007 05		Prise TV simple	6 007 51
	Interrupteur ou va-et-vient témoin	6 007 10		Prise TV-R-SAT	6 007 53
	Poussoir lumineux	6 007 16		Prise RJ 45 cat. 6 FTP Prise RJ 45 cat. 5e FTP	6 007 76 6 007 77
	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	6 007 31		Sortie de câble IP 21	6 007 24
	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	6 007 30	PRÊT-A-POSER SANS FIL		
PRISES RENOVATION				Créer un va-et-vient avec micromodule Composé de : - 1 micromodule 230 V~ - 2 commandes sans fil	6 006 99
	Prise de courant easyréno Idéale pour boîte profondeur 30 mm	6 007 28		Créer un va-et-vient sans tirer de fil Composé de : - 1 interrupteur 230 V~ - 1 commande sans fil	6 006 92
	Double prise de courant 1 poste	6 007 21	KITS DCL MODUL'UP		
	Prise de courant 2P	6 007 34		Kit DCL Modul'up Composé de : - 1 boîte Modul'up - 1 DCL radio - 1 douille avec fiche DCL - 2 commandes sans fil	0 885 65
	Prise téléphone en T	6 007 68		Kit spots Modul'up Composé de : - 3 boîtes Modul'up - 3 spots blancs IP 44 - 1 micromodule 230 V~ - 2 commandes sans fil	0 885 55

dooxie™ composable

transformeurs, 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. 19

Mécanismes livrés avec enjoliveurs, supports et coques de protection de chantier. À équiper de plaques (p. 19)
Montage des mécanismes en encastré ou en saillie (p. 20). Fixation à vis ou à griffes réf. 6 000 47/48 (pour carrelage) /49 (p. 20)

Réf.	Transformateur réversible
6 000 31 6 001 31	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 ○ Blanc ● Alu
6 000 01 ¹ 6 006 01 6 001 01	Interrupteurs et va-et-vient 10AX - 250V~ Interrupteur ou va-et-vient ○ Blanc ○ Blanc lot spécial chantier emballage par 50 ● Alu
6 000 02 6 001 02	Double interrupteur ou va-et-vient ○ Blanc ● Alu
6 000 37 6 001 37	Permutateur Permet d'ajouter un troisième point de commande dans une installation va-et-vient ○ Blanc ● Alu
6 000 11 6 001 11	Interrupteur ou va-et-vient lumineux 10AX - 250 V~ voyant livré Interrupteur ou va-et-vient lumineux Livré avec voyant lumineux 230 V réf. 6 000 43 (p. 20) ○ Blanc ● Alu
6 000 09 6 001 09	Interrupteur ou va-et-vient témoin Livré avec voyant témoin 230 V réf. 6 002 43 (p. 20) ○ Blanc ● Alu
6 000 03	Interrupteur ou va-et-vient lumineux 10AX - 250 V~ à équiper d'un voyant Interrupteur ou va-et-vient lumineux Livré sans voyant Compatible avec les voyants lumineux 230 V réf. 6 000 43 et 24 V réf. 6 001 43 (p. 20) Compatible avec le voyant témoin 230 V réf. 6 002 43 (p. 20) ○ Blanc

1 : Existe également en version IP 44 (p. 21), dooxie one complet (p. 20) et dooxie with Netatmo (p. 22)

Réf.	Poussoirs 6A - 250V~
6 000 04 ¹ 6 001 04	Poussoir simple ○ Blanc ● Alu
6 000 08 6 001 08	Poussoir double ○ Blanc ● Alu
6 000 16 6 001 16	Poussoir lumineux 6A - 250 V~ voyant livré Poussoir lumineux Livré avec voyant lumineux 230 V réf. 6 000 43 (p. 20) ○ Blanc ● Alu
6 000 17 6 001 17	Poussoir lumineux avec marquage cadenas Livré avec voyant lumineux 12/48 V réf. 6 001 43 (p. 20) ○ Blanc ● Alu
6 000 18 6 001 18	Poussoir lumineux avec marquage sonnette Livré avec voyant lumineux 230 V réf. 6 000 43 (p. 20) ○ Blanc ● Alu
6 000 05	Poussoir lumineux 6A - 250 V~ à équiper d'un voyant Poussoir lumineux Devient lumineux avec voyants lumineux (p. 20) ○ Blanc
6 000 15	Poussoir lumineux avec marquage cadenas Devient lumineux avec voyants lumineux (p. 20) ○ Blanc
6 000 19	Poussoir lumineux avec marquage sonnette Devient lumineux avec voyants lumineux (p. 20) ○ Blanc
6 000 61 6 001 61	Ecodétecteur pour minuterie 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 ○ Blanc ● Alu

dooxie™ composable

Prêt-à-Poser et kits pour éclairage



6 006 99

Tableau de choix des essentiels p. 10

Idéal pour rénovation ou extension d'une installation existante
Tous les produits des packs sont pré-appairés entre eux et communiquent en radio 2,4 GHz

Réf. **Prêt-à-Poser : créer un va-et-vient avec micromodule**

6 006 99 Permet de commander un éclairage de tout type (LEDs, fluo, halogène, incandescence) depuis 2 points de commande sans tirer de fils
Composition :
- 1 micromodule d'éclairage ON/OFF 230 V~ (300 W)
- 2 commandes sans fil (pile CR2032 3V fournie). Livrées avec plaques blanches et adhésifs pour fixation sur tous supports
Fonction LED et indicateur de batterie faible
Possibilité de rajouter une commande sans fil réf. 6 000 83 ou 6 001 83 (p. 23)
Produits disponibles chez un Revendeur Agréé connecté

Réf. **Prêt-à-Poser : créer un va-et-vient sans tirer de fils**

6 006 92 Permet de créer un va-et-vient sans micromodule et sans tirer de fils
Composition :
- 1 interrupteur d'éclairage 230 V~ sans neutre 5-300 W, avec compensateur. Livré avec griffes
- 1 commande sans fil (pile CR2032 3V fournie). Livrée avec adhésifs pour fixation sur tous supports
Fonction LED et indicateur de batterie faible
Produits livrés complets avec plaques blanches
Possibilité de rajouter une commande sans fil réf. 6 000 83 ou 6 001 83 (p. 23)
Produits disponibles chez un Revendeur Agréé connecté

Kits DCL et spots Modul'up avec commandes sans fil

Permettent de créer un point de commande et son va-et-vient lorsqu'il n'y a aucun interrupteur existant au mur

Kit 1 DCL Modul'up

Permet de commander tous types de lampes max. 300 W depuis 2 points de commande sans tirer de fils
Composition :

- 1 boîte Modul'up réf. 0 885 00
- 1 DCL radio réf. 0 885 21
- 1 douille avec fiche DCL réf. 0 601 35
- 2 commandes d'éclairage sans fil, livrées complètes avec plaque

0 885 65 dooxie Blanc

Kits 3 spots Modul'up

Permet de commander 3 spots depuis 2 points de commande sans tirer de fils
Composition :

- 3 boîtes Modul'up réf. 0 885 00
- 3 spots blanc IP 44 réf. 0 885 30
- 1 récepteur micromodule radio réf. 0 648 88
- 2 commandes d'éclairage sans fil, livrées complètes avec plaque

0 885 55 dooxie Blanc

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. 19

Mécanismes livrés avec enjoliveurs, supports et coques de protection de chantier

A équiper de plaques (p. 19)

Montage des mécanismes en encastré ou en saillie (p. 20)

Fixation à vis ou à griffes réf. 6 000 47/48 (pour carrelage) /49 (p. 20)

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

Compatible avec toutes les lampes du marché
Détection par infrarouge
Champ de détection 120°
Portée de détection 8 m

Ecodétecteur

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)
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

6 000 64
6 001 64



- Blanc
- Alu

Réf. **Ecovariateur 2 fils, sans neutre**

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 (réf. 6 000 04 p. 12), chaque bouton poussoir permettant alors les fonctions marche/arrêt et variation

6 000 60
6 001 60



- Blanc
- Alu

Réf. **Compensateur actif**

0 401 49

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, volets roulants



Tableau de choix des essentiels p. 10
Tableau de choix des plaques p. 19

Mécanismes livrés avec enjoliveurs, supports et coques de protection de chantier

A équiper de plaques (p. 19)

Montage des mécanismes en encastré ou en saillie (p. 20)

Fixation à vis ou à griffes réf. 6 000 47/48 (pour carrelage) /49 (p. 20)

Réf. Commandes VMC

Interrupteur 2 positions

Vitesse lente ou rapide pour commande directe d'une ventilation mécanique centralisée

6 000 07
6 001 07



- Blanc
- Alu

Poussoir 2 positions

Permet l'ouverture et la fermeture de bouches hygrométriques

6 000 06
6 001 06



- Blanc
- Alu

Commande de volets roulants

Interrupteur 3 positions "Montée - Stop - Descente" pour commande directe du moteur

6 000 21
6 001 21



- Blanc
- Alu

Interrupteur à badge

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

6 000 33
6 001 33



- Blanc
- Alu

Prêt-à-Poser : 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 complet avec plaque blanche et griffes

- 1 commande sans fil pour volets roulants (pile CR2032 3V fournie). Livrée complète avec plaque blanche et adhésifs pour fixation sur tous supports. Fonction LED et indicateur de batterie faible

Possibilité de rajouter des interrupteurs de volets roulants filaires réf. 6 000 86 ou 6 001 86 (p. 25)

Produits disponibles chez un Revendeur Agréé connecté

dooxie™ composable

chargeurs USB



Tableau de choix des essentiels p. 10
Tableau de choix des plaques p. 19

Mécanismes livrés avec enjoliveurs, supports et coques de protection de chantier

A équiper de plaques (p. 19)

Montage des mécanismes en encastré ou en saillie (p. 20)

Fixation à vis ou à griffes réf. 6 000 47/48 (pour carrelage) /49 (p. 20)

Réf. Chargeurs 2 USB 230 V - 5 V=

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



- Blanc
- Alu

2 USB Type-A - 2,4 A/12 W

6 003 43
6 004 43



- Blanc
- Alu

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

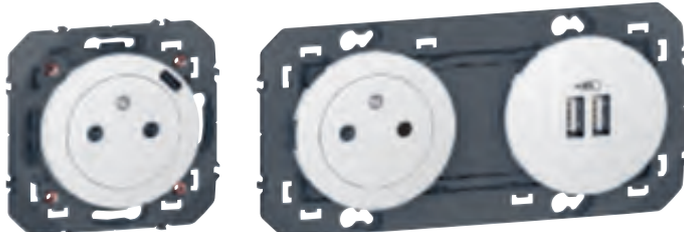
6 003 49
6 004 49



- Blanc
- Alu

dooxie™ composable

chargeurs USB (suite)



6 003 41

6 003 42

 Tableau de choix des essentiels **p. 10**
Tableau de choix des plaques **p. 19**

Mécanismes livrés avec enjoliveurs, supports et coques de protection de chantier

A équiper de plaques (p. 19)

Montage des mécanismes en encastré ou en saillie (p. 20)

Fixation à vis ou à griffes réf. 6 000 47/48 (pour carrelage) /49 (p. 20)

Réf. **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 mm²
Auto-protégée contre les surtensions
Compatible avec montage en multipostes

6 003 41
6 004 41

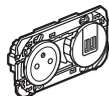


- Blanc
- Alu

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
- Alu

Chargeur sans fil-induction + chargeur USB Type-A

Permet le chargement rapide et sans cordon d'un smartphone équipé d'un récepteur à induction
Conforme au standard WPC Qi (Wireless Power Consortium)
Conforme à la norme EN 62479 (émission CEM)
Répond aux exigences de protection des personnes relatives aux champs électro-magnétiques (référentiel INCNIRP)
Ne perturbe pas les autres transmissions sans fil (ZigBee, TNT, GSM 4G, ...)
Equipé de 2 antennes à induction garantissant un appairage rapide du smartphone
Rendement énergétique > 85 %
Chargeur sans fil-induction 1 A/5 W avec port USB Type-A 2,4 A/12 W pour alimenter un second terminal
Dim. : 136,5 x 70 x 56,5 mm

6 003 48



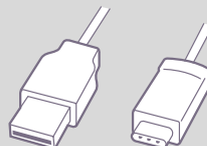
Finition métallisée

dooxie™ composable

chargeurs USB et chargeur sans fil-induction

■ USB Type-C standardisation

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



Type-A

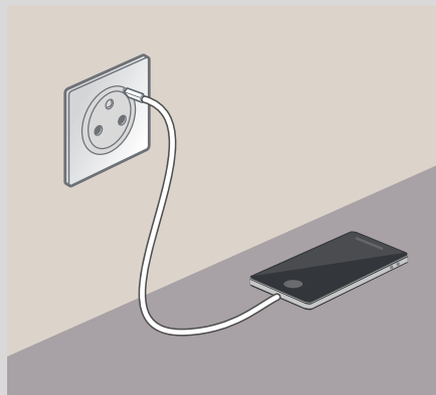
Type-C

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 et chargeur intégré

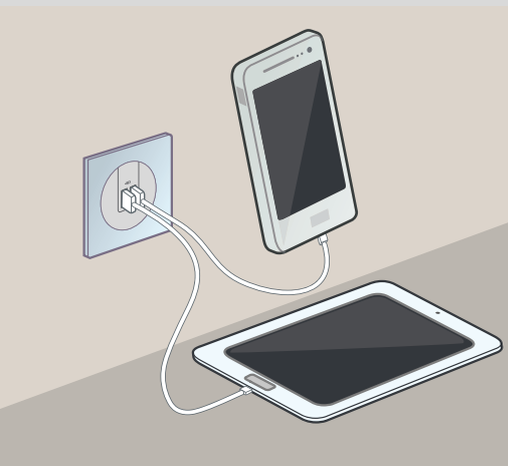
Je charge mon smartphone, tout en pouvant utiliser la prise de courant 16 A pour brancher un autre appareil.



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

dooxie™ composable

prises de courant et Prêt-à-Poser



6 003 35



6 003 32



6 003 28



6 003 23

Tableau de choix des essentiels **p. 10**
Tableau de choix des plaques **p. 19**

Mécanismes livrés avec enjoliveurs, supports et coques de protection de chantier

A équiper de plaques (p. 19)

Montage des mécanismes en encastré ou en saillie (p. 20)

Fixation à vis ou à griffes réf. 6 000 47/48 (pour carrelage) /49 (p. 20)

Réf.	Prises de courant Surface 16 A
6 003 35 6 006 35 6 004 35	2P+T <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Blanc lot spécial chantier emballage par 50 <input type="radio"/> Alu
6 003 20 6 004 20	2P+T à voyant <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Alu
6 003 32 6 004 32	2x2P+T précâblées Ne permet pas la fixation avec griffes <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Alu
6 003 33 6 004 33	3x2P+T précâblées Ne permet pas la fixation avec griffes <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Alu
Prises de courant easyréno 16 A	
6 003 28 6 004 28	2P+T faible profondeur 30 mm Compatible avec la plaque 2 postes entraxe 57 mm pour rénovation en sectionnant le support <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Alu
6 003 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 Livrée complète avec plaque <input type="radio"/> Blanc

Réf.	Prises de courant à puits 16 A
6 003 37 ¹ 6 004 37	2P+T <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Alu
6 003 34 6 004 34	2P <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Alu
Sorties de câble	
Standard Installation en monoposte ou en multipostes avec les plaques dooxie (p. 19)	
6 003 25 6 004 25	<input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Alu
IP 21 Livrée avec enjoliveur intégrant la plaque Installation en monoposte	
6 003 23 ¹	<input type="radio"/> Blanc
Prêt-à-Poser : 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 16 A 3680 W maximum, connexion par bornes automatiques, protégée contre les surcharges Livrée avec griffes - 1 commande d'éclairage et de prise sans fil, alimentation par pile CR2032 3 V fournie Livrée avec adhésifs pour fixation sur tous supports Produits livrés complets avec plaques blanches Possibilité de rajouter une commande sans fil réf. 6 000 83 ou 6 001 83 (p. 23) à associer à la prise de courant en tapotant Produits disponibles chez un Revendeur Agréé connecté

¹ : Existe également en version IP 44 (p. 21), dooxie one complet (p. 20) et dooxie with Netatmo (p. 22)

dooxie™ composable

prises télévision

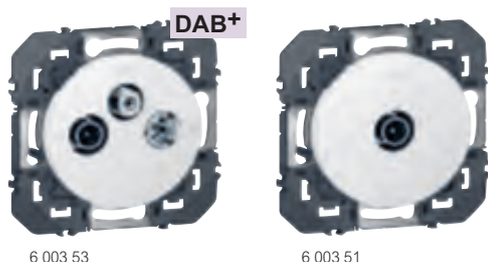


Tableau de choix des essentiels p. 10
Tableau de choix des plaques p. 19

Mécanismes livrés avec enjoliveurs, supports et coques de protection de chantier
À équiper de plaques (p. 19)
Montage des mécanismes en encastré ou en saillie (p. 20)
Fixation à vis ou à griffes réf. 6 000 47/48 (pour carrelage) /49 (p. 20)
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. Prises 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
 Blanc
 Alu

Prises télévision simples

Prise TV étoile blindée
6 003 51
6 004 51
 Blanc
 Alu

Prise TV type "F" à visser
6 003 50
6 004 50
 Blanc
 Alu

Autres prises télévision

Prise TV-SAT étoile blindée
Pour installation existante
6 003 56
6 004 56
 Blanc
 Alu

Prise TV-R
6 003 54
6 004 54
 Blanc
 Alu

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
 Blanc
 Alu

dooxie™ composable

prises télévision

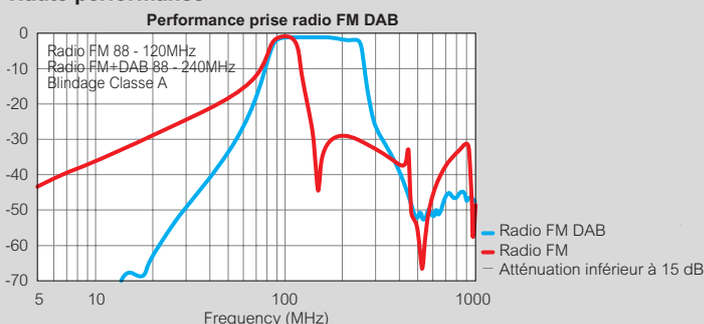
Informations sur DAB+

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.

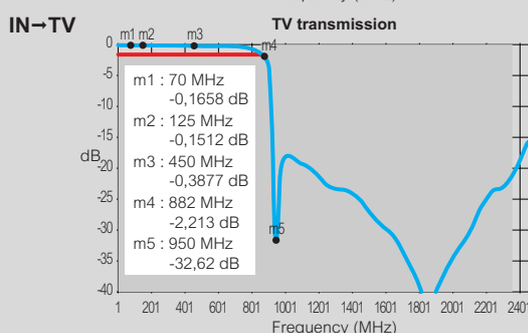
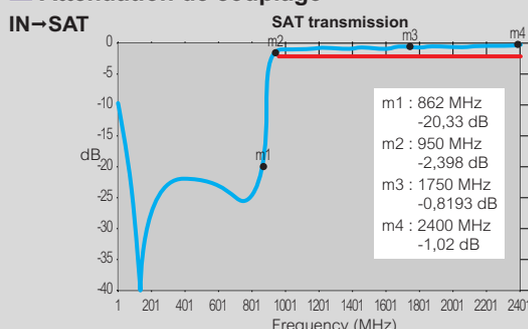
Déploiement 2018-2022

Phase 1 : Paris Nantes Nice Marseille : opérationnel
Phase 2 : Lyon Lille Strasbourg toulouse Rouen : en cours 2019
Phase 3 : Reste du territoire : 2019-2022

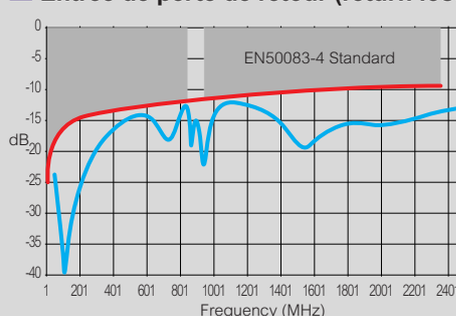
Haute performance



Atténuation de couplage



Entrée de perte de retour (return loss ROS)



Certification Classe A

Protégées Lte. La protection Lte est nécessaire pour éviter les interférences de nouveaux signaux utilisés par les smartphones (3G, 4G, 5G). Ces signaux indésirables peuvent causer : pixellisation, rupture d'image et nuisances sonores.

dooxie™ composable

prises téléphone, audio, vidéo et informatiques



6 003 75



6 003 52



6 003 58



6 003 85



6 003 68

Tableau de choix des essentiels p. 10
Tableau de choix des plaques p. 19

Mécanismes livrés avec enjoliveurs, supports et coques de protection de chantier
A équiper de plaques (p. 19)
Montage des mécanismes en encastré ou en saillie (p. 20)
Fixation à vis ou à griffes réf. 6 000 47/48 (pour carrelage) /49 (p. 20)

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

6 003 75 Prise blindée RJ 45 cat. 6 STP

- 6 004 75 Blanc
- Alu



6 003 74 Prise RJ 45 cat. 6_A STP

- 6 004 74 Blanc
- Alu



Prises RJ 45 pour application Grade 1 et 2

6 003 76 Prise RJ 45 cat. 6 FTP

- 6 004 76 Blanc
- Alu



6 003 77 Prise RJ 45 cat. 5e FTP

- 6 004 77 Blanc
- Alu



Prises compactes

S'installe dans une boîte 1 poste

6 003 52 Prise TV + RJ 45 cat. 6 STP

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

- 6 004 52 Blanc
- Alu



6 003 58 Prise TV-SAT + RJ 45 cat. 6 STP

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

- 6 004 58 Blanc
- Alu



6 003 78 Double prise RJ 45 cat. 6 STP

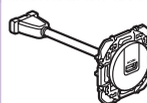
- Blanc



Réf. Prise HDMI pré-connectorisée

Permet la transmission de flux audio vidéo numériques haute définition HD et HDU 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 pré-connectorisée
Equipée de connecteurs femelles et de 15 cm de câble pour raccordement rapide à des cordons HDMI standards avec fiches mâles

- 6 003 85 Blanc
- 6 004 85 Alu



Prise téléphone en T

- 6 003 68 Blanc
- 6 004 68 Alu



Prise haut-parleur

Bornes automatiques repérées (noir-rouge)
Raccordement à vis

6 003 81 Prise simple

- 6 004 81 Blanc
- Alu



6 003 82 Prise double

- 6 004 82 Blanc
- Alu



dooxie™ composable

tableau de choix plaques

VERSION BLANCHE				
 6 008 01 6 009 41 (livré par 100)	 6 009 80	 6 008 02	 6 008 03	 6 008 04
PLAQUES SPÉCIALES				
 6 009 42 Avec porte-étiquette	 6 009 43 IP 44	 6 009 44 A volet IP 44 - IK 07	 6 008 07 Compatible avec transformeur réf. 6 003 28 et prise faible profondeur easyréno réf. 6 000 31	

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
Blanc bague effet chromé	 6 008 41	 6 008 42	 6 008 43	-	 6 009 73
Effet Aluminium	 6 008 51	 6 008 52	 6 008 53	 6 008 54	 6 009 75
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

dooxie™ composable

accessoires



Tableau de choix des essentiels p. 10

Réf.	Griffes "Rapido"
6 000 47	<p>Permettent la fixation des appareils en rénovation</p> <p>Griffe prof. 30 mm, adaptée aux anciennes boîtes profondeur 30 mm</p> <p>Griffe prof. 40 mm, standard fourni en dooxie one complet</p> <p>Griffe prof. 60 mm, adaptée pour fixation dans carrelage</p>
6 000 49	
6 000 48	
	Cadres saillie
	Utilisables indifféremment en horizontal ou vertical
	Cadre saillie 1 poste
6 000 41	<p>○ Blanc</p> <p>● Alu</p>
6 001 41	
	Cadre saillie 2 postes
6 000 42	<p>○ Blanc</p> <p>● Alu</p>
6 001 42	
	Obturbateur
6 000 44	<p>○ Blanc</p> <p>● Alu</p>
6 001 44	
	Chaussette d'étanchéité
6 000 45	<p>Spécialement adaptée pour la rénovation</p> <p>Evite les déperditions d'énergie au niveau de l'infrastructure électrique</p> <p>S'adapte à tous les mécanismes standards (à l'exception de la sortie de câble IP 21)</p>
	Voyants LEDs
	Raccordement par montage direct - 2 fils
	Voyants LED 230 V
6 000 43	<p>Lumineux - Faible consommation 0,15 mA</p> <p>Témoin - Consommation 2,6 mA</p>
6 002 43	
	Voyant LED 12 V - 24 V - 48 V
6 001 43	<p>Lumineux</p> <p>Consommations :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 0,6 mA en 12 V - 1,5 mA en 24 V - 3,3 mA en 48 V

dooxie™ one complet

le tout en 1



Tableau de choix des essentiels p. 11

Mécanismes blancs livrés complets en sachet avec supports à vis pour installation neuve, plaque blanche carrée et coques de protection de chantier

Réf.	Transformeur réversible
	<p>5 fonctions :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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) <p>Griffes prof. 40 mm fournies pour installation en rénovation</p>
6 007 31	<p>Monté en version poussoir</p> <p>Livré avec 1 doigt et 2 demi-doigts</p>
6 007 30	<p>Monté en double poussoir lumineux</p> <p>Livré avec 2 demi-doigts lumineux et un demi-doigt non lumineux fourni et 2 voyants lumineux 230 V réf. 6 000 43 (ci-contre)</p>
	Interrupteurs et va-et-vient 10 AX - 250 V~
6 007 01	<p>Griffes prof. 40 mm fournies pour installation en rénovation</p> <p>Interrupteur ou va-et-vient</p>
6 007 10	<p>Interrupteur ou va-et-vient témoin</p> <p>Livré avec voyant témoin 230 V réf. 6 002 43 (ci-contre)</p>
	Poussoirs 6 A - 250 V~
6 007 05	<p>Griffes prof. 40 mm fournies pour installation en rénovation</p> <p>Poussoir</p>
6 007 16	<p>Poussoir lumineux</p> <p>Livré avec voyant lumineux 230 V réf. 6 000 43 (ci-contre)</p>
	Sortie de câble
6 007 24	<p>Griffes prof. 40 mm fournies pour installation en rénovation IP 21</p>

dooxie™ one complet

le tout en 1 (suite)

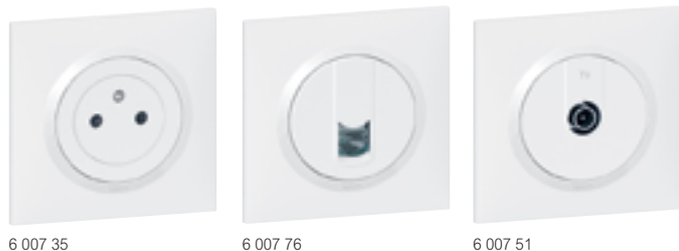


Tableau de choix des essentiels p. 11

Mécanismes blancs livrés complets en sachet avec supports à vis pour installation neuve, plaque blanche carrée et coques 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
6 007 28	Prises de courant easyréno 16 A 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
6 007 41	Prise de courant Surface + chargeur USB Type-C 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 ² . Auto-protégée contre les surtensions. Compatible avec montage en multipostes
6 007 34	Prise de courant à puits 16 A Griffes prof. 40 mm fournies pour installation en rénovation 2P
6 007 76 6 007 77	Prises RJ 45 FTP Cat. 6 Cat. 5e
6 007 53	Prises télévision Installation en étoile selon exigences de la norme NF C 15-100 et du guide UTE C 90483 Griffes prof. 40 mm fournies pour installation en rénovation 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
6 007 51	Prise TV simple étoile blindée
6 007 68	Prise téléphone 8 contacts en T

dooxie™ IP 44



Mécanismes livrés complets avec un support et une plaque blanche carrée

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. 20)
6 000 10	Poussoir lumineux avec marquage sonnette A équiper d'un voyant lumineux 230 V réf. 6 000 43 (p. 20)
6 003 44	Prise de courant IP 44 Prise de courant 2P+T à puits Avec volet de protection
6 003 24	Sortie de câble monobloc étanche à l'air

dooxie™ with Netatmo

pack de démarrage connecté

A commander impérativement pour toute installation connectée

Etape 1 : Pack de démarrage pour une maison connectée



Home + Control
LEGRAND



6 006 70
Livré en pack



6 007 70

Permet de contrôler votre maison à distance par smartphone via l'App. Home + Control et/ou par la voix via un assistant vocal
A commander impérativement pour toute installation connectée
Le pack de démarrage peut être complété par le pack Extension connecté (ci-contre) ou les produits connectés (p. 23 à 25)
Produits disponibles chez un Revendeur Agréé connecté
Connexion Wi-Fi requise 2.4 GHz

Réf. **Pack de démarrage installation connectée**

Permet de connecter votre installation
Composition :
- 1 prise Control encastrée et connectée 16 A 3680 W maxi. (protégée contre les surcharges) +
1 passerelle. Compatible avec tout appareil électrique et gros électroménager. Mesure de la puissance instantanée et suivi de la consommation journalière et mensuelle avec envoi des notifications (défaut, conso...) paramétrable
Connexion par bornes automatiques
Peut s'installer à la place d'une prise de courant existante dans boîte 1 poste prof. 40 mm
- 1 commande générale sans Fil Départ/ Arrivée avec scènes de vies prédéfinies et personnalisables dans l'App. Home + Control. Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation et 4 adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports. Fonction LED pour indication de batterie faible
Livré complet avec plaque, griffes et protection de chantier
○ Blanc
○ Alu

6 006 70
6 007 70

dooxie™ with Netatmo

pack Extension connecté

Etape 2 : Packs connectés



Home + Control
LEGRAND



6 006 90
Livré en pack



6 007 90

Permet de compléter votre installation connectée, nécessitant l'installation préalable d'un pack de démarrage pour installation connectée
Le pack Extension connecté peut être complété par les produits connectés (p. 23 à 25)
Produits disponibles chez un Revendeur Agréé connecté

Réf. **Pack Extension connecté**

Permet de créer un va-et-vient d'éclairage sans fil 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. Mesure de la puissance instantanée et suivi de la consommation journalière et mensuelle avec envoi des notifications (défaut, conso...) paramétrable. Peut s'installer à la place d'une prise de courant existante dans boîte 1 poste prof. 40 mm, livrée avec griffes et protection de chantier. Fixation à vis ou à griffes. Connexion par bornes automatiques. Fonction témoin à LED activable depuis l'App. Home + Control
- 1 commande sans fil. Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation et 4 adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports.
- 1 interrupteur filaire 5-300 W sans Neutre 230 V~ (avec option variation). Compatible toutes charges (LEDs dimmables préconisées). Livré avec un compensateur actif
Mode variation activable depuis l'App. Home + Control. Peut s'installer à la place d'un interrupteur existant dans boîte d'encastrement profondeur 40 mm, livrée avec griffes et protection de chantier
Fixation à vis ou à griffes. Fonction LED de repérage
Livré complet avec plaque
○ Blanc
○ Alu

6 006 90
6 007 90

Principe d'une installation connectée

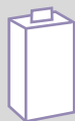
Etape 1 : Pack de démarrage pour une maison connectée



Etape 2 : Packs connectés

et/ou

Etape 2 bis : Produits connectés



Etape 3 : App. Home + Control



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



dooxie™ with Netatmo

commandes d'éclairage connectées et produits complémentaires

Etape 2 : Produits connectés



6 000 81



6 000 83



0 648 88



0 885 21



0 648 75

Permet de compléter votre installation connectée, nécessitant l'installation préalable d'un pack de démarrage pour installation connectée (p. 22)
Produits disponibles chez un Revendeur Agréé connecté

Réf. Interrupteur filaire connecté (avec option variation)

Permet de contrôler en local, à distance les éclairages
Peut s'associer avec une ou plusieurs commandes sans fil
Interrupteur filaire 5-300 W sans Neutre 230 V~ (avec option variation)
Compatible toutes charges (LEDs dimmables préconisées)
Livré avec un compensateur actif
Mode variation et LED de repérage activable depuis l'App. Home + Control
Peut s'installer à la place d'un interrupteur existant dans boîte d'encastrement profondeur 40 mm. Fixation à vis ou à griffes, livré avec griffes et protection de chantier
Livré complet avec plaque

6 000 81
6 001 81



- Blanc
- Alu

Interrupteur variateur filaire avec Neutre connecté

Permet de contrôler en local, à distance les éclairages
Peut s'associer avec une ou plusieurs commandes sans fil 150 W avec Neutre 230 V~
Compatible toutes charges (LEDs dimmables préconisées)
Mode variation et LED de repérage activable depuis l'App. Home + Control
Peut s'installer à la place d'un interrupteur existant dans boîte d'encastrement profondeur 40 mm. Fixation à vis ou à griffes, livré avec griffes et protection de chantier
Livré complet avec plaque

JUILLET 2020
6 000 90
6 001 90



- Blanc
- Alu

Commande sans fil d'éclairage et prises

Permet l'ajout d'une commande d'éclairage supplémentaire
Associer en tapotant les produits filaires choisis : interrupteurs, micromodules, prises et sorties de câbles
Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation et 4 adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports
Fonction LED pour indication de batterie faible
Livrée complète avec plaque

6 000 83
6 001 83



- Blanc
- Alu

Commande double sans fil pour éclairage et prises

Permet l'ajout de 2 commandes d'éclairage supplémentaires
Associer en tapotant les produits filaires choisis : interrupteurs, micromodules, prises et sorties de câbles
Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation et 4 adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports
Fonction LED pour indication de batterie faible
Livrée complète avec plaque

6 000 88
6 001 88



- Blanc
- Alu

Réf. Micromodule pour éclairage connecté

0 648 88



Permet de rendre un éclairage connecté 300 W, avec Neutre
Peut être contrôlé par une ou plusieurs commandes sans fil par association en tapotant la commande sans fil sur le micromodule
Dispose d'une entrée auxiliaire pour utilisation avec bouton poussoir
S'installe dans la boîte d'encastrement au plafond

Prise DCL connectée

0 885 21



Version Modul'up with Netatmo

Pour boîte Modul'up ON/OFF, pour tous types de lampes
Puissance maxi acceptée par la douille : 75 W LED
Peut être contrôlée par une ou plusieurs commandes sans fil (simple ou double, détecteur ou télécommande)
Associer en tapotant la ou les commandes sur le DCL
Configuration possible avec l'App. Home + Control
Portée 150 m en champ libre
Protection intégrée contre les surtensions
Connexion automatique sans outil par simple enfichage sur la boîte Modul'up réf. 0 855 00
Ø extérieur : 93 mm

0 648 75



Détecteur de mouvements sans fil IP 44

Permet de commander un ou plusieurs interrupteurs filaires, micromodules, prises et sorties de câbles
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
Seuil de luminosité réglable de 5 à 1000 lux
Équipé de boutons ON/OFF pour test
 Blanc



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



dooxie™ with Netatmo

prises connectées et produits complémentaires connectés

Etape 2 bis : Produits connectés



Home + Control
LEGRAND



6 003 91



6 004 91



0 648 87



0 648 79



4 120 15

Permet de compléter votre installation connectée, nécessitant l'installation préalable d'un pack de démarrage pour installation connectée (p. 22)
Produits disponibles chez un Revendeur Agréé connecté

Réf.	Prise connectée
6 003 91 6 004 91	<p>Permet de contrôler à distance des appareils électriques Peut s'associer avec une ou plusieurs commandes sans fil pour créer une prise commandée Prise 16 A 3680 W maxi. (protégée contre les surcharges). Compatible avec tout appareil électrique et gros électroménager Mesure de la puissance instantanée et suivi de la consommation journalière et mensuelle avec envoi des notifications (défaut, conso...) paramétrable Peut s'installer à la place d'une prise de courant existante dans boîte 1 poste prof. 40 mm, livrée avec griffes et protection de chantier Fixation à vis ou à griffes Connexion par bornes automatiques Fonction témoin à LED activable depuis l'App. Home + Control Les prises peuvent être commandées par des commandes sans fil (p. 23) Livrée complète avec plaque</p> <p>○ Blanc ● Alu</p>

Réf.	Prise mobile 16 A connectée
0 648 87	<p>A enficher directement dans une prise de courant existante pour la commande d'un éclairage et tout appareil électrique et gros électroménager 16 A - 1 circuit 3680 W Fonctions : - ON/OFF - mesure de la puissance instantanée et suivi de la consommation journalière et mensuelle avec envoi des notifications (défaut, conso...) paramétrable Pour tous types de lampes, y compris LED et fluocompactes Peut être commandée par une commande sans fil et l'App. Home + Control</p> <p>● Graphite</p>

Réf.	Pack prises connectées
6 006 98 6 007 98	<p>Composition : - 3 prises de courant connectées 16 A 3680 W maxi. (protégées contre les surcharges). Compatibles avec tout appareil électrique et gros électroménager. Mesure de la puissance instantanée et suivi de la consommation journalière et mensuelle avec envoi des notifications (défaut, conso...) paramétrable. Peuvent s'installer à la place de prises de courant existantes dans boîte 1 poste prof. 40 mm, livrées avec griffes. Fixation à vis ou à griffes. Connexion par bornes automatiques Fonction témoin à LED activable depuis l'App. Home + Control Livrées avec protection de chantier Les prises peuvent être commandées par des commandes sans fil (p. 23) Livré complet avec plaque</p> <p>○ Blanc ● Alu</p>

Réf.	Sortie de câble connectée
0 648 79 0 648 83 0 648 98	<p>Permet de contrôler à distance des appareils électriques Câblage compatible avec le fil pilote Peut être commandée par une commande sans fil 3000 W maxi. (protégée contre les surcharges) Fonctions : - ON/OFF - mesure de la puissance instantanée et suivi de la consommation journalière et mensuelle avec envoi des notifications (défaut, conso...) paramétrable Livrée avec protection de chantier Livrée complète avec enjoliveur, support et plaque intégrée Fixation en multipostes non possible</p> <p>○ Blanc ● Graphite ● Alu</p>

Réf.	Compteur d'énergie connecté
4 120 15	<p>Livré avec 1 tore fermé 63 A max. Permet via l'App Home + Control : - de suivre la consommation totale journalière et mensuelle de l'installation (en € et kWh) - de mesurer la puissance instantanée totale de l'installation (kW) avec envoi de notification (en cas d'atteinte d'un seuil paramétrable) Accepte le passage de peigne d'alimentation Connexion facile (par clip) entre le tore et le compteur d'énergie 1 module 17,5 mm</p>



dooxie™ with Netatmo

commandes pour volet roulant connectées

Etape 2 bis : Produits connectés



6 000 86



6 001 87

Permet de compléter votre installation connectée, nécessitant l'installation préalable d'un pack de démarrage pour installation connectée (p. 22)
Produits disponibles chez un Revendeur Agréé connecté

<p>Réf. Interrupteur connecté pour volet roulant</p> <p>Permet de contrôler un volet roulant à butée électronique ou mécanique à distance et en local Peut s'associer avec une ou plusieurs commandes de volet roulant sans fil Alimentation Phase + Neutre 230V~ Peut s'installer à la place d'un interrupteur de volet roulant existant dans boîte d'encastrement profondeur 40 mm Fixation à vis ou à griffes, livré avec griffes et protection de chantier Non compatible avec les installations de volets roulants radio Livré complet avec plaque</p> <p>6 000 86 6 001 86</p>	<p>○ Blanc ● Alu</p>
---	--------------------------

<p>Commande sans fil pour volet roulant</p> <p>Permet la centralisation des volets roulants et la commande jusqu'à 2 interrupteurs de volet roulant filaire Associer en tapotant le ou les interrupteurs pour volet roulant choisis Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation et 4 adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports Fonction LED pour indication de batterie faible Livrée complète avec plaque</p> <p>6 000 87 6 001 87</p>	<p>○ Blanc ● Alu</p>
---	--------------------------

<p>Réf. Micromodule pour volet roulant connecté</p> <p>0 676 97</p>	<p>Permet la centralisation de volets roulants Commande les moteurs (4 fils) de volets électriques 230 V pour la descente/montée/arrêt du volet A associer avec une ou plusieurs commandes sans fil en tapotant la commande sans fil sur le micromodule 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 Charges maxi supportées en 230 V~ : 1 x 500 VA</p>
--	--

<p>Réf. Passerelle Bubendorff iDiamant with Netatmo</p> <p>BU050610</p>	<p>Permet de piloter les volets roulants radio Bubendorff (fabriqués après 2011) à distance via l'App. Legrand Home+ Control ou par la voix Permet également l'association avec les commandes de scénarios Départ/Arrivée, Lever/Coucher et 4 scénarios Produit à enficher sur 1 prise de courant existante</p>
--	---

dooxie™ with Netatmo

commandes générales connectées



6 000 85



6 001 84

Permet de compléter votre installation connectée, nécessitant l'installation préalable d'un pack de démarrage pour installation connectée (p. 22)

Produits disponibles chez un Revendeur Agréé connecté

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

Fonctionne à l'identique de la commande générale Départ/Arrivée incluse dans le pack de démarrage
Scénario Départ/Arrivée personnalisable dans l'App. Home + Control
Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation et 4 adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports
Fonction LED pour indication de batterie faible
Livrée complète avec plaque

6 000 85 ○ Blanc
6 001 85 ○ Alu

Commande sans fil Lever/Coucher

Permet l'ajout de 2 scènes de vie supplémentaires dans une installation connectée
Scènes de vies Lever/Coucher prédéfinies et personnalisables dans l'App. Home + Control
Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation et 4 adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports
Fonction LED pour indication de batterie faible
Livrée complète avec plaque

6 000 84 ○ Blanc
6 001 84 ○ Alu

Commande générale sans fil 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 4 adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports
Fonction LED pour indication de batterie faible
Livrée complète avec plaque

AVRIL 2020
6 000 91 ○ Blanc
6 001 91 ○ Alu

Accessoire

0 648 71 Lot de 3 x 4 adhésifs supplémentaires, repositionnables pour fixation d'une commande sans fil

dooxie™ with Netatmo

commandes VMC connectées



0 677 66



6 000 20



6 001 03

Permet de compléter votre installation connectée, nécessitant l'installation préalable d'un pack de démarrage pour installation connectée (p. 22)

Produits disponibles chez un Revendeur Agréé connecté

Réf. **Micromodule pour VMC connectée**

0 677 66 Permet de rendre une VMC 2 vitesses connectée
Peut être contrôlé par une ou plusieurs commandes sans fil sur le micromodule
Compatible avec tous types de moteurs de VMC 2 vitesses en neuf ou en rénovation jusqu'à 250 W
S'installe dans le moteur de la VMC

Commande sans fil pour VMC

Permet de commander le micromodule installé à côté du moteur de la VMC
Associer en tapotant le micromodule pour VMC
Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation et 4 adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports
Fonction LED pour indication de batterie faible

6 000 20 ○ Blanc
6 001 03 ○ Alu



AVEC L'APPLICATION **CATALOGUE LEGRAND PRO**, J'ACCÈDE **FACILEMENT** ET **À DISTANCE** À L'OFFRE LEGRAND

Recherche par référence
ou mot-clé

Accès aux caractéristiques
et documentations techniques

Mémorisation des fiches
produits en favoris



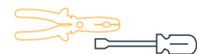
**GAGNEZ DU
TEMPS**



**AVEC OU SANS
CONNEXION**



**ACCESSIBLE
PARTOUT ET FACILEMENT**



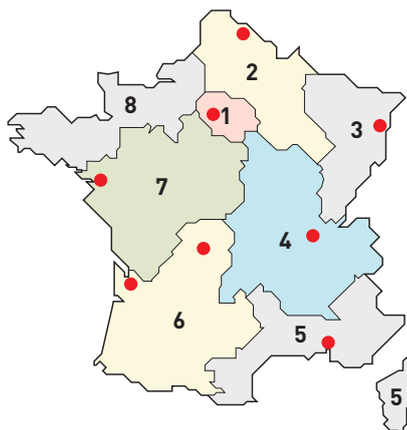
**FACILITE VOS
CHANTIERS**

Vous pouvez également accéder aux guides édités par legrand sous réserve d'être connecté à internet



Téléchargeable sur l'App Store et Google Play

DIRECTIONS RÉGIONALES



● Centres Innoval

1 - DIRECTION RÉGIONALE ÎLE DE FRANCE

BP 37, 82 rue Robespierre - 93170 Bagnolet

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

☎ : 01 49 72 52 00

📧 : 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

**Nouvelle
adresse**

290 avenue de Colmar
67000 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 Arterparc - 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 6 938 885 €
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