

Programme Céliane™

prêts à poser sans fil



0 677 78



0 672 79

Idéal pour rénovation ou l'extension d'une installation existante

Réf. Prêts à poser : créer un va-et-vient avec micromodule

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)
- S'installe facilement dans un plafonnier ou des appliques murales
- 2 commandes d'éclairage sans fil, alimentation par pile CR2032 3V fournie. Livrées complètes avec enjoliveurs, supports, plaques et 8 adhésifs repositionnables pour fixation des commandes sur tous supports
- Possibilité de rajouter une commande sans fil réf. 0 677 23/73 ou 0 648 93 (p. 571-2)

JUIN 2018

0 677 77

0 677 78

0 676 27

- Enjoliveurs Blanc et plaques Yesterday Blanche
- Enjoliveurs Titane et plaques Métal Titane
- Enjoliveurs Graphite et plaques Métal Tungstène

Prêts à poser : créer un va-et-vient

Permet de créer un va-et-vient sans micromodule et sans tirer de fils. Composition :

- 1 interrupteur 230 V~ sans neutre 5-300 W, livré avec compensateur. Livré avec griffes et protection de chantier
- 1 commande d'éclairage sans fil, alimentation par pile CR2032 3V fournie. Livrée avec 4 adhésifs repositionnables pour fixation de la commande sur tous supports
- Produits livrés complets avec enjoliveurs, supports et plaques
- Possibilité de rajouter une commande sans fil réf. 0 677 23/73 ou 0 648 93 (p. 571-2)

JUIN 2018

0 676 32

0 676 33

0 676 23

- Enjoliveurs Blanc et plaques Yesterday Blanche
- Enjoliveurs Titane et plaques Métal Titane
- Enjoliveurs Graphite et plaques Métal Tungstène

Prêts à poser Sans Fil : créer un va-et-vient

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

Permettent de commander tous types de lampe (LEDs, fluo, halogène, incandescence...) depuis deux points de commande sans tirer de fils. Composition :

- un inter micromodule réf. 0 883 06 (p. 613)
- deux commandes simples sans fil (émetteurs) avec alimentation par pile 3 V CR2032 fournie
- Possibilité de rajouter autant de commandes simple sans fil (émetteurs) et autant d'inter micromodule réf. 0 883 06 que souhaité, en fonction de la configuration de la pièce
- Livrés complets avec supports, plaques et enjoliveurs

jusqu'à

JUIN 2018

0 672 77

0 672 76

0 672 79

- Blanc
- Titane
- Alu

Prêts à poser Sans Fil : ajouter un va-et-vient

Permettent de remplacer un interrupteur existant par un va-et-vient Sans Fil. Permettent de commander tous types de lampe (LEDs, fluo, halogène, ...) depuis un point de commande encastré sans neutre et un second point de commande Sans Fil. Parfait pour ajouter un point de commande sans tirer de fils

Composition :

- un interrupteur sans neutre
- une commande sans fil (émetteur) avec alimentation par pile 3 V CR2032 fournie
- Possibilité d'ajouter autant de commandes Sans Fil que souhaité. Compensateur réf. 0 401 49 inclus (p. 650)
- Livrés complets avec supports, plaques et enjoliveurs

jusqu'à

JUIN 2018

0 672 00

0 675 00

- Blanc
- Titane

Programme Céliane™

écodétecteurs automatiques



0 670 26 + enjoliveur + plaque Craie 0 667 01



0 670 99 + enjoliveur + plaque Titane 0 689 01



Tableau de choix mécanismes et enjoliveurs p. 630
Tableau de choix plaques et supports p. 642-645

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

Réf. Ecodétecteur 2 fils, sans Neutre

0 670 26



Puissance acceptée par types de lampes :

- LEDs et fluocompactes : 3 à 100 W
- LEDs, CFLs, Halogène, tubes fluo avec ballast ferromagnétique ou électronique : 3 à 250 VA
- Halogènes 230 V, incandescent : 3 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

S'utilise en mode sans dérogation ou avec dérogation par curseur 3 positions en fonction de l'enjoliveur (voir tableau de choix p. 630)

0 670 25 Ecodétecteur basique 3 fils, avec Neutre

0 670 25



Puissance acceptée par types de lampes :

- LEDs et fluocompactes : 0 à 50 W
- LEDs, CFLs, Halogène avec ballast ferromagnétique ou électronique : 0 à 200 VA
- tubes fluo avec ballast ferromagnétique ou électronique : 0 à 150 VA
- Halogènes 230 V, incandescent : 0 à 400 W

Un seul détecteur par circuit. Pas de commande manuelle déportée par bouton poussoir

Réglage de la temporisation de 10 s à 10 min

Réglage du seuil de luminosité de 5 lux à 1275 lux

Consommation en veille : 0,55 W

0 670 99 Ecodétecteur 3 fils, puissance 2000 W, avec Neutre

0 670 99



Conforme à RT 2012 : vérifie la luminosité naturelle en continu et pas uniquement au moment de la détection

Puissance acceptée pour chaque type de lampes :

- LEDs et fluocompactes : 0 à 250 W
- LEDs, CFLs, Halogène, tubes fluo avec ballast ferromagnétique ou électronique : 0 à 1000 VA
- Halogènes 230 V, incandescent : 0 à 2000 W

Possibilité de mettre jusqu'à 10 détecteurs en parallèle.

Possibilité de commande manuelle additionnelle déportée par bouton poussoir

Réglage de la temporisation de 5 s à 30 min

Réglage du seuil de luminosité de 5 lux à 1275 lux

Consommation en veille : 0,2 W

0 670 27 Ecodétecteur pour minuterie, 2 fils, sans Neutre

0 670 27



S'installe en lieu et place d'un poussoir

S'associe à une minuterie électronique modulaire (p. 541)

Le réglage de la temporisation devra être identique à celui 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

Intègre un voyant pour fonction lumineuse