

Céliane™

Prêt-à-Poser et kits sans fil pour éclairage



0 885 62

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

Réf. **Prêt-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. 567)

- 0 677 77 ○ Blanc
0 677 78 ● Titane
0 676 27 ● Graphite avec plaque Métal Tungstène

Prêt-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. 567)

- 0 676 32 ○ Blanc
0 676 33 ● Titane
0 676 23 ● Graphite avec plaque Métal Tungstène

JUILLET 2019 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

Permettent 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 supports, plaques et enjoliveurs

- 0 885 61 ○ Céliane Blanc
0 885 62 ● Céliane Titane

Kit 3 spots Modul'up

Permettent 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 supports, plaques et enjoliveurs

- 0 885 51 ○ Céliane Blanc
0 885 52 ● Céliane Titane

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. 634
 Tableau de choix plaques et supports p. 646-647

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. 634)

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

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

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. 551)
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