

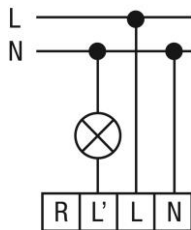
Schéma de câblage

Swiss Guard 300 Présence Mini-Wall

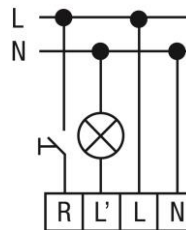
Indications importantes:

- Le détecteur à besoin d'environ 1 minute après mise sous tension pour être en mode de fonctionnement. **C'est seulement après ce délai que le produit peut être réglé par potentiomètres ou par télécommande!**
- Les travaux sur le réseau électrique doivent être entrepris par du personnel qualifié et réalisés selon les normes et les prescriptions du pays d'installation.
- Pour plus d'informations sur l'installation et l'exploitation s'il vous plaît se référer au manuel d'utilisateur respectif.

Schéma standard



Avec bouton poussoir optionnel



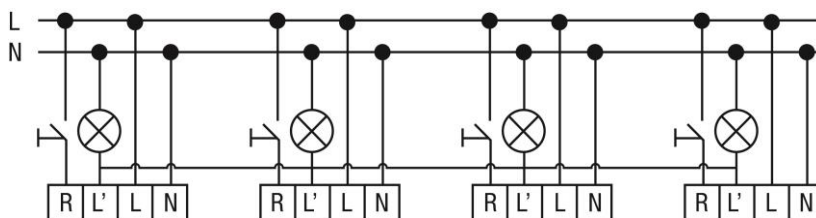
Nous conseillons de prévoir l'usage d'un BP pour commande manuelle ON lors de la planification du câblage.

Fonctions du bouton poussoir:

Etat	Appui sur le poussoir
<i>Lumière OFF</i>	La lumière s'allume immédiatement et reste dans cet état jusqu'à ce que la temporisation après le dernier mouvement détecté soit arrivée à terme.
<i>Lumière ON</i>	La lumière est prolongée du temps de jeu.

Branchement en parallèle

En cas de besoin, plusieurs détecteurs peuvent être montés en parallèle. Nous conseillons de ne pas aller au-delà de 4 appareils afin de faciliter et d'avoir la maîtrise de l'installation.



Branchement pour une minuterie de cage d'escalier

