

Schéma de câblage

Swiss Garde 3100 IR

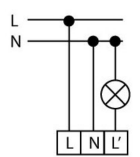
Indications importantes:

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!**

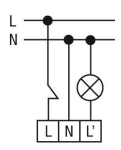
Les travaux sur le réseau électrique doivent être entrepris par du personnel qualifié et réalisés selon les normes et les prescriptions du pays d'installation.

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



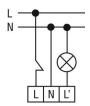
Optionnel de lancer la minuterie pour une minute par une interruption (de 0.5 s) de la phase L

Fonctions du bouton poussoir:

Etat	Appui sur le poussoir
Lumière OFF	La lumière s'allume pour 1 minute. Après les lumières s'éteignent et le détecteur
	prend le relais.
Lumière ON	La même fonction, comme décrit ci-dessus.

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

