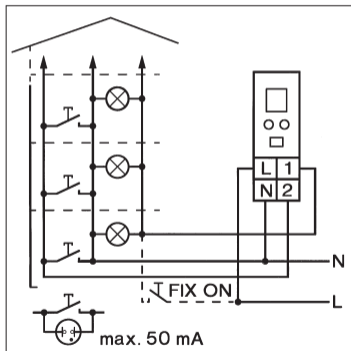


Remarque:

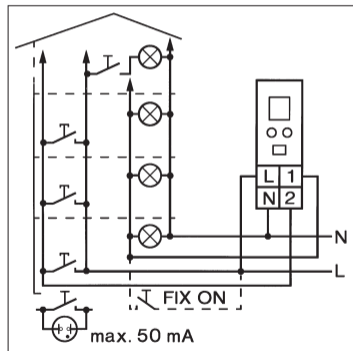
Branchement à 3 fils interdit pour les nouvelles installations

Branchement à 3 fils

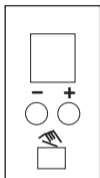


L	1
N	2

Branchement à 4 fils



2.1 Réglage de la durée de fonctionnement/Etat de fonctionnement



Touche + 0_s; 1 ... 99_s minutes

Touche - 99_s; 99 ... 0_s minutes

Touche 

Fonction: Durée/MARCHE

Affichage:  

Fonction: Durée de fonctionnement

Affichage:   lorsque l'appareil est activé

 lorsque l'appareil n'est pas activé

2.2 Instructions de commande destinées à l'utilisateur

Le bouton situé dans la cage d'escalier

Appuyer une fois sur  =  pour la durée de fonctionnement

Appuyer, **pendant 3 sec. env.** =  pour une heure


Une **nouvelle pression** sur ce bouton pendant ce laps de temps entraînera une extinction immédiate de l'éclairage.

Seulement pour des appareils avec prévention d'arrêt.

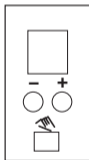
L'éclairage s'éteindra pendant un court instant environ 20 secondes avant la fin de la durée de fonctionnement pré réglée. L'utilisateur peut à tout moment appuyer sur n'importe quel bouton pour RALLUMER l'éclairage. Celui-ci sera alors réactivé pour la durée de fonctionnement pré réglée.

2.3 Diagnostic

a) Touche de contrôle

Le symbole  apparaît sur le display lorsque l'on appuie sur un bouton situé dans la cage d'escalier. Si ce symbole reste affiché en permanence, il est possible qu'un ou plusieurs bouton(s) soit bloqué(s) voire défectueux.

b) Durée d'éclairage des lampes/Heures de fonctionnement (valeur affichée x 100)



Début: Appuyer simultanément sur les touches + et -


Exemple: 0₅ = 50 heures


1 = 100 heures

1₅ = 150 heures, etc.

Fin: Appuyer une fois sur la touche + ou - = état de commutation actuel
Le nombre d'heures de fonctionnement vous indique si et quand il semble judicieux de remplacer les lampes.

c) Eclairage ALLUME

Le symbole  doit être visible sur l'unité d'affichage lorsque un bouton de la cage d'escalier ou le commutateur manuel sur l'appareil a été actionné. Si l'éclairage de la cage d'escalier ne fonctionne pas, ceci peut être dû à un défaut dans l'installation ou les lampes sont toutes défectueuses.

Dimensions (H x L x P) mm	45 x 17,5 x 60
Découpe du panneau mm	46 x 18,5
Raccordement	voir étiquette sur l'appareil
Pouvoir de coupure AC	
- Charge ohmique (VDE, CEI)	16 A/230 V
- Charge inductive $\cos \varphi$ 0,6	10 A/230 V
- Lampe à incandescence	2300 W
- Lampe fluorescente, en double circuit	20 x 2 x 58 W
- Lampe fluorescente, parallèle compensée	20 x 58 W
- Lampe fluorescente, série compensée	40 x 58 W
- EVG	5 x 20 W
- KVG	1500 W
Contact	1 de fermeture
Température ambiante	de -10° C à +55° C
Classe de protection/Degré de protection	II/IP 20
Plage de réglage	de 0,5 à 99,5 minutes
Durée d'enclenchement	100% de la valeur ED
Commutateur manuel	oui
Possibilité de réenclenchement	immédiate
Raccordement	bornes à vis imperdables
Commutation	raccordement 3/4 fils
Fonction diagnostic	oui
Fonctionnement prolongé	oui  appuyer pendant env. 3 s sur la touche
Préavis d'extinction (option)	seulement sur la Trealux 610