

ED-PST TRINOS L500 WH

Détecteur de mouvements

Référence 22170573

Aide à l'étude de projets

- L'appareil est livré totalement câblé avec un module TECTON.
En plus du capteur PIR (PST), un ED-1AWS (22169874) déjà précâblé a été installé et sert au raccordement à un système LITECOM (à partir de la version 2.1) ou LITENET avec un netlink CCD (à partir de la version 3.61).
- Non compatible avec des appareils d'autres fabricants.
- Les zones de détection dépendent de la hauteur d'installation (de 2 à 16 m) et sont indiquées dans la notice d'installation.
- Des lamelles de protection sont fournies qui permettent de limiter la zone de détection, dans des couloirs par exemple.
- L'appareil dispose d'un buzzer interne servant à la localisation. Note : le son du buzzer peut être étouffé par beaucoup de bruit environnant.
- Le ED-1AWS intégré avec une adresse ED ainsi que trois charges DALI (6 mA) doivent être pris en compte.
- Réglage du délai de temporisation (15 s à 30 min) ainsi que modification de la valeur seuil de luminosité du capteur possibles uniquement avec la télécommande IR (22169184). État du capteur à la livraison : valeur seuil de luminosité : 1000 lux, délai de temporisation : 3 min. La télécommande est nécessaire pour l'adressage et la localisation.
-
- Versorgung: ED-1AWS via la ligne de commande DALI ; capteur PIR via l'alimentation AC de TECTON.



Dimensions

