



Détecteur de mouvements BUS fixation plafond spécial espace de travail

REF. 0 488 22



INFORMATION PRODUIT

Conforme à la RT 2012

VUE D'ENSEMBLE

Marque	Legrand
Emballage	1 unité
Volume	1.563 dm ³
Poids	235 g

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques produit

A installer dans les sanitaires

- Combinaison d'interrupteur automatique et de commande

Interrupteur détecteur faux plafond

- Détection infrarouge et ultrasonique 360°, portée Ø8 m
- Hauteur recommandée de fixation : 2,50 m
- Distance optimale entre 2 détecteurs : 6 m
- Consommation 0,5 W en veille
- Se fixe directement en faux plafond avec griffes (livrées) ou s'installe dans boîte Batibox profondeur 50 mm
- Fixation en saillie plafond avec accessoire réf. 0 488 75

Caractéristiques Générales

Mosaic™ actimétrie environnementale

- L'installation d'un système d'actimétrie par BUS/SCS permet au personnel soignant de visualiser l'activité des résidents, principalement pendant la nuit et la sieste, mais aussi de piloter à distance les volets roulants des chambres
- Toutes ces données peuvent être consultées depuis la salle infirmière grâce au logiciel d'actimétrie qui effectue le report des informations sur un ordinateur (indication de la fréquence d'activité journalière...)
- Le médecin peut ainsi organiser sa ronde en fonction des patients ayant eu le plus de déplacements pendant la nuit
- Pour aller au-delà, le système d'actimétrie BUS/KNX E-monitor'âge propose des pistes innovantes : nouveaux capteurs (chute, son, vision, qualité de l'air, respiration, alitement et qualité de sommeil par exemple)
- Il permet le prétraitement des données et une exploitation de type modélisation des règles ou moteur de prise de décision... pour un meilleur service au résident d'une part et d'autre part une meilleure efficacité globale