



Indoor 180 C Minuterie SF liv/DG

Détecteur de mouvement pour minuterie, 2 fils,
avec Feller SNAPFIX®, design EDIZIO.liv, gris
foncé

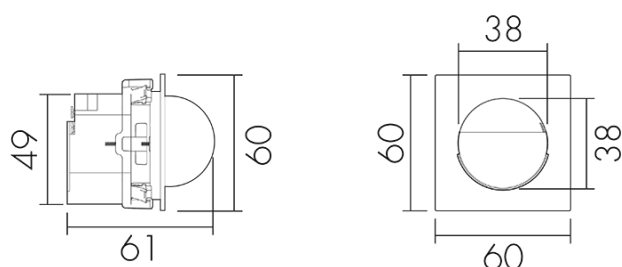
No E: 535 076 045

Prix brut TVA excl.: 163,45 CHF

Description du produit

- Pour des combinaisons des interrupteurs avec zone à 180° pour la détection fiable des mouvements de personnes ou d'autres sources de chaleur
- Technologie 2 fils pour un raccordement simple à la plupart des minuterie d'escalier électroniques (minuterie d'escalier est à commander séparément, p. ex. B.E.G. Luxomat SCT1)
- Temps d'installation minimal, inutile de ramener le neutre
- Luminosité réglable en continu
- Pour hauteurs de montage de 1.1 - 2.2 m
- Cache clipsable pour couvrir la zone de détection verticale pour masquer les sources de brouillage au dessous de l'appareil (par ex. petits animaux, etc.)
- Protection anti-vandalisme grâce aux vis antivandale

Illustrations



Dimensions en mm

Schémas de détection



Dimensions en m

à gauche: vue du dessus, à droite: vue latérale

- Portée pour des activités assises (présence)
- - - Portée avec une approche directe (radial)
- Portée avec une approche latérale (tangential)

Caractéristiques techniques

Caractéristiques de montage

Catégorie de montage	Système modulaire
Adapté à un montage mural	oui
Hauteur de montage recommandée [m]	1.1
Hauteur de montage max. [m]	2.2
Type de raccordement	Borne enfichable

Matériel et type de construction

Largeur [mm]	60
Hauteur [mm]	60
Profondeur [mm]	61
Indice de protection [IP]	20
Résistance aux chocs [IK]	IK05
Classe de protection	II
Sans halogène	oui
Résistant aux UV	PC résistant aux UV
Couleur	Gris foncé
Code couleur (similaire)	NCS S6500N matt

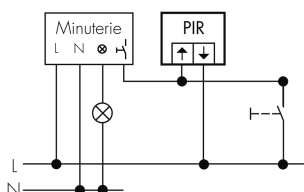
Caractéristiques électronique

Tension d'alimentation	Par minuterie 230 V AC (2 fils)
Type de tension	AC
Fréquence secteur [Hz]	50 - 60
Construction détecteur courant max. [A]	10

Caractéristiques de capteur	
Portée pour le passage latéral (mouvement tangentiel) [m]	10
Portée pour l'approche vers la lentille (mouvement radial) [m]	4
Portée pour personnes assises (présence) [m]	4
Angle de détection [°]	180
Nombre de détecteurs de luminosité	1
Caractéristiques de fonction	
Modèle	Détecteur de mouvement
Physische Ausgänge	
Sensibilité lumineuse [lx]	5 - 2000
Ausgang [1]	
Surveillance d'escalier	oui
Fonction à impulsion	oui

Schemi

Raccordement 4 fils



Raccordement 3 fils

