



Indoor 180 UP Minuterie SF liv/HG

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

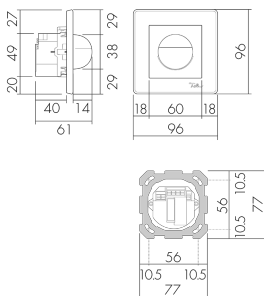
No E: 535 070 035

Prix brut TVA excl.: 165,00 CHF

Description du produit

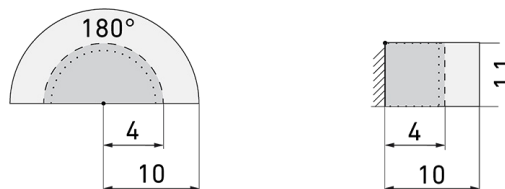
- Pour montage au mur encastré avec zone à 180° pour la détection fiable des mouvements
- Technologie 2 fils pour un raccordement simple à la plupart des minuterie d'escalier électroniques (minuterie d'escalier est à commander séparément, p. ex. B.E.G. Luxomat SCT1)
- Temps d'installation minimal, inutile 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

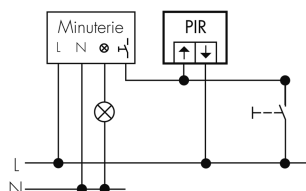
Caractéristiques de montage	
Catégorie de montage	Encastré (UP)
Adapté à un montage mural	oui
Hauteur de montage recommandée [m]	1.1
Hauteur de montage max. [m]	2.2
Type de raccordement	Borne enfichable
Matériel et type de construction	
Largeur [mm]	96
Hauteur [mm]	96
Profondeur [mm]	61
Indice de protection [IP]	20
Résistance aux chocs [IK]	IK05
Classe de protection	II
Sans halogène	oui
Résistant aux UV	PC résistant aux UV
Couleur	Gris clair
Code couleur (similaire)	NCS S2500N 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

