



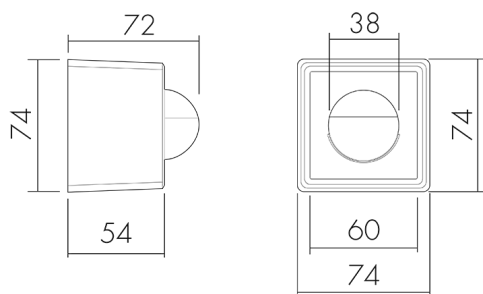
Indoor 180 AP Minuterie SF liv/UM

Détecteur de mouvement pour minuterie, 2 fils, avec Feller SNAPFIX®, design EDIZIO.liv, umbra
No E: 535 071 095
Prix brut TVA excl.: 165,00 CHF

Description du produit

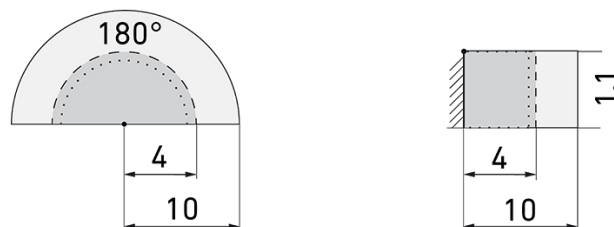
- Pour montage au mur apparent avec zone à 180° pour la détection fiable des mouvements
- Technologie 2 fils pour un raccordement simple à la plupart des minuterie d'escalier électroniques (minuterie d'escalier est à commander séparément, p. ex. B.E.G. Luxomat SCT1)
- Temps d'installation minimal, inutile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

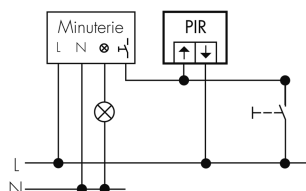
| Caractéristiques de montage | |
|--|---------------------------------|
| Catégorie de montage | Apparent (AP) |
| Adapté à un montage mural | oui |
| Hauteur de montage recommandée [m] | 1.1 |
| Hauteur de montage max. [m] | 2.2 |
| Type de raccordement | Borne enfichable |
| Matériel et type de construction | |
| Largeur [mm] | 74 |
| Hauteur [mm] | 74 |
| Profondeur [mm] | 72 |
| 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 | Umbrä |
| Code couleur (similaire) | NCS S 8005-Y20R 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

