



Indoor 180 UP Kombi 2L liv/DG

Détecteur de mouvement 10A, 2L schéma 0,
design EDIZIO.liv, gris foncé

No E: 535 060 045

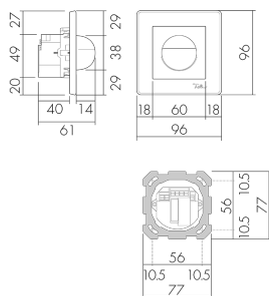
Prix brut TVA excl.: 215,00 CHF

Pas encore disponible

Description du produit

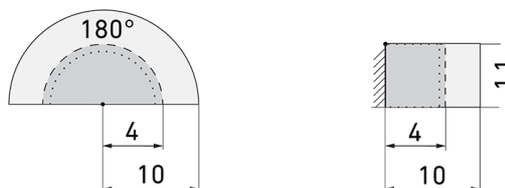
- Pour montage au mur encastré avec zone à 180° pour la détection fiable des mouvements
- Technologie 2 fils pour le remplacement facile des interrupteurs à l'intérieur, inutile de ramener le neutre (Attention: pour la commande des minuteries veuillez utiliser l'appareil Indoor 180 Minuterie)
- Microphone incorporé pour la surveillance des locaux tortueux
- Temps de poursuite, sensibilité à la luminosité et aux bruits à réglage continu, microphone déconnectable
- Pour hauteurs de montage de 1.1 - 2.2 m
- Unique: relais de commutation haute performance, convient pour les lampes à incandescence, halogènes, économiques, fluorescentes et appareillages LED avec > 40 W
- 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

Hauteur de montage recommandée [m]	1.1
Hauteur de montage max. [m]	2.2
Hauteur de montage min. [m]	1
Catégorie de montage	Encastré (UP)

Matériel et type de construction

Code couleur	NCS S6500N matt
Couleur	Gris foncé
Résistant aux UV	PC résistant aux UV

Caractéristiques électronique

Type de raccordement	Borne enfichable
Charges capacitatives	oui
Fréquence secteur [Hz]	50 - 60
Type de tension	AC
Tension d'alimentation	230 V (sans Neutre, batterie tampon intégrée)

Caractéristiques de capteur

Modèle	Détecteur de mouvement
Angle de détection [°]	180
Microphone	oui

Caractéristiques de fonction [Sortie]

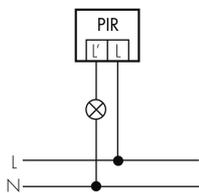
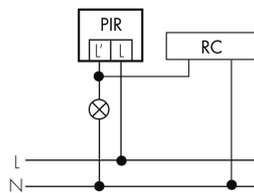
Sensibilité lumineuse [lx]	5 - 2000
Courant de démarrage max.	800 A (max. 200 µs)

Temporisation max.	16 min
Puissance de commutation max.	2300 W (cos $\phi=1$)
Temporisation min.	15 s

Déclarations

Sans halogène	oui
Indice de protection [IP]	20
Classe de protection	II

Schemi

Fonctionnement normal**Fonctionnement normal avec circuit RC**

Accessoires

**RC-HU**

Circuit RC pour montage DIN rail

No E: 578 500 019

Prix brut TVA excl.: 18,00 CHF

**BP liv** Pas encore disponible

Plaque de fixation

No E: 376 000 110

Prix brut TVA excl.: 0,00 CHF