





Indoor 180 AP Kombi 2L EDI/DG

Détecteur de mouvement 10A, 2L schéma 0, design EDIZIOdue, gris foncé

No art.: 151086

Prix brut TVA excl.: 215,00 CHF

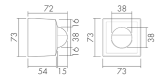
Description du produit

- Pour montage au mur apparent avec zone à 180° pour la détection fiable des mouvements
- Combinaison avec tous les programmes d'interrupteurs et prises de la Suisse
- Versions en couleur peuvent être commandées en système modulaire (jusqu'à 7 couleurs disponibles)
- Technologie 2 fils pour le remplacement facile des interrupteurs à l'intérieur, inutil 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





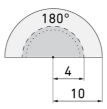
Illustrations





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 (tangentiel)

Caractéristiques techniques

Caractéristiques de montage	
Hauteur de montage recommandée [m]	1.1
Hauteur de montage max. [m]	4
Hauteur de montage min. [m]	1.1
Catégorie de montage	Apparent (AP)
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 capacitives	oui
Fréquence secteur [Hz]	50 - 60
Type de tension	AC
Tension d'alimentation	230 V (sans Neutre, batterie tampon integrée)
Caractéristiques de capteur	
Modèle	Détecteur de mouvement
Angle de détection [°]	180
Microphone	oui
Caractéristiques de fonction	
Quantité de canaux	1
Caractéristiques de fonction [Sortie]	
Sensibilité lumineuse [lx]	5 - 2000

Page: 2 sur 3

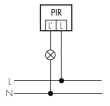




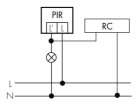
Courant de démarrage max.	800 A (max. 200 μs)
Temporisation max.	16 min
Puissance de commutation max.	2300 W (cos φ=1)
Temporisation min.	15 s
Déclarations	
Température de service [°C]	0 °C - +55 °C
Sans halogène	oui
Indice de protection [IP]	20
Classe de protection	

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

Printing date: 10.05.2024 13:54

Page 3 / 3

Fiche technique Indoor 180 AP Kombi 2L EDI/DG