

Détecteur de mouvement - Professional Line

COM1 - blanc
EAN 4007841 066109
Réf. 066109



2000 W



2000 W Max. (LED-fähig)

Infrarot-Sensor
180°



9 Zonen erfassbar



Max. 9 m



Ideal 2 m



2 - 1000 Lux



5 Sek - 60 Min



Manuelle
Übersteuerung



IP54

Teach

Teach mode

Description du fonctionnement

Le premier détecteur infrarouge à réglage numérique pour l'extérieur. Le détecteur de mouvement MD IR D180 s'intègre discrètement dans chaque environnement grâce à sa forme plate et à son design de lentille discret. Ce qui frappe en revanche, c'est sa technologie révolutionnaire : la zone de détection ne doit pas être parcourue à pied, ce qui prend du temps. Les neuf zones de détection et la sensibilité du capteur sont facilement réglables numériquement. Indépendamment du sens de la marche, le capteur à 180 degrés détecte aussi bien les mouvements tangentiels que les mouvements radiaux dans un rayon allant jusqu'à 9 mètres. Réglage, commande et mise en réseau via l'application STEINEL Connect et Bluetooth.

Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	42 x 116 x 116 mm
Avec détecteur de mouvement	Oui
Garantie du fabricant	5 ans
Réglages via	Smartphone, Tablette, Connect Bluetooth Mesh, Application
Avec télécommande	Non
Variante	COM1 - blanc
UC1, Code EAN	4007841066109
Modèle	Détecteur de mouvement
Emplacement	Extérieur
Emplacement, pièce	extérieur, jardin, entrée, Cour et allée, tout autour du bâtiment, terrasse / balcon, couloir / allée, Intérieur
Coloris	blanc
Couleur, RAL	9003
Support mural d'angle inclus	Non
Lieu d'installation	mur

Lampes LED < 2 W	100 W
Lampes LED > 2 W < 8 W	250 W
Lampes LED > 8 W	500 W
Charge capacitive en µF	176 µF
Consommation propre	0,6 W
Technologie, détecteurs	infrarouge passif, Détecteur de lumière
Hauteur de montage	1,80 – 2,5 m
Hauteur de montage max.	2,50 m
Hauteur de montage optimale	2 m
Angle de détection	180 °
Angle d'ouverture	90 °
Protection au ras du mur	Oui
Possibilité de neutraliser la détection par segments	Oui
Cadrage électronique	Oui

Détecteur de mouvement - Professional Line

COM1 - blanc
EAN 4007841 066109
Réf. 066109



Caractéristiques techniques

Montage	En saillie, Mur
Indice de protection	IP54
Température ambiante	-20 – 40 °C
Matériau	Matière plastique
Alimentation électrique	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Sortie de commutation 1, charge ohmique	2000 W
Sortie de commutation 1, libre de potentiel	Non
Tubes fluorescents ballasts électroniques	500 W
Tubes fluorescents non compensés	1000 VA
Tubes fluorescents compensés par série	400 VA
Tubes fluorescents compensés en parallèle	400 VA
Sortie de commutation 1, lampes halogènes basse tension	2000 VA

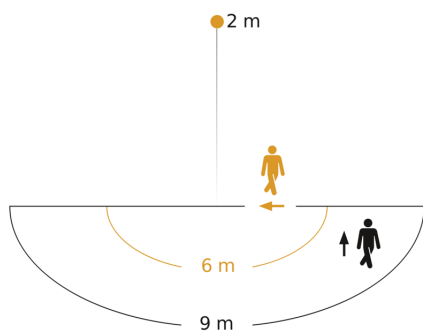
Cadrage mécanique	Non
Portée radiale	r = 6 m (57 m ²)
Portée tangentielle	r = 9 m (127 m ²)
Fonctions	Détecteur de mouvement, Temps de fondu réglable à l'allumage et à l'extinction, Définition de la zone de saisie, Feedbackanzeige, Mode économique nocturne, Mode normal / mode test, Fonction de groupe voisin, Sortie de relais, Détecteur de lumière
Réglage crépusculaire	2 – 1000 lx
Temporisation	5 s – 60 Min.
Fonction balisage	Non
Éclairage principal réglable	Non
Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage)	Oui
Réglage de l'éclairage permanent	Non
Mise en réseau possible	Oui
Mise en réseau via	Bluetooth Mesh Connect

Détecteur de mouvement - Professional Line

COM1 - blanc
EAN 4007841 066109
Réf. 066109



Zone de détection



Hauteur d'installation: 1,80 m - 2,50 m
Orange: sens de passage radial
Noir: sens de passage tangential

Dessin dimensionnel

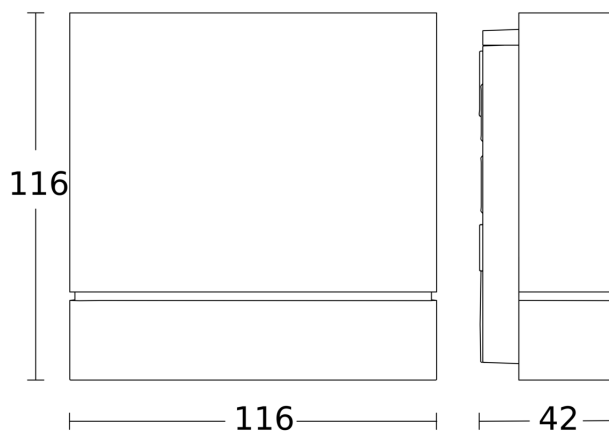


Schéma du circuit principal avec lampe commutée

