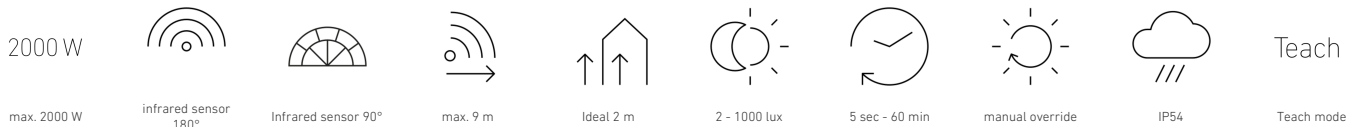


MD IR D180

COM1 - blanc
EAN 4007841 066109
Réf. 066109



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 | Lampes LED < 2 W | 100 W |
| Avec détecteur de mouvement | Oui | Lampes LED > 2 W < 8 W | 250 W |
| Garantie du fabricant | 5 ans | Lampes LED > 8 W | 500 W |
| Réglages via | Smartphone, Tablette, Bluetooth Mesh, Application | Charge capacitive en µF | 176 µF |
| Avec télécommande | Non | Consommation propre | 0,6 W |
| Variante | COM1 - blanc | Technologie, détecteurs | infrarouge passif, Détecteur de lumière |
| UC1, Code EAN | 4007841066109 | Hauteur de montage | 1,80 – 2,5 m |
| Modèle | Détecteur de mouvement | Hauteur de montage max. | 2,50 m |
| Applications | Extérieur | Hauteur de montage optimale | 2 m |
| Emplacement, pièce | extérieur, jardin, entrée, Cour et allée, tout autour du bâtiment, terrasse / balcon, couloir / allée, Intérieur | Angle de détection | 180 ° |
| Coloris | blanc | Angle d'ouverture | 90 ° |
| Couleur, RAL | 9003 | Protection au ras du mur | Oui |
| Support mural d'angle inclus | Non | Possibilité de neutraliser la détection par segments | Oui |
| Lieu d'installation | mur | Réglage électronique | Oui |

MD IR D180

COM1 - blanc
 EAN 4007841 066109
 Réf. 066109



Caractéristiques techniques

| | |
|---|--------------------------|
| Contenu de l'emballage | 1 |
| Montage | En saillie, Mur |
| Indice de protection | IP54 |
| Température ambiante | de -20 jusqu'à 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 |

| | |
|---|---|
| Réglage 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, Affichage des commentaires, 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 |
| Catégorie de produits | Détecteur de mouvement |

Accessoires

EAN 4007841 084653
 EAN 4007841 084660

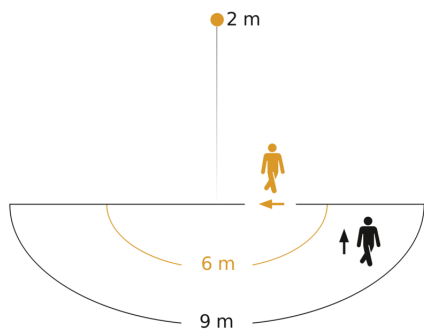
Bouton-poussoir sans fil PB2-Bluetooth
 Bouton-poussoir sans fil PB4-Bluetooth

MD IR D180

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 tangentiel

Dessin dimensionnel

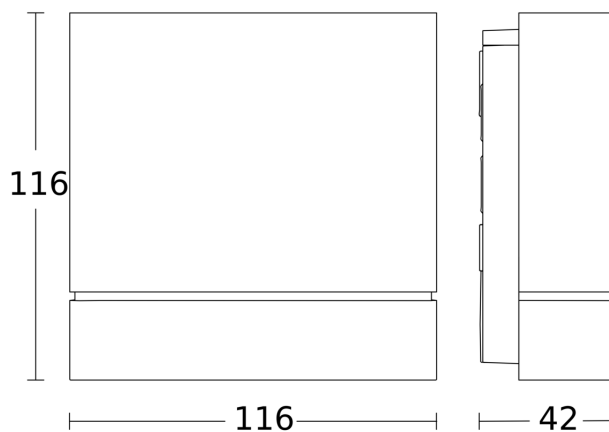


Schéma du circuit principal avec lampe commutée

