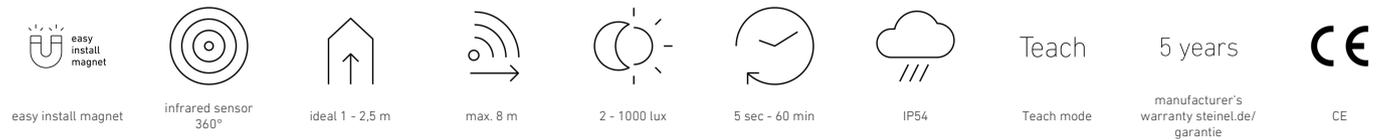


MD-8 ECO

COM1 - En saillie
EAN 4007841 087791
Réf. 087791



Description du fonctionnement

Les nouveaux détecteurs de mouvements IR à 360 ° proposant une portée de Ø 8 m ou Ø 24 m sont la solution pratique pour répondre aux exigences standards à base de capteurs dans la zone du bien. Parfaits pour la détection des mouvements et la mesure de l'éclairage des bureaux, des salles de réunion ou des zones de passage, par exemple. Interface COM1, entrée interrupteur et mode entièrement automatique et semi-automatique intégrés. Configuration et commande via la télécommande Smart Remote ou à l'aide d'un potentiomètre. Capuchons enfichables à disposition pour limiter la détection. Montage simple grâce à la connexion enfichable magnétique modulaire. Convient à une installation encastrée, en saillie ou en faux-plafond. Un retour LED favorise une mise en service aisée. Hauteur d'installation de 4 m max. Montage en parallèle : (max. 10 détecteurs). Charge de commutation : 2000 W ou 500 W (LED). En conformité avec les exigences de sensNORM.

Caractéristiques techniques

| | | | |
|------------------------------|---|--|--|
| Dimensions (Ø x H) | 129 x 65 mm | Hauteur de montage | 2 – 4 m |
| Avec détecteur de mouvement | Oui | Hauteur de montage max. | 4,00 m |
| Garantie du fabricant | 5 ans | Hauteur de montage optimale | 2,8 m |
| Réglages via | Télécommande, Smart Remote, Potentiomètres | Angle de détection | 360 ° |
| Avec télécommande | Non | Possibilité de neutraliser la détection par segments | Oui |
| Variante | COM1 - En saillie | Réglage électronique | Non |
| UC1, Code EAN | 4007841087791 | Réglage mécanique | Non |
| Modèle | Détecteur de mouvement | Portée radiale | Ø 4.5 m (16 m ²) |
| Applications | Intérieur | Portée tangentielle | Ø 8 m (50 m ²) |
| Emplacement, pièce | bureau individuel, espace fonctionnel / local annexe, Intérieur, entrepôt | Zones de commutation | 492 zones de commutation |
| Coloris | blanc | Matériau de recouvrement | caches enfichables |
| Support mural d'angle inclus | Non | Fonctions | Détecteur de mouvement, Détecteur de lumière, Semi-automatique / Automatique, Potentiomètre, Sortie de relais, Mode normal / mode test |
| Lieu d'installation | plafond | | |

MD-8 ECO

COM1 - En saillie
 EAN 4007841 087791
 Réf. 087791



Caractéristiques techniques

| | | | |
|--|---|---|------------------------|
| Montage | En saillie, Plafond | Réglage crépusculaire | 2 – 1000 lx |
| Indice de protection | IP54 | Temporisation | 5 s – 60 Min. |
| Température ambiante | de -20 jusqu'à 50 °C | Éclairage principal réglable | Non |
| Matériau | Matière plastique | Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage) | Oui |
| Sortie de commutation 1, charge ohmique | 2000 W | Réglage de l'éclairage permanent | Non |
| Sortie de commutation 1, nombre LED/tubes fluorescents | 50 pcs. | Type de la mise en réseau | Maître/maître |
| Lampes LED > 8 W | 500 W | Mise en réseau via | Câble |
| Charge capacitive en µF | 176 µF | Mise en réseau, nombre | max. 10 capteurs |
| Technologie, détecteurs | infrarouge passif, Détecteur de lumière | Catégorie de produits | Détecteur de mouvement |

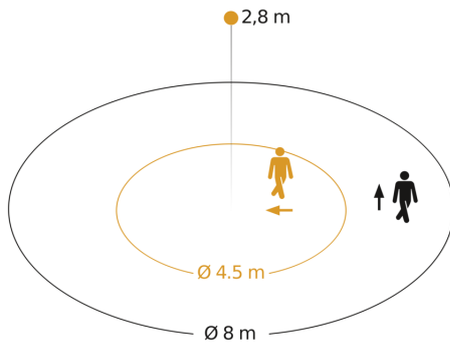
Accessoires

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| EAN 4007841 079543 | Adaptateur pour plafond encastré |
| EAN 4007841 009151 | Télécommande Smart Remote |
| EAN 4007841 592806 | Télécommande utilisateur RC5 |
| EAN 4007841 559410 | Télécommande service RC8 |

MD-8 ECO

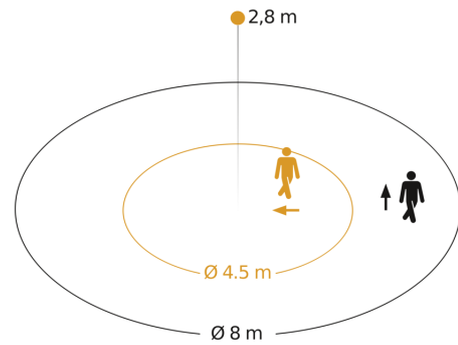
COM1 - En saillie
EAN 4007841 087791
Réf. 087791

Zone de détection 1



Hauteur d'installation: 2,00 m - 4,00 m
Orange: sens de passage radial
Noir: sens de passage tangential

Zone de détection 2



Hauteur d'installation: 2,00 m - 4,00 m
Orange: sens de passage radial
Noir: sens de passage tangential

Dessin dimensionnel

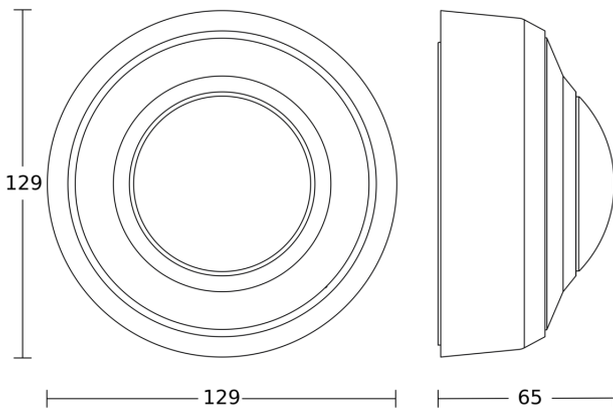
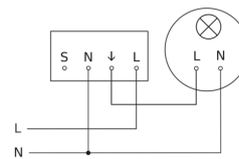


Schéma du circuit



MD-8 ECO

COM1 - En saillie
EAN 4007841 087791
Réf. 087791



Schéma de câblage pour la mise en réseau de plusieurs détecteurs

