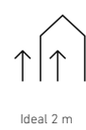


IS 2140 ECO

noir
EAN 4007841 034689
Réf. 034689



5 years

manufacturer's
warranty steinel-
professional.de/
garantie

Description du fonctionnement

Le grand classique avec encore plus d'avantages. Détecteur de mouvement infrarouge IS 2140 ECO pour l'intérieur et l'extérieur, idéal pour la détection ciblée dans et autour de la maison, angle de détection de 140°, portée jusqu'à 14 m, temporisation et seuil de déclenchement réglables, détecteur orientable de 180° à l'horizontale et de 90° à la verticale permettant une adaptation exacte à la zone de détection.

Caractéristiques techniques

| | |
|------------------------|--|
| Dimensions (L x l x H) | 83 x 99 x 86 mm |
| Garantie du fabricant | 5 ans |
| Réglages via | Potentiomètres |
| Variante | noir |
| UC1, Code EAN | 4007841034689 |
| Modèle | Détecteur de mouvement |
| Emplacement | Extérieur, Intérieur |
| Emplacement, pièce | extérieur, entrée, tout autour du bâtiment, terrasse / balcon, Cour et allée |
| Coloris | noir |
| Couleur, RAL | 9005 |
| Lieu d'installation | mur |
| Montage | En saillie, Mur |
| Indice de protection | IP54 |
| Température ambiante | de -20 jusqu'à 50 °C |
| Matériau | Matière plastique |

| | |
|---|---|
| Sortie de commutation 1, lampes halogènes basse tension | 1000 VA |
| Lampes LED < 2 W | 100 W |
| Lampes LED > 2 W < 8 W | 125 W |
| Lampes LED > 8 W | 250 W |
| Technologie, détecteurs | infrarouge passif, Détecteur de lumière |
| Hauteur de montage | 1,80 – 3,00 m |
| Hauteur de montage max. | 3,00 m |
| Hauteur de montage optimale | 2 m |
| Angle de détection | 140 ° |
| Protection au ras du mur | Oui |
| Possibilité de neutraliser la détection par segments | Oui |
| Cadrage électronique | Non |
| Cadrage mécanique | Non |
| Portée radiale | r = 3 m (11 m ²) |
| Portée tangentielle | r = 14 m (239 m ²) |

IS 2140 ECO

noir
EAN 4007841 034689
Réf. 034689



Caractéristiques techniques

| | |
|---|--------------------------|
| Alimentation électrique | 230 – 240 V / 50 – 60 Hz |
| Sortie de commutation 1, charge ohmique | 2000 W |
| Tubes fluorescents ballasts électroniques | 250 W |
| Tubes fluorescents non compensés | 500 VA |
| Tubes fluorescents compensés par série | 1000 VA |
| Tubes fluorescents compensés en parallèle | 500 VA |

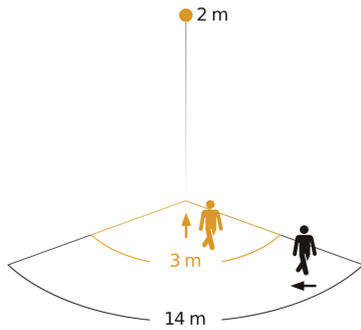
| | |
|------------------------------|------------------------|
| Réglage crépusculaire | 2 – 2000 lx |
| Temporisation | 8 s – 35 Min. |
| Fonction balisage | Non |
| Éclairage principal réglable | Non |
| Catégorie de produits | Détecteur de mouvement |

IS 2140 ECO

noir
 EAN 4007841 034689
 Réf. 034689

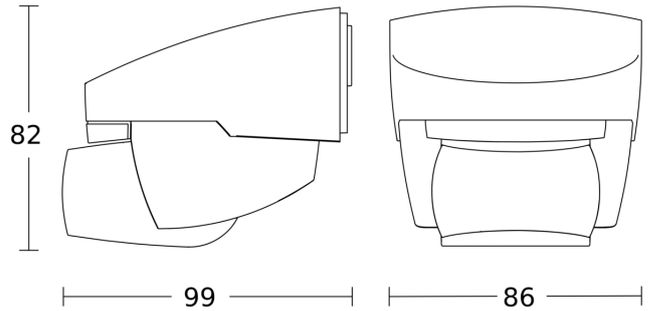


Zone de détection

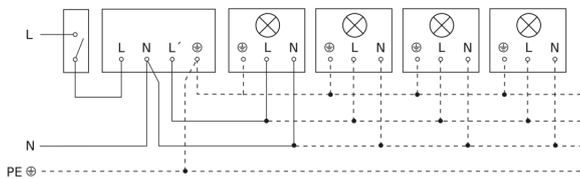


Hauteur d'installation: 1,80 m - 3,00 m
 Orange: sens de passage radial
 Noir: sens de passage tangential

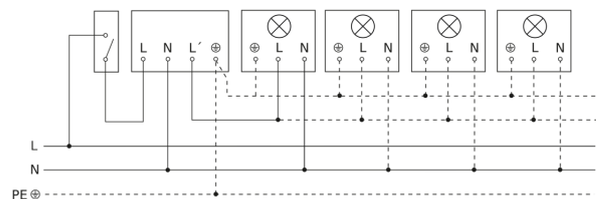
Dessin dimensionnel



Luminaire sans conducteur de neutre



Luminaire avec conducteur de neutre



Raccordement par commutateur séquentiel pour la commande manuelle ou automatique

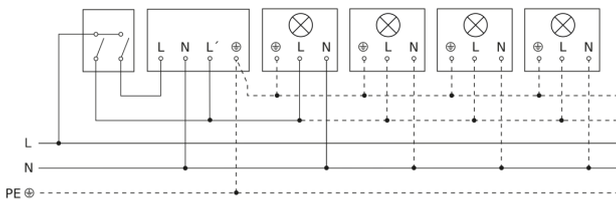


Schéma de câblage Raccordement via un commutateur pour l'éclairage permanent et le mode automatique

