

IS 2180-2

blanc
EAN 4007841 603816
Réf. 603816



infrared sensor
180°



max. Ø 12 m

1000 W

1000 W max.



IP54



2 - 2000 lux



5 sec - 15 min



Ideal 2 m



energy saving

5 years

manufacturer's
warranty steinel.de/
garantie



CE

Description du fonctionnement

Beau, intelligent et puissant. Détecteur de mouvement infrarouge IS 2180-2 pour l'extérieur, idéal pour les façades d'immeubles et les terrains, les terrains d'entreprises et d'usines, taille moyenne, hauteur de montage idéale jusqu'à 2 m, angle de détection de 180°, portée max. de 12 m ou de 5 m (tangentielle), Seuil de temporisation et de crépuscularité réglable, mode éclairage permanent pour montage extérieur et intérieur.

Caractéristiques techniques

| | | | |
|------------------------------|--|--|---|
| Dimensions (L x l x H) | 55 x 78 x 120 mm | Lampes LED > 2 W < 8 W | 175 W |
| Garantie du fabricant | 5 ans | Lampes LED > 8 W | 350 W |
| Réglages via | Potentiomètres | Charge capacitive en µF | 132 µF |
| Avec télécommande | Non | Technologie, détecteurs | infrarouge passif, Détecteur de lumière |
| Variante | blanc | Hauteur de montage | 1,80 – 4,00 m |
| UC1, Code EAN | 4007841603816 | Hauteur de montage max. | 4,00 m |
| Modèle | Détecteur de mouvement | Hauteur de montage optimale | 2 m |
| Emplacement | Extérieur, Intérieur | Angle de détection | 180 ° |
| Emplacement, pièce | extérieur, entrée, tout autour du bâtiment, terrasse / balcon, Cour et allée | Angle d'ouverture | 90 ° |
| Coloris | blanc | Protection au ras du mur | Oui |
| Couleur, RAL | 9010 | Possibilité de neutraliser la détection par segments | Oui |
| Support mural d'angle inclus | Non | Cadrage électronique | Non |
| Lieu d'installation | mur, angle | Cadrage mécanique | Non |
| Contenu de l'emballage | 1 | Portée radiale | r = 1.5 m (4 m ²) / r = 3 m (14 m ²) |
| Montage | En saillie, Mur, angle | Portée tangentielle | r = 5 m (39 m ²) / r = 12 m (226 m ²) |
| Indice de protection | IP54 | Zones de commutation | 504 zones de commutation |

IS 2180-2

blanc
EAN 4007841 603816
Réf. 603816



Caractéristiques techniques

| | |
|---|----------------------|
| Température ambiante | de -20 jusqu'à 50 °C |
| Matériau | Matière plastique |
| Alimentation électrique | 230 – 240 V / 50 Hz |
| Sortie de commutation 1, charge ohmique | 1000 W |
| Tubes fluorescents ballasts électroniques | 350 W |
| Tubes fluorescents non compensés | 500 VA |
| Tubes fluorescents compensés par série | 900 VA |
| Tubes fluorescents compensés en parallèle | 500 VA |
| Sortie de commutation 1, lampes halogènes basse tension | 1000 VA |
| Lampes LED < 2 W | 100 W |

| | |
|---|------------------------|
| Réglage crépusculaire | 2 – 2000 lx |
| Temporisation | 5 s – 15 Min. |
| Fonction balisage | Non |
| Éclairage principal réglable | Non |
| Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage) | Non |
| Réglage de l'éclairage permanent | Non |
| Mise en réseau possible | Oui |
| Type de la mise en réseau | Maître/maître |
| Mise en réseau via | Câble |
| Catégorie de produits | Détecteur de mouvement |

Accessoires

EAN 4007841 085148

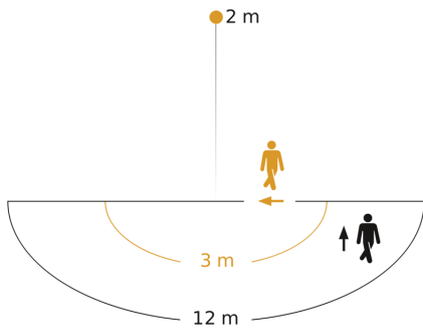
Support mural d'angle pour IS 180-2, IS 2180-2 et IS 2180 ECO

IS 2180-2

blanc
 EAN 4007841 603816
 Réf. 603816

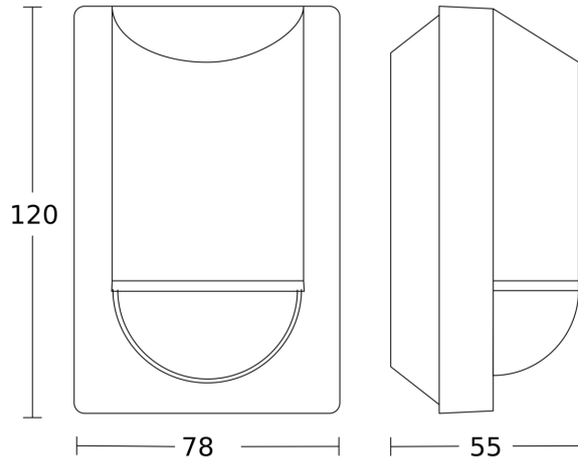


Zone de détection

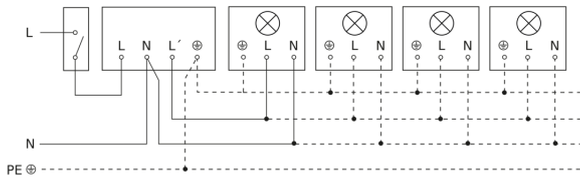


Hauteur d'installation: 1,80 m - 4,00 m
 Orange: sens de passage radial
 Noir: sens de passage tangential

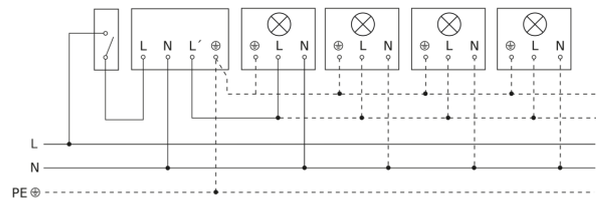
Dessin dimensionnel



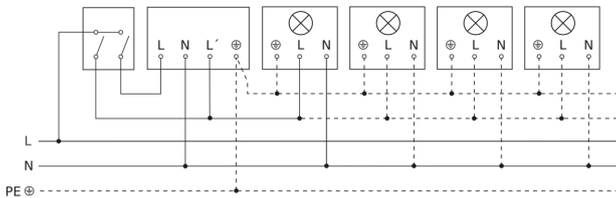
Luminaire sans conducteur de neutre



Luminaire avec conducteur de neutre



Raccordement par commutateur séquentiel pour la commande manuelle ou automatique



Raccordement du coupleur de boutons-poussoirs quadruple au DALI2 APC

