

IS 180-2

noir
EAN 4007841 603113
Réf. 603113



infrared sensor
180°



max. 12 m

1000 W

1000 W max.



IP54



2 - 2000 lux



5 sec - 15 min



Ideal 2 m



energy saving

3 years

manufacturer's
warranty steinel.de/
garantie



CE

Description du fonctionnement

Le préféré des propriétaires de maisons. Détecteur de mouvement infrarouge IS 180-2 pour l'intérieur et l'extérieur, idéal pour les grandes façades de maison et les voies d'accès, support mural d'angle pour montage en angle disponible en tant qu'accessoire, angle de détection de 180°, portée réglable jusqu'à 12 m ou 5 m, seuils temporel et de crépuscularité réglables, zone de détection limitable en utilisant les caches enfichables.

Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	56 x 76 x 120 mm
Garantie du fabricant	3 ans
Réglages via	Potentiomètres
Avec télécommande	Non
Variante	noir
UC1, Code EAN	4007841603113
Modèle	Détecteur de mouvement
Emplacement	Intérieur, Extérieur
Emplacement, pièce	extérieur, entrée, tout autour du bâtiment, terrasse / balcon, Cour et allée
Coloris	noir
Couleur, RAL	9005
Support mural d'angle inclus	Non
Lieu d'installation	mur, angle
Montage	En saillie, Mur, angle
Indice de protection	IP54
Classe	II

Lampes LED > 2 W < 8 W	175 W
Lampes LED > 8 W	350 W
Charge capacitive en µF	132 µF
Technologie, détecteurs	infrarouge passif, Détecteur de lumière
Hauteur de montage	1,80 - 4,00 m
Hauteur de montage max.	4,00 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	Non
Cadrage mécanique	Non
Portée radiale	r = 1.5 m (4 m²) / r = 3 m (14 m²)
Portée tangentielle	r = 5 m (39 m²) / r = 12 m (226 m²)
Zones de commutation	504 zones de commutation

IS 180-2

noir
EAN 4007841 603113
Réf. 603113



Caractéristiques techniques

Température ambiante	de -20 jusqu'à 50 °C
Matériau	Matière plastique
Alimentation électrique	230 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

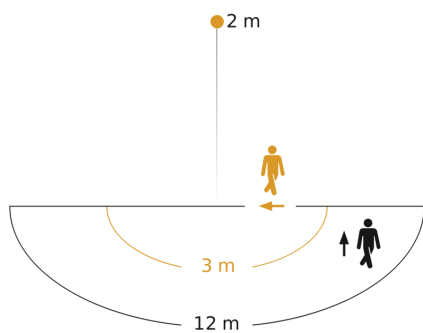
Réglage crépusculaire	2 – 2000 lx
Temporisation	5 s – 15 Min.
Fonction balisage	Non
Éclairage principal réglable	Non
Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage)	Non
Réglage de l'éclairage permanent	Non
Mise en réseau possible	Oui
Type de la mise en réseau	Maître/maître
Mise en réseau via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

Accessoires

EAN 4007841 085148

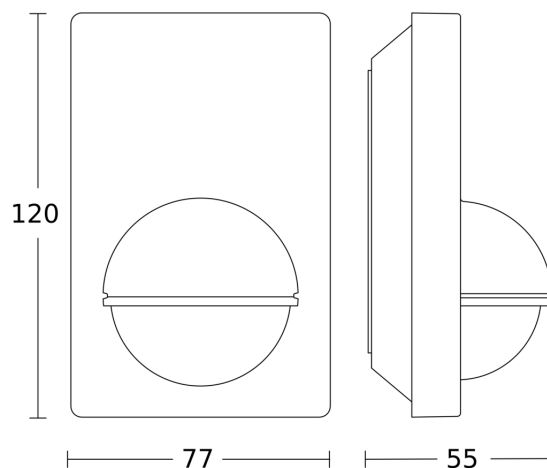
Support mural d'angle pour IS 180-2, IS 2180-2 et IS 2180 ECO

Zone de détection

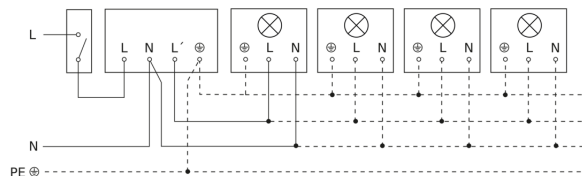


Hauteur d'installation: 1,80 m – 4,00 m
Orange: sens de passage radial
Noir: sens de passage tangential

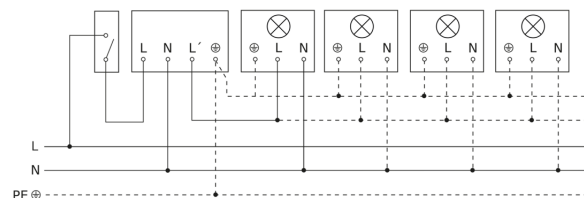
Dessin dimensionnel



Luminaire sans conducteur de neutre



Luminaire avec conducteur de neutre



Raccordement par commutateur séquentiel pour la commande manuelle ou automatique

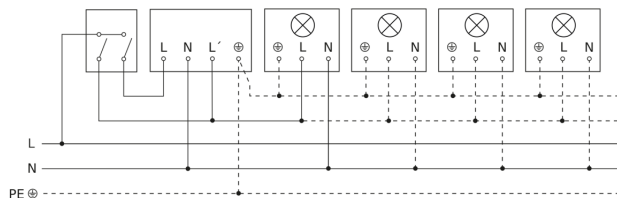


Schéma de câblage Raccordement via un commutateur pour l'éclairage permanent et le mode automatique

