

# IS 140-2

noir  
EAN 4007841 608811  
Réf. 608811



infrared sensor  
140°



max. 14 m

1000 W

1000 W max. (LED-ready)



IP54



Sensor 90° ver.,  
180° hor.



2 - 2000 lux



8 sec - 35 min



Ideal 2 m



energy saving

3 years

manufacturer's  
warranty  
steinel.de/  
garantie3y

## Description du fonctionnement

Le classique avec encore plus de classe. Détecteur de mouvement infrarouge IS 140-2 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, seuil de luminosité de déclenchement et temporisation 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)	99 x 86 x 82 mm
Garantie du fabricant	3 ans
Réglages via	Potentiomètres
Avec télécommande	Non
Variante	noir
UC1, Code EAN	4007841608811
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
Support mural d'angle inclus	Non
Lieu d'installation	mur
Montage	En saillie, Mur
Indice de protection	IP54

Lampes LED < 2 W	16 W
Lampes LED > 2 W < 8 W	64 W
Lampes LED > 8 W	64 W
Charge capacitive en µF	88 µF
Technologie de détection	Infrarouge passif
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 °
Angle d'ouverture	40 °
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 <sup>2</sup> )
Portée tangentielle	r = 14 m (239 m <sup>2</sup> )

# IS 140-2

noir  
 EAN 4007841 608811  
 Réf. 608811



## Caractéristiques techniques

Classe	II
Température ambiante	-20 – 50 °C
Matériau	Matière plastique
Alimentation électrique	230 – 240 V / 50 Hz
Sortie de commutation 1, charge ohmique	1000 W
Sortie de commutation 1, nombre LED/tubes fluorescents	6 pcs.
Tubes fluorescents ballasts électroniques	430 W
Tubes fluorescents non compensés	500 VA
Tubes fluorescents compensés par série	500 VA
Tubes fluorescents compensés en parallèle	500 VA
Sortie de commutation 1, lampes halogènes basse tension	1000 VA

Zones de commutation	144 zones de commutation
Réglage crépusculaire	2 – 2000 lx
Temporisation	8 s – 35 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

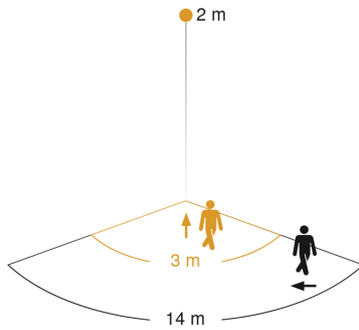
## Accessoires

EAN 4007841 631864	Support mural d'angle 07
EAN 4007841 631765	Support mural d'angle 07

# IS 140-2

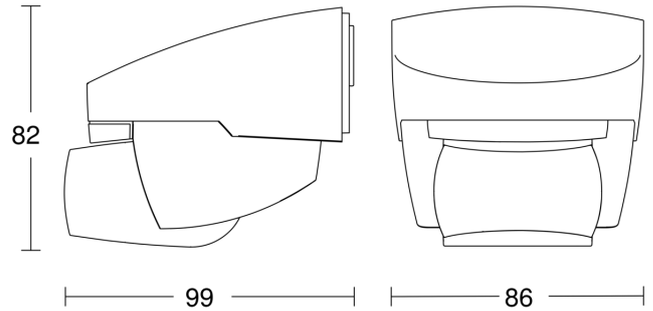
noir  
EAN 4007841 608811  
Réf. 608811

## Zone de détection



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m – 3,00 m  
Orange: radial  
Schwarz: tangential

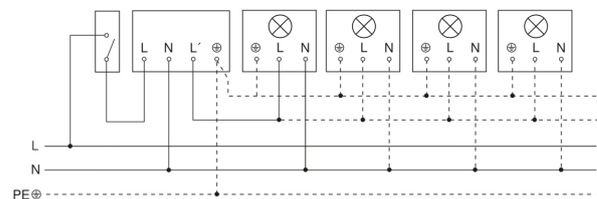
## Dessin dimensionnel



## 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

