IS 2160 ECO

EAN 4007841 605919 Réf. 605919









600 W



IP54







Sous réserve de modifications techniques.







5 years

600 W max. (LED-fähig)

Sensor 70° ver., 40°

Herstellergarantie steinel-professional.de/ garantie

Description du fonctionnement

Il a trouvé le truc ! Détecteur de mouvement infrarouge IS 2160 ECO pour l'intérieur et l'extérieur, idéal pour les entrées et les terrains plus petits, hauteur de montage idéale de 2 m, angle de détection de 160°, portée jusqu'à 12 m (tangentielle), seuils temporel et de crépuscularité réglables, détecteur orientable de 40° à l'horizontale et de 70° à la verticale.

Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	73 x 78 x 113 mm
Garantie du fabricant	5 ans
Réglages via	Potentiomètres
Avec télécommande	Non
Variante	noir
UC1, Code EAN	4007841605919
Modèle	Détecteur de mouvement
Emplacement	Extérieur, Intérieur
	.,,
Emplacement, pièce	extérieur, entrée, tout autour du bâtiment, terrasse / balcon, Cour et allée
Emplacement, pièce Coloris	bâtiment, terrasse / balcon, Cour et
	bâtiment, terrasse / balcon, Cour et allée
Coloris	bâtiment, terrasse / balcon, Cour et allée noir
Coloris Couleur, RAL	bâtiment, terrasse / balcon, Cour et allée noir 9005
Coloris Couleur, RAL Support mural d'angle inclus	bâtiment, terrasse / balcon, Cour et allée noir 9005 Non

Lampes LED > 2 W < 8 W	64 W
Lampes LED > 8 W	64 W
Charge capacitive en μF	88 μF
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	160 °
Angle d'ouverture	40 °
Protection au ras du mur	Non
Possibilité de neutraliser la détection par segments	Oui
Cadrage électronique	Non
Cadrage mécanique	Non
Portée radiale	$r = 3 \text{ m } (13 \text{ m}^2)$
Portée tangentielle	$r = 12 \text{ m } (201 \text{ m}^2)$

Détecteur de mouvement - Professional Line

IS 2160 ECO

EAN 4007841 605919 Réf. 605919



Caractéristiques techniques

Température ambiante	-20 - 50 °C
Matériau	Matière plastique
Alimentation électrique	230 – 240 V / 50 Hz
Sortie de commutation 1, charge ohmique	600 W
Sortie de commutation 1, nombre LED/tubes fluorescents	4 pcs.
Tubes fluorescents ballasts électroniques	430 W
Tubes fluorescents non compensés	500 VA
Tubes fluorescents compensés par série	406 VA
Tubes fluorescents compensés en parallèle	406 VA
Sortie de commutation 1, lampes halogènes basse tension	500 VA
Lampes LED < 2 W	16 W

Zones de commutation	260 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

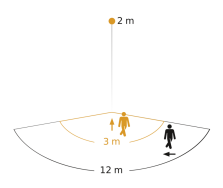
Sous réserve de modifications techniques.

IS 2160 ECO

noir EAN 4007841 605919 Réf. 605919

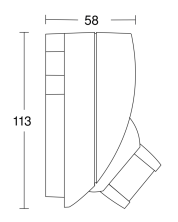


Zone de détection



Hauteur d'instal lation: 1,80 m – 3,00 m Orange: sens de passage radial Noir: sens de passage tangentiel

Dessin dimensionnel



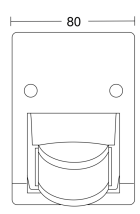


Schéma du circuit

