

sensIQ

EVO noir
EAN 4007841 029579
Réf. 029579



infrared sensor 3 x
100°



3 zones scalable
2-20m

2500 W

2500 W max.



IP54



2 - 2000 lux



5 sec - 15 min



ideal 2 - 5 m



energy saving

5 years

manufacturer's
warranty steinel-
professional.de/
garantie



CE

Description du fonctionnement

Le roi des détecteurs de mouvement infrarouges. Le modèle sensIQ révolutionnaire pour l'intérieur et l'extérieur, idéal pour les entrées de maisons, les rampes de chargement, hauteur de montage jusqu'à 5 m, système de détecteur quadruple pour une surveillance optimale à un angle de détection de 300°, portée de 20 m (tangentielle), réglage de la portée au mètre près dans trois directions indépendantes, relais puissant garantissant une forte puissance de commutation. Télécommande et support mural d'angle incluse.

Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	172 x 113 x 144 mm
Avec détecteur de mouvement	Oui
Garantie du fabricant	5 ans
Réglages via	Télécommande, Potentiomètres, Smart Remote
Avec télécommande	Oui
Variante	noir
UC1, Code EAN	4007841029579
Modèle	Détecteur de mouvement
Emplacement	Intérieur, Extérieur
Emplacement, pièce	parking couvert / garage souterrain, extérieur, entrepôt, entrée, tout autour du bâtiment, Cour et allée, Intérieur
Coloris	noir
Couleur, RAL	9005
Support mural d'angle inclus	Oui
Lieu d'installation	mur, plafond, angle

Lampes LED > 8 W	500 W
Charge capacitive en µF	176 µF
Technologie, détecteurs	infrarouge passif, Détecteur de lumière
Hauteur de montage	2,00 – 5,00 m
Hauteur de montage max.	5,00 m
Hauteur de montage optimale	2 m
Angle de détection	300 °
Angle d'ouverture	180 °
Protection au ras du mur	Oui
Possibilité de neutraliser la détection par segments	Oui
Cadrage électronique	Non
Cadrage mécanique	Oui
Portée radiale	r = 4 m (42 m ²)
Portée tangentielle	r = 20 m (1047 m ²)
Zones de commutation	1360 zones de commutation

sensIQ

EVO noir
 EAN 4007841 029579
 Réf. 029579



Caractéristiques techniques

Montage	En saillie, Mur, Plafond, angle
Indice de protection	IP54
Température ambiante	de -20 jusqu'à 50 °C
Matériau	Matière plastique
Alimentation électrique	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Sortie de commutation 1, charge ohmique	2500 W
Sortie de commutation 1, nombre LED/tubes fluorescents	8 pcs.
Sortie de commutation 1, libre de potentiel	Non
Tubes fluorescents ballasts électroniques	500 W
Tubes fluorescents compensés par série	1800 VA
Tubes fluorescents compensés en parallèle	500 VA
Lampes LED < 2 W	100 W
Lampes LED > 2 W < 8 W	250 W

Fonctions	Mode normal / mode test, Manuel ON / ON-OFF
Réglage crépusculaire	2 – 2000 lx
Temporisation	5 s – 15 Min.
Fonction balisage	Non
Éclairage principal réglable	Non
Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage)	Oui
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

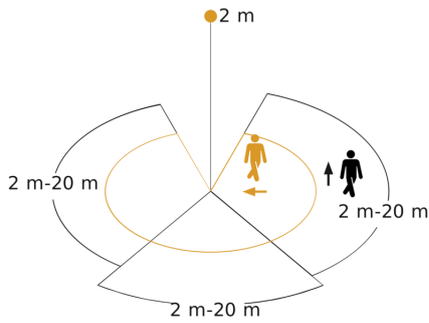
EAN 4007841 009151	Télécommande Smart Remote
EAN 4007841 007638	Télécommande RC9

sensIQ

EVO noir
 EAN 4007841 029579
 Réf. 029579

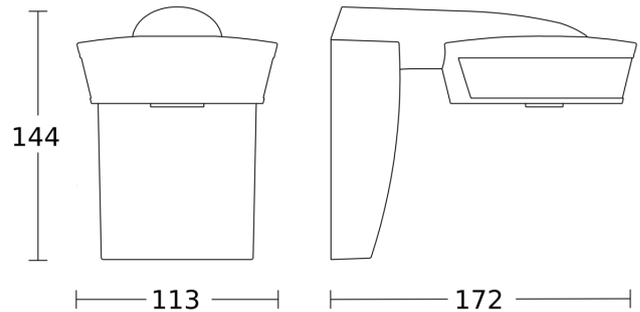


Zone de détection

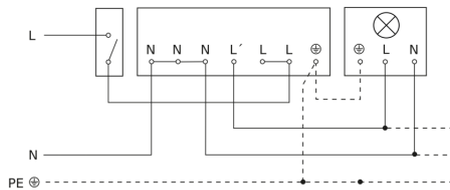


Hauteur d'installation: 2,00 m - 5,00 m
 Orange: sens de passage radial
 Noir: sens de passage tangentiel
 3 zones ajustables

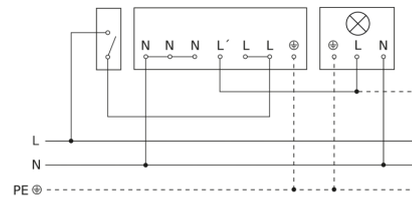
Dessin dimensionnel



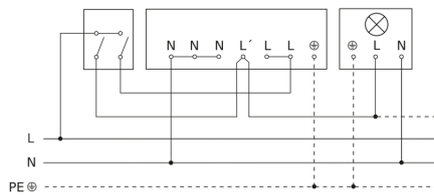
Luminaire sans conducteur de neutre



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

