Détecteur de mouvement

IS 180 digi

blanc EAN 4007841 067281 Réf. 067281













IP54











Teach

infrared sensor

aually e

1000 W max.

5 sec - 60 m

2 - 1000

Minuterie

Teach mode

Description du fonctionnement

L'optique moderne rencontre la technique innovante. Détecteur de mouvement à 180 degrés IS 180 digi de forme plate avec un design de lentille discret pour une apparence agréablement discrète. Avec un rayon de jusqu'à 8 m. La zone du capteur et la sensibilité sont réglables numériquement - sans délimitation fastidieuse et chronophage. Les trois zones peuvent être réglées individuellement selon les besoins. Détection extrêmement précise et de même qualité, quelle que soit la direction dans laquelle on s'approche du détecteur de mouvement. Réglage, utilisation et mise en réseau via l'application STEINEL Connect et Bluetooth. Matériel de montage inclus Vis, chevilles et six pans creux.

Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	42 x 116 x 116 mm
Avec détecteur de mouvement	Oui
Garantie du fabricant	3 ans
Réglages via	Bluetooth, Smartphone, Tablette
Avec télécommande	Non
Variante	blanc
UC1, Code EAN	4007841067281
Modèle	Détecteur de mouvement
Applications	Extérieur
Emplacement, pièce	extérieur, jardin, entrée, Cour et allée, tout autour du bâtiment, terrasse / balcon, couloir / allée, Intérieur
Coloris	blanc
Couleur, RAL	9003
Support mural d'angle inclus	Non
Lieu d'installation	mur

Lampes LED > 2 W < 8 W	64 W
Lampes LED > 8 W	64 W
Charge capacitive en µF	88 μF
Consommation propre	0,6 W
Technologie, détecteurs	Détecteur de lumière, infrarouge passif
Hauteur de montage	1,80 – 2,5 m
Hauteur de montage max.	2,50 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
Réglage électronique	Oui
Réglage mécanique	Non

Détecteur de mouvement

IS 180 digi

EAN 4007841 067281 Réf. 067281



Caractéristiques techniques

Contenu de l'emballage	1
Montage	En saillie, Mur
Indice de protection	IP54
Température ambiante	de -20 jusqu'à 40 °C
Alimentation électrique	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Sortie de commutation 1, charge ohmique	1000 W
Tubes fluorescents ballasts électroniques	430 W
Tubes fluorescents non compensés	500 VA
Tubes fluorescents compensés par série	400 VA
Tubes fluorescents compensés en parallèle	400 VA
Sortie de commutation 1, lampes halogènes basse tension	1000 VA
Lampes LED < 2 W	16 W

Portée radiale	$r = 6 \text{ m} (57 \text{ m}^2)$
Portée tangentielle	r = 8 m (101 m ²)
Fonctions	Détecteur de mouvement, Temps de fondu réglable à l'allumage et à l'extinction, Définition de la zone de saisie, Affichage des commentaires, Mode économique nocturne, Mode normal / mode test, Fonction de groupe voisin, Sortie de relais, Détecteur de lumière
Réglage crépusculaire	2 – 1000 lx
Temporisation	5 s - 60 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 via	Bluetooth Mesh
Catègorie de produits	Détecteur de mouvement

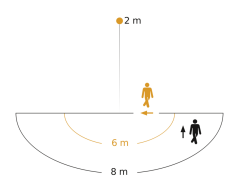
Détecteur de mouvement

IS 180 digi

blanc EAN 4007841 067281 Réf. 067281



Zone de détection



Hauteur d'instal lation: 1,80 m – 2,50 m Orange: sens de passage radial Noir: sens de passage tangentiel

Dessin dimensionnel

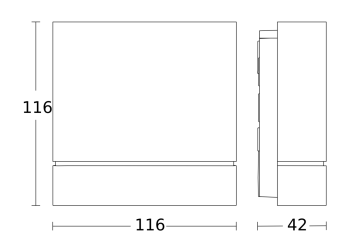


Schéma du circuit principal avec lampe commutée

