

# iHF 3D

COM1 - blanc  
EAN 4007841 066222  
Réf. 066222



Intelligenter  
Hochfrequenz-  
Sensor 160°



3 Zonen skalierbar 3  
x 1-5m, max. 7 m

2000 W

2000 W Max. (LED-  
fähig)



IP54



2 - 2000 Lux



5 Sek - 60 Min (via  
App)



Manuelle  
Übersteuerung 4  
Std



Vernetzbar via  
Bluetooth



Ideal 2 m

Teach

Teach mode

## Description du fonctionnement

Fait la différence à l'extérieur. Exactement où vous le souhaitez. Détecteur de mouvement iHF 3D, idéal pour les façades, les abris pour voitures, les parkings et les terrasses. Détecteur iHF de 160° avec une portée de 5 m, technologie des antennes 3D, il identifie et différencie les objets en mouvement, plus de déclenchement intempestif dû aux animaux de petite taille, au froid ou à la chaleur. Une détection sans faille indépendamment du sens de passage. Réglage et mise en réseau faciles avec l'application et via Bluetooth.

## Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x H)	120 x 117 x 120 mm	Hauteur de montage max.	2,00 m
Avec détecteur de mouvement	Oui	Hauteur de montage optimale	1,8 m
Garantie du fabricant	5 ans	Technique HF	5,8 GHz
Réglages via	Potentiomètres, Bluetooth	Angle de détection	160 °
Avec télécommande	Non	Angle d'ouverture	100 °
Variante	COM1 - blanc	Protection au ras du mur	Oui
UC1, Code EAN	4007841066222	Possibilité de neutraliser la détection par segments	Oui
Modèle	Détecteur de mouvement	Cadrage électronique	Oui
Emplacement	Extérieur	Cadrage mécanique	Non
Emplacement, pièce	extérieur, entrée, tout autour du bâtiment, terrasse / balcon, Cour et allée	Portée radiale	r = 5 m (35 m <sup>2</sup> )
Coloris	blanc	Portée tangentielle	r = 5 m (35 m <sup>2</sup> )
Couleur, RAL	9010	Puissance d'émission	< 1 mW
Support mural d'angle inclus	Non	Fonctions	Mode normal / mode test, Manuel ON / ON-OFF
Lieu d'installation	mur	Réglage crépusculaire	2 - 2000 lx
Montage	En saillie, Mur	Temporisation	5 s - 60 Min.

# iHF 3D

COM1 - blanc  
EAN 4007841 066222  
Réf. 066222



## Caractéristiques techniques

Indice de protection	IP54
Température ambiante	-20 – 50 °C
Matériau	Matière plastique
Alimentation électrique	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Sortie de commutation 1, charge ohmique	2000 W
Technologie, détecteurs	iHF (technologie de détection à hyperfréquence intelligente), Détecteur de lumière
Hauteur de montage	1,80 – 2,00 m

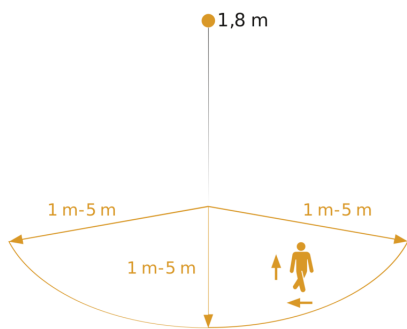
Fonction balisage	Non
Éclairage principal réglable	Non
Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage)	Oui
Réglage de l'éclairage permanent	Non
Mise en réseau possible	Oui
Type de la mise en réseau	Maître/maître
Mise en réseau via	Câble, Bluetooth

# iHF 3D

COM1 - blanc  
EAN 4007841 066222  
Réf. 066222

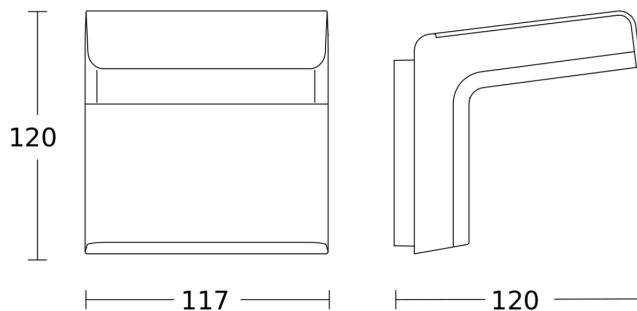


## Zone de détection



Hauteur d'installation: 1,80 m - 2,00 m  
Orange: sens de passage radial et tangentiel  
3 axes ajustables

## Dessin dimensionnel



## Schéma du circuit principal

