

# iHF 3D

COM1 - bianco  
EAN 4007841 066222  
Art. n. 066222



intelligent high frequency sensor  
160°



3 zones scalable 3 x  
1-5m, max. 7 m

2000 W

2000 W max. (LED-ready)



IP54



2 - 2000 lux



5 sec - 60 min (via App)



manual override 4h



connectable via bluetooth



Ideal 2 m

Teach

Teach mode

## Descrizione del funzionamento

Fa la differenza all'esterno. Esattamente dove volete. Rilevatore di movimento iHF 3D, ideale per facciate, box auto, parcheggi e terrazze. Sensore iHF da 160° con raggio d'azione di 5 m, tecnica antenna 3D, individua e distingue oggetti in movimento, niente più interventi a sproposito a causa di animali piccoli, basse o alte temperature. Rilevamento totale, indipendentemente dalla direzione di provenienza del movimento. Facile da impostare e collegare in rete tramite app e Bluetooth.

## Dati tecnici

Dimensioni (lung. x largh. x alt.)	120 x 117 x 120 mm	Altezza di montaggio ottimale	1,8 m
Con rilevatore di movimento	Sì	Tecnica ad alta frequenza	5,8 GHz
Garanzia del produttore	5 anni	Angolo di rilevamento	160 °
Impostazioni tramite	Potenzimetri, Bluetooth	Angolo di apertura	100 °
Variante	COM1 - bianco	Protezione antistrisciamento	Sì
VPE1, EAN	4007841066222	Possibilità di schermare segmenti del campo di rilevamento	Sì
Esecuzione	Rilevatori di movimento	Scalabilità elettronica	Sì
Applicazione, luogo	Esterno	Scalabilità meccanica	No
Applicazione, locale	Esterno, ingressi di abitazioni, perimetro della casa, terrazzi / balconi, Cortili e passi carrai	Raggio d'azione radiale	r = 5 m (35 m <sup>2</sup> )
colore	bianco	Raggio d'azione tangenziale	r = 5 m (35 m <sup>2</sup> )
Colore, RAL	9010	Potenza di trasmissione	< 1 mW
Incl. supporto per montaggio angolare a muro	No	Funzioni	Modalità normale / modalità test, Manuale ON / ON-OFF
Luogo di montaggio	Parete	Regolazione crepuscolare	2 - 2000 lx
Montaggio	In superficie, Parete	Regolazione del periodo di accensione	5 s - 60 Min.
		Funzione luce di base	No

# iHF 3D

COM1 - bianco  
EAN 4007841 066222  
Art. n. 066222



## Dati tecnici

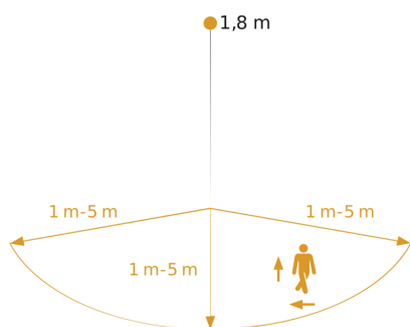
Grado di protezione	IP54
Temperatura ambiente	-20 – 50 °C
Materiale	Plastica
Allacciamento alla rete	220 – 240 V / 50 – 60 Hz
Uscita di comando 1, ohmica	2000 W
Tecnologia a sensore	iHF (Tecnica intelligente ad alta frequenza)
Altezza di montaggio	1,80 – 2,00 m
Altezza di montaggio max.	2,00 m

Luce principale regolabile	No
Regolazione crepuscolare Teach	Sì
Regolazione per mantenere luce costante	No
Collegamento in rete	Sì
Tipo di collegamento in rete	master/master
Collegamento in rete via	Cavo, Bluetooth

# iHF 3D

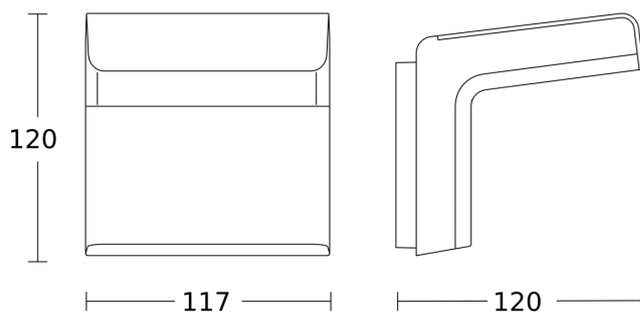
COM1 - bianco  
EAN 4007841 066222  
Art. n. 066222

## Campo di rilevamento



Mögliche Montagehöhe: 1,80 m - 2,00 m  
Orange: radial und tangential  
3 skalierbare Achsen

## Disegno



## Schema elettrico Master

