

Rörelsevakt iHF 3D KNX V2



iHF 3D KNX är en rörelsevakt från Steinel för utomhusbruk vid entré, garage, uppfart, överallt där man behöver en funktionssäker rörelsevakt som tändes vid rörelse från människor och fordon. iHF-sensorn kan skilja på och minnas olika rörelser, t.ex. kommer sensorn inte att tända anslutna lampor pga att träd rör sig eller mindre djur som passerar förbi. Bevakningsområdet kan också ställas in mycket exakt i tre olika riktningar.

Användningsområde: Utomhus, för rörelsedetektering av gående människor.

Utförande: Rörelsevakt för anslutning direkt mot KNX-bussen. Inställning av sensorn utförs i ETS-programmet. För mer detaljerad information om möjliga objekt och inställningar se kalibreringsinstruktioner. Alla plastdetaljer av polykarbonat.

Montage: Väggmontage, utanpåliggande montage. Montagehöjd 2,0 - 2,4 meter, annan montagehöjd rekommenderas ej.

Sensor: Dold HF-sensor som endast tändes vid rörelser från människor, större djur och bilar. Sensorns signal analyseras ständigt, vilket innebär att upprepande rörelser från buskar och träd filtreras bort och kommer inte tända ljuset. Även närvaron från insekter och mindre djur, kommer ej att påverka sensorn till att tända ljuset. Bevakningsområde 1-7 meter (bäst känslighet vid rörelse rakt emot sensorn) som kan ställas in i tre oberoende riktningar. Sensorns räckvidd och känslighet påverkas inte av variationer i temperatur. Bevakningsvinkel 160° med underkrypskydd. Skymningsnivå 2-2000 lux (=frånkoppling). Efterljustid för maxljus 1 sek - 255 min.

Sensorns strömförbrukning: 30 mA

Omgivningstemperatur: -20 °C - + 40 °C

Anslutning: Via KNX-buss.

Skyddsklass: IP54

Mått (HxBxD): 118 x 117 x 120 mm

Övrigt: Fjärrkontroll RC9 medföljer för snabb och enkel installation.

Leverantör: Steinel

Art nr

E1738783 - Rörelsevakt iHF 3D KNX V2, svart **Utgått**

E1738784 - Rörelsevakt iHF 3D KNX V2, antracit **Utgått**

E1738782 - Rörelsevakt iHF 3D KNX V2, vit **Utgått**

Karl H Ström, Verktygsvägen 4, 553 02 Jönköping

tel: 036-550 33 00 | info@khs.se | www.khs.se