

Närvarosensor utanpåliggande montage, KNX®, 360°, 24 m

941-7310300

SE typenummer: 41-731

E-Nr.: 1738485

4 års
garanti

Närvarosensor med dagsljusstyrning, 360°, KNX®, för ytmontering på innertak. Den är enkel att montera och har tillräckligt med kabelutrymme och lättåtkomliga terminaler. Kan ställas in som fristående, master eller sekundär. Detekteringsområdet kan utökas genom att använda en sensor som huvudsensor (master) och kombinera den med en eller flera sensorer inställda som sekundära sensorer. Närvarosensorn har ett stort detekteringsområde på 24 m från en höjd på 3 m. Med ETS-programvaran kan du snabbt och enkelt ställa in parametrar och funktioner för sensorn. Du kan välja mellan olika konfigurationsmetoder med avtagande grad av förprogrammering: Grundläggande, optimering eller avancerad. För användning i kontor, konferensrum, korridorer, sjukhus ... Sensorn har 4 enskilda zoner, av vilka 1 till 3 är dagsljusstyrda med 1 extra zon för separat styrning av på/av. Lämplig för KNX®-bussystem och kan kombineras med andra KNX®-komponenter.

Färg: vit

Kompatibla sekundära sensorer: 41-731

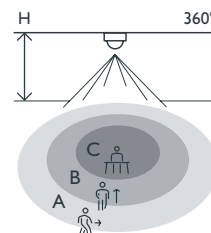


- Lätt att montera med tillräckligt utrymme för kablarna och enkel åtkomst till klämmorna.
- Justerbar som fristående, master eller sekundär sensor. Detekteringsområdet kan utökas genom att kombinera en sensor konfigurerad som master med en eller flera sensorer konfigurerade som sekundära sensorer.
- Stor detekteringsräckvidd från 24 m till 3 m på höjden
- Snabbt och enkelt att ställa in parametrar och funktioner med ETS-programvaran
- Val mellan olika metoder för att konfigurera den ökande graden av förprogrammering: grundläggande, optimering eller avancerad.

För användning på kontor, i mötesrum, i korridorer, på sjukhus osv.

- Sensorn har fyra olika zoner, där en till tre är dagsljusstyrning och en extra är till för annan aktivering/inaktivering.
- Kompatibel med KNX-bussystemet och kan kombineras med andra KNX-komponenter.
- Med (den valfria) IR-fjärrkontrollen kan du ändra den lokala inställningen av lux-nivå, frånkopplingsfördröjningen, orienteringsljuset, känsligheten, valet mellan automatisk och manuell kalibrering, programmeringen av scenarier osv.
- Om en tryckknapp används kan du tända och släcka (alla lampor eller bara en zon) manuellt, dimra intensiteten, aktivera scenarier osv.

Detekteringsområde



H	A Across	B Towards	C Presence
2 m	Ø 16 m	Ø 10 m	Ø 4 m
2.5 m	Ø 20 m	Ø 12 m	Ø 5 m
3 m	Ø 24 m	Ø 14 m	Ø 6 m



KNX®



master/
sekundär



360°



Ø 24 m från
en höjd på
3 m



2 – 3.4 m



utanpåliggande

niko

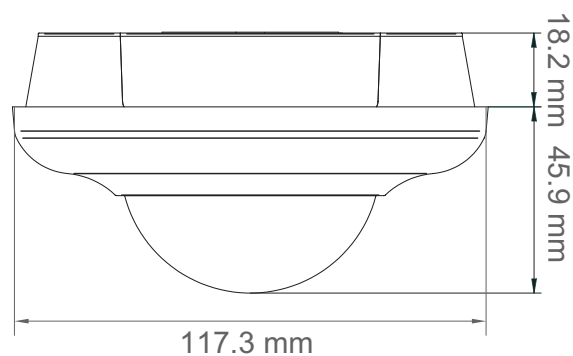
Tekniska data

Artikelnummer	941-7310300
Kompatibla sekundära sensorer	41-731
Konfiguration	master/sekundär
Matningsspänning	30 V DC via KNX®-bus
Utgång sensor	KNX®
Maximal energiförbrukning aktiv	10 mA
Ljusstyrkeintervall	10 lux – 2000 lux
Antal kanaler	4 kanaler
Frånkopplingsfördröjning	1 s – 255 h
Detekteringsområde	360°
Räckvidd (PIR)	ø 24 m från en höjd på 3 m
Omgivningstemperatur	-5 – +50 °C
Montering	utanpåliggande
Monteringshöjd	2 – 3.4 m
Mått (HxBxD)	117.3 x 117.3 x 64.1 mm
Kapslingsklass	IP54
Slaghållfasthet	IK04
Märkning	CE

Tillbehör

941-9300300	IR-fjärrkontroll for 41-73X
943-9980300	Skyddsgaller

Dimensioner



Kopplingsschema

