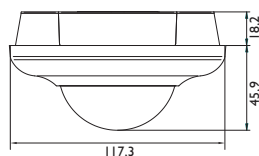


Mått

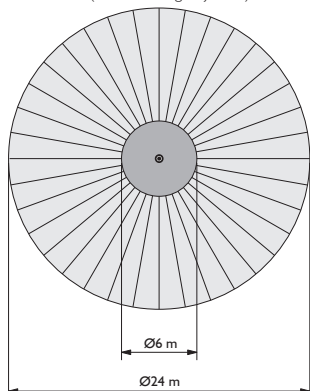


41-743 E-nr I710797

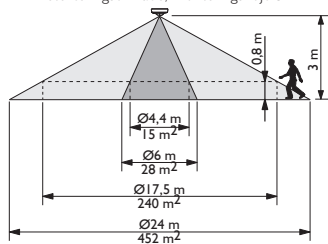


Detektering

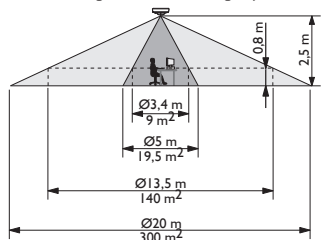
Sett ovanifrån, diameter angiven på golvnivå
(vid monteringshöjd 3 m).



Detekteringsområde, monteringshöjd 3 m



Detekteringsområde, monteringshöjd 2,5 m



Tekniska data

Ingång

Anslutningsspänning
Strömförbrukning

Via DALI bussen
7 mA



Prestanda

Luxintervaller

0-1.023 lux
0-10.360 lux
(3 x 120°) 360°

Detekteringsområde

Räckvidd kroppsrörelser

(vid en monteringshöjd på 3 m)

450 m²

Räckvidd små rörelser

(vid en monteringshöjd på 2,5 m)

9 m²

Monteringshöjd

2 - 3,4 m

Känslighet

4 inställningar

Kapslingsklass

IP 54

Färg

RAL 9010 (vit)

Omgivningstemperatur

-5° C... +50° C

Närvarosensor 360°, DALI BMS

– för styrning av belysning inomhus

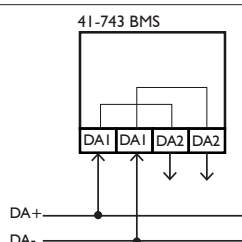
- För utanpåliggande montering i tak
- Lämplig till BMS/IBI lösningar
- Kan parallellkopplas för större detekteringsområde
- Kan konfigureras via DALI-bussen
- Detektering i 360° eller 3x120°
- Kapslingsklass IP 54
- Sänder själv besked om närvaro och luxnivå till BMS-kontrollenheten
- Kontrollenheten kan deaktivera ett eller fler av de 3 PIR-segmenten
- Kontrollenheten kan ställa in känsligheten för 3 separata PIR-segmenten
- Kontrollenheten kan ställa hysteresen för luxändringar

Närvarosensor 41-743 är avsedd för utanpåliggande montering i tak.

Sensorn kan konfigureras tillsammans med ett CTS-system. Man uppnår således en effektiv och energisparande lösning, som är integrerad med BMS-controllern.

Sensorn har sitt eget adressområde på DALI-bussen, vilket betyder att antalet sensorer inte påverkar antalet armaturer som kan anslutas på DALI-bussen.

Kopplingsschema



Beställningsnr.:

Produkt

Närvarosensor BMS

Art. nr. E-nr.

41-743

I710797