

 **321 MULTISENSOR**



De Helvar sensoren binnen de 32x reeks hebben allemaal een compact en stijlvol ontwerp, een uitstekende detectiegevoeligheid, kunnen eenvoudig geïnstalleerd worden en verbruiken maar 5 mA DALI voeding.

OMSCHRIJVING

De 321 Multisensor beschikt over een PIR sensor voor detectie van aanwezigheid en een lichtsensor. De lichtsensor meet het gereflecteerde licht van het oppervlakte direct onder de sensor. De sensor gebruikt deze informatie om het licht op een constant niveau te houden.



Bestelnummer: 321

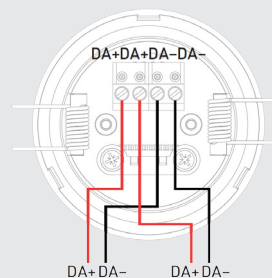
BELANGRIJKSTE EIGENSCHAPPEN

- Uitstekende detectie door hoog sensitieve en multi-directionele dekking
- 5 mA DALI verbruik
- Compact en stijlvol ontwerp
- Opbouwkoer: SBB-C
- Designer versie 5.4.2 of later
- Toolbox versie 2.5.0 of later

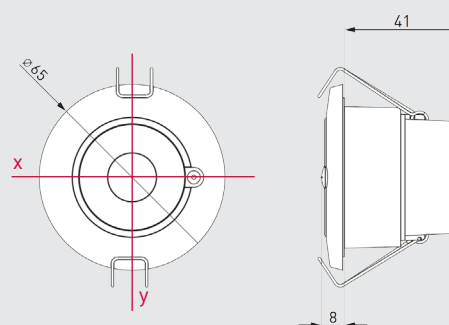
TECHNISCHE GEGEVENS

| | |
|----------------------|---|
| DALI-kabel | 0.5 mm ² - 1.5 mm ² Harde- of flex. kern |
| DALI voeding input | 13 V tot 22.5 V |
| DALI verbruik | 5 mA |
| Omgevingstemperatuur | 0°C tot 50°C |
| Gewicht | 56 g |
| IP-waarde | IP30 (IP20 deksel kabel) |
| Zaagmaat | 52 mm - 55 mm |
| Kleur | Semi-mat wit RAL 9003 |
| Aantal DALI adressen | 1 |

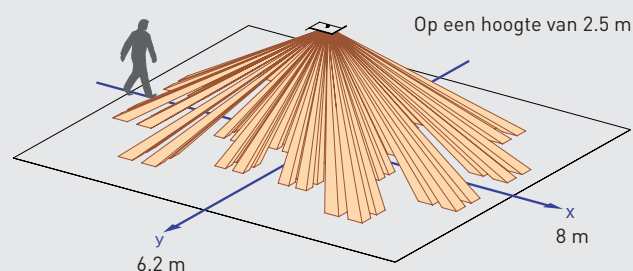
AANSLUITINGEN



AFMETINGEN in mm



DETECTIE DEKKING 2.5 M HOOG



DETECTIEBEREIK PIR + lichtsensor 2.5 m hoog

