

# PRODUCTINFORMATIEBLAD

## VIVARES ZB O SENS 220-240

VIVARES ZB O SENS 220-240 | ZIGBEE 3.0 aanwezigheidssensor, plafondintegratie



### Toepassingsgebieden

- Kantoren
- Gangen
- Klasruimten
- Cursusruimten
- Trappenhuizen
- Sanitaire ruimten

### Productvoordelen

- Werkt samen met VIVARES ZB Control & Components
- Eenvoudige installatie en geen besturingsdraden nodig
- 5 jaar garantie

### Productkenmerken

- Draadloze Zigbee 3.0 aanwezigheidssensor voor plafondintegratie
- Perfect geschikt voor kantoortoepassingen
- AC netvoeding 220-240 V
- Aanwezigheidsdetectie via passief IR-element
- Montagehoogte: 2...5 m

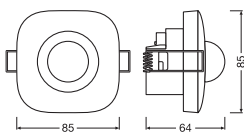


## TECHNISCHE GEGEVENS

## ELEKTRISCHE GEGEVENS

Nominale vermogen	1,84 W
Nominale spanning	220...240 V
Netfrequentie	50...60 Hz
Piek bestendigheid	2 kV

## AFMETINGEN & GEWICHT



Lengte	85,00 mm
Breedte	85,00 mm
Breedte (incl. ronde armaturen)	85,00 mm
Hoogte	64,00 mm
Hoogte (incl. cylin. armaturen)	64,00 mm
Product gewicht	120,00 g

## KLEUREN & MATERIALEN

Kleur van het product	Wit
Materiaal afdekking	Polycarbonaat (pc)

## TEMPERATUREN & BEDRIJFSOMSTANDIGHEDEN

Omgevingstemperatuur bereik	-20...+50 °C <sup>1)</sup>
Temperatuursbereik op punt Tc	+10...+35 °C
Toegestane relatieve luchtvochtigheid	10...85 %

<sup>1)</sup> Max. temperatuurbereik alleen geldig voor componentveiligheid

## MOGELIJKHEDEN

Dimbaar	Nee
Dimmer interface	Zigbee 3.0
Maximale inbouwhoogte	5 m

Detectie hoek	90 °
Type montage	Inbouw
Zendbereik	10 m <sup>1)</sup>

1) Toepasbaar voor binnenverlichting





## CERTIFICATEN & NORMEN

Keurmerken	CE / RoHS
Normen	Volgens EN 60669-1 / Volgens EN 60669-2-1 / Volgens EN 60669-2-5 / Volgens EN 61000-3-2 / Volgens IEC EN 50663 / Volgens EN 300328 / Volgens EN 301489
Type bescherming	IP20

## LOGISTIEKE GEGEVENS

Opslagtemperatuur	-10...+65 °C
-------------------	--------------

## DOWNLOADS

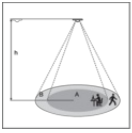
Documenten en certificaten	
	User instruction
	Installation guide
	Packaging insert
	Declarations Of Conformity CE

## LOGISTIEKE GEGEVENS

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Brutogewicht	Volume
4058075544222	Vouwdoos 1	111 mm x 110 mm x 86 mm	167.00 g	1.05 dm <sup>3</sup>
4058075544239	Verzenddoos 10	528 mm x 243 mm x 120 mm	2066.00 g	15.40 dm <sup>3</sup>

De genoemde productcodes beschrijven de kleinste hoeveelheid die besteld kan worden. Eén verzendeenheid kan bestaan uit één of meer afzonderlijke producten. Bij het plaatsen van een order enkele of veelvouden van de verpakkingseenheid invoeren.

## AANVULLENDE CATALOGUSINFORMATIE



h	25 m	30 m	35 m	40 m	50 m
A	35 m	45 m	45 m	40 m	—
■	60 m	75 m	80 m	85 m	90 m

---

## DISCLAIMER

Onder voorbehoud van verandering zonder kennisgeving. Fouten en drukfouten voorbehouden. Zorg ervoor dat u de meest recente versie gebruikt.