

PRODUKTDATENBLATT VIVARES ZB L/O SENS 220-240

VIVARES ZB L-O SENS 220-240 | Zigbee 3.0 Licht- und Präsenzsensor für den Deckeneinbau



Anwendungsgebiete

- Büros
- Flure
- Klassenzimmer
- Schulungsräume
- Treppenhäuser
- Sanitärbereiche

Produktvorteile

- Funktioniert zusammen mit VIVARES ZB Control & Komponenten
- Einfache Installation der Komponenten und keine Steuerleitungen notwendig
- 5 Jahre Garantie

Produkteigenschaften

- Drahtloser Zigbee 3.0 Licht- und Bewegunssensor für Deckeneinbau
- Ideal für Büroapplikationen
- Präsenzerfassung über passives IR-Element
- Anschluss an Netzspannung 220-240 V
- Montagehöhe: 2...5 m



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	1,84 W
Nennspannung	220240 V
Netzfrequenz	5060 Hz
Stoßspannungsfestigkeit (L – N)	2 kV

Maße & Gewicht



Länge	85.00 mm
Breite	85.00 mm
Höhe	64.00 mm
Produktgewicht	120,00 g

Farben & Materialien

Produktfarbe	Weiß
Material Abdeckung	Polycarbonat (PC)

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	-20+50 °C ¹⁾
Betriebstemperaturbereich	+10+35 °C
Zulässige rel. Luftfeuchte beim Betrieb	1085 %

 $^{1) \ {\}it Max.} \ {\it Temperaturbereich g\"{u}ltig f\"{u}r \ Komponentensicherheit}$

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
DIM-Schnittstelle	Zigbee 3.0
Maximale Installationshöhe	25 m
Erfassungswinkel	90 °
Montageart	Einbau

Senderreichweite	10 m ¹⁾
Arbeitsbereich Lichtsensor	102000 lx

¹⁾ Applicable for indoor installation

Zertifikate & Standards

Prüfzeichen - Zulassung	CE / RoHS
Normen	Gemäß EN 60669-1 / Gemäß EN 60669-2-1 / Gemäß EN 60669-2-5 / Gemäß EN 61000-3-2 / Gemäß EN 50663 / Gemäß EN 300328 / Gemäß EN 301489
Schutzart	IP20

LOGISTISCHE DATEN

Lagertemperaturbereich	-10+65 °C

DOWNLOADS

DOWNLOADS



User instruction

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075446182	Faltschachtel 1	111 mm x 110 mm x 86 mm	167.00 g	1.05 dm ³
4058075446199	Versandschachtel 10	528 mm x 243 mm x 120 mm	2066.00 g	15.40 dm ³

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

WEITERE KATALOGINFORMATIONEN



h 2.5 m 3.0 m 3.5 m 4.0 m 5.0 m A 3.5 m 4.5 m 4.5 m 4.0 m -

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.