

Bestell-Nr.: 5LZ904210A | GTIN (EAN): 4069025308863

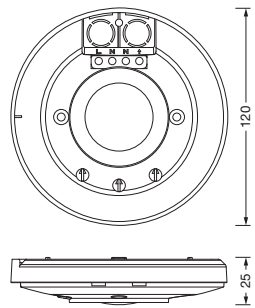
Produktbeschreibung: SConMultisens,PIR-Sens,An



SITECO Connect, Multisensor, Montageart: Anbau, Vorschaltgerät: EIN/AUS, Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Bemessungsleistung: 0,9W, Gehäuse, Gehäuse, rund, aus Kunststoff, weiß, Durchmesser: 120mm, Höhe: 25mm, Sensor PC14, lokale Steuerung - autarke standalone Sensorik, Ausstattung: Master, schaltbar, Schutzart (gesamt): IP20, Schutzklasse (gesamt): SK II (Schutzisoliert), Prüfzeichen: CE, UKCA, zul. Betriebsumgebungstemperatur: -20..+40°C, Verpackungseinheit: 1 Stück

IP 20

Gew. (kg): 0,1
GTIN (EAN): 4069025308863



Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.com)
Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722
Stand 31.10.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

Bestell-Nr.: 5LZ904210A | GTIN (EAN): 4069025308863
Technische Detailbeschreibung: SConMultisens,PIR-Sens,An



Kenndaten

- Systemfamilie: SITECO Connect 31
- Area ON/OFF
- Produkttyp: Multisensor
- Produktname: SITECO Connect
- Bestell-Nr.: 5LZ904210A

**Lichttechnik | Bestückung |
Vorschaltgerät**

Komponente 1

Bestückung:

- Bemessungsleistung: 0,9W

Betriebsgerät:

- Ansteuerung: EIN/AUS, schaltbar

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP20
- Schutzklasse: SK II (Schutzisoliert)
- Temperaturbereich (Betrieb): -
20..+40°C
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE,
UKCA

Material, Farbe

- Gehäuse: Kunststoff, weiß, rund
- Gehäuse: Kunststoff, weiß, rund
- Farbangabe: weiß

Montage

- Montageart, Montageort: Anbau, an der
Decke
- Montagehöhe: 2,5..4m
- Zusatz: nur für den Einsatz im
Innenbereich geeignet

Elektrischer Anschluss

- Nennspannung: 220..240V, 50/60Hz,
AC

Abmessung, Gewicht

- Durchmesser: 120mm
- Höhe: 25mm
- Gewicht: 0,1kg

Eingänge

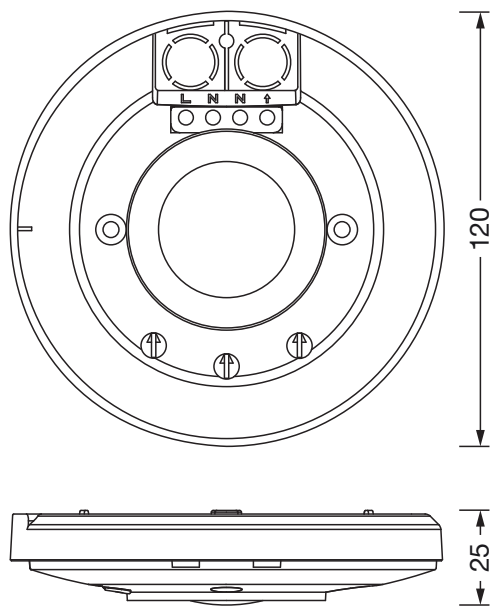
1x PIR-Bewegungssensor

- Besonderheit: kreisförmiger
Erfassungsbereich

Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.com)
Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722
Stand 31.10.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

Bestell-Nr.: 5LZ904210A | GTIN (EAN): 4069025308863

Maße: SConMultisens,PIR-Sens,An



Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.com)
Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722
Stand 31.10.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -