True Presence

V3.0 KNX - Unterputz schwarz EAN 4007841 068516 Art.-Nr. 068516

























IP20

high frequency sensor 360°

Movement Ø 15 m

n P

Presence Ø 15 n

True Presence Ø

air humidi

Temperat

KNX

2 - 12 m 30 se

ın

Funktionsbeschreibung

Der erste echte Präsenzmelder der Welt. Keine unnötige Nachlaufzeit mehr – keine unnötigen Stromkosten. 100 Prozent sichere Erfassung durch feinste Hochfrequenzmessung der Umgebung. Auf 64 m2 Fläche erkennt der True Presence Melder zuverlässig die An- bzw. Abwesenheit von Personen – durch körperliche Mikrobewegungen durch menschliche Vitalfunktionen wie das atembedingte Auf und Ab des Brustkorbs bzw. der Schultern. Der neue Standard in der Gebäudeautomation.

Technische Daten

| Abmessungen (L x B x H) | 32 x 103 x 103 mm |
|-------------------------|--|
| Mit Bewegungsmelder | Ja |
| Herstellergarantie | 5 Jahre |
| Einstellungen via | ETS-Software, Bluetooth, Bus |
| Mit Fernbedienung | Nein |
| Variante | KNX - Unterputz schwarz |
| VPE1, EAN | 4007841068516 |
| Ausführung | Präsenzmelder |
| Anwendung, Ort | Innenbereich |
| Anwendung, Raum | Klassenzimmer, Hörsaal, Einzelbüro, Großraumbüro, Hochregallager, Produktionsbereich, Konferenzraum / Besprechungsraum, Hotelzimmer, Pflegezimmer, Dienstzimmer, Aufenthaltsraum, Speisesaal / Kantine, Umkleide, Teeküche, Sporthalle, Rezeption / Lobby, WC / Waschraum, Lager, Innenbereich |

| Montagehöhe max. True Presence Erfassung | 4,00 m |
|---|---|
| HF-Technik | 7,2 GHz |
| Erfassung | ggf. durch Glas, Holz und Leichtbauwände |
| Erfassungswinkel | 360 ° |
| Öffnungswinkel | 160 ° |
| Unterkriechschutz | Ja |
| segmentweise Ausblendung | Nein |
| Elektronische Skalierbarkeit | Ja |
| Mechanische Skalierbarkeit | Nein |
| Reichweite Radial | Ø 15 m (177 m²) |
| Reichweite Tangential | Ø 15 m (177 m²) |
| Reichweite Präsenz | Ø 15 m (177 m²) |
| Reichweite True Presence | Ø 9 m (64 m²) |
| Sendeleistung | < 1 mW |
| Zeiteinstellung | 30 s - 1092 Min. |
| | |

Präsenzmelder - Professional Line

True Presence

V3.0 KNX - Unterputz schwarz EAN 4007841 068516 Art.-Nr. 068516



Technische Daten

| Farbe | Schwarz |
|-----------------------|---------------------------|
| Farbe, RAL | 9005 |
| Inkl. Eckwandhalter | Nein |
| Montageort | Decke |
| Montageart | Unterputz, Decke |
| Schutzart | IP20 |
| Umgebungstemperatur | 0 – 40 °C |
| Werkstoff | Kunststoff |
| Mit Busankopplung | Ja |
| Technologie, Sensoren | Hochfrequenz, Lichtsensor |
| Montagehöhe | 2,00 – 12,00 m |
| Montagehöhe max | 12,00 m |
| optimale Montagehöhe | 2,8 m |

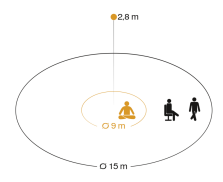
| Dämmerungseinstellung Teach Konstantlichtregelung Ja Grundlichtfunktion, HLK-Ausgan | |
|---|------|
| | |
| Grundlichtfunktion, HLK-Ausgan | |
| Lichtausgang 4x, Luftfeuchte- KNX-Funktionen Ausgang, Präsenz-Ausgang, Tag Nachtfunktion, Taupunkt, Temperatur-Ausgang, Logikgatte | j- / |
| Vernetzung Ja | |
| Art der Vernetzung Master/Master, Master/Slave | |
| Vernetzung via KNX-Bus | |

Zubehör

EAN 4007841 086039

Aufputz Adapter True Presence KNX

Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: 2,00 m - 12,00 m Orange: True Presence

Schwarz: Bewegung und Präsenz

Maßzeichnung

Technische Änderungen vorbehalten

