

DualTech

V3 KNX - Unterputz
 EAN 4007841 059521
 Art.-Nr. 059521



ultrasonic sensor
360°



infrared sensor
360°



max. Ø 6 m
presence



KNX 4 channel



IP20



ideal 2,5 - 3,5 m



indoor sensor



iQ-mode



Teach mode



energy saving

Funktionsbeschreibung

Das Beste aus zwei Welten. In einem Melder vereint. Ultraschall-Präsenzmelder DualTech KNX, ideal für Büros, Konferenzräume und Klassenräume. 36 qm Präsenzbereich, temperaturunabhängige, zuverlässige Erfassung auch hinter Objekten durch Ultraschall, zusätzliche Erfassungsmöglichkeiten durch PIR-Technologie, elektronisch einstellbar für die Ultraschall-Reichweite, mit digitaler BUS-Schnittstelle zum Regeln von 4 Lichtkanälen und HLK.

Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	65 x 120 x 120 mm	Montagehöhe	2,50 – 3,5 m
Mit Bewegungsmelder	Ja	Montagehöhe max	3,50 m
Herstellergarantie	5 Jahre	optimale Montagehöhe	2,8 m
Einstellungen via	ETS-Software, Fernbedienung, Bus, Smart Remote	US-Technik	40 kHz
Mit Fernbedienung	Nein	Erfassungswinkel	360 °
Variante	KNX - Unterputz	Öffnungswinkel	180 °
VPE1, EAN	4007841059521	Unterkriechschutz	Ja
Ausführung	Präsenzmelder	segmentweise Ausblendung	Nein
Anwendung, Ort	Innenbereich	Elektronische Skalierbarkeit	Ja
Anwendung, Raum	Klassenzimmer, Einzelbüro, Großraumbüro, Konferenzraum / Besprechungsraum, Dienstzimmer, Aufenthaltsraum, Innenbereich	Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Farbe	Weiß	Reichweite Radial	Ultraschall: Ø 10 m (79 m ²)
Farbe, RAL	9010	Reichweite Tangential	Ultraschall: Ø 10 m (79 m ²)
Inkl. Eckwandhalter	Nein	Reichweite Präsenz	Ultraschall: Ø 6 m (28 m ²)
Montageort	Decke	Dämmerungseinstellung	10 – 1000 lx
		Zeiteinstellung	10 s – 1092 Min.
		Grundlichtfunktion	Ja
		Grundlichtfunktion Zeit	1-255 Min.

DualTech

V3 KNX - Unterputz
 EAN 4007841 059521
 Art.-Nr. 059521

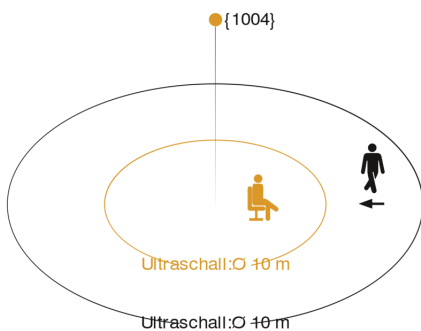
Technische Daten

Montageart	Unterputz, Decke	Hauptlicht einstellbar	0 - 100 %
Schutzart	IP20	Dämmerungseinstellung Teach	Ja
Umgebungstemperatur	-25 – 55 °C	Konstantlichtregelung	Ja
Werkstoff	Kunststoff	KNX-Funktionen	Dämmerungsschalter, Grundlichtfunktion, Helligkeitswert, HLK-Ausgang, Konstantlichtregelung, Lichtausgang 4x, Präsenz-Ausgang, Tag- / Nachtfunktion, Logikgatter
Netzanschluss	30 V	Vernetzung	Ja
Eigenverbrauch	0,7 W	Art der Vernetzung	Master/Master, Master/Slave
Versorgungsspannung Detail	KNX-Bus	Vernetzung via	KNX-Bus
Mit Busankopplung	Ja		
Sensortechnologie	Ultraschall, Passiv-Infrarot		
Sensortechnologie 2	Passiv Infrarot		

Zubehör

EAN 4007841 002855	Klammer-Deckenadapter Control PRO UP Box
EAN 4007841 000363	Aufputz-Adapter Control Pro IP54
EAN 4007841 003036	Control PRO Schutzkorb
EAN 4007841 009151	Smart Remote
EAN 4007841 593018	Service Fernbedienung RC6 KNX
EAN 4007841 592912	Nutzer Fernbedienung RC7 KNX

Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: 2,50 m – 3,50 m
 Orange: Präsenz und tangential
 Schwarz: radial

Maßzeichnung

