

Hallway

V3.5 KNX - Deckeneinbau
EAN 4007841 086510
Art.-Nr. 086510

Hochfrequenz Sensor
360°

Max. 25 x 3 m



Montagehöhe max. 4 m



Vernetzbar via Bluetooth



Einstellungen via App



Temperatur



Luftfeuchte



KNX

Funktionsbeschreibung

Der klügere Gangsensor weiß mehr. Perfekte radiale Erfassung bis 25 m – ideal für lange Gänge und Flure. Reichweite in beide Richtungen anpassbar. Zeitgemäßes Control PRO II-Design. Ausgestattet mit Bluetooth-Technologie. Schnittstellen für COM1, COM2, DALI-2 APC, DALI-2 IPD, KNX, IP und BT IPD (Slave).

Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	105 x 103 x 103 mm
Mit Bewegungsmelder	Ja
Herstellergarantie	5 Jahre
Einstellungen via	Connect Bluetooth Mesh
Mit Fernbedienung	Nein
Variante	KNX - Deckeneinbau
VPE1, EAN	4007841086510
Ausführung	Präsenzmelder
Anwendung, Ort	Innenbereich
Anwendung, Raum	Innenbereich, Flur / Gang
Farbe	Weiß
Farbe, RAL	9003
Inkl. Eckwandhalter	Nein
Montageort	Decke
Montageart	Deckeneinbau, Decke
Schutzart	IP20
Umgebungstemperatur	von -25 bis 50 °C

HF-Technik	5,8 GHz
Erfassung	ggf. durch Glas, Holz und Leichtbauwände
Erfassungswinkel	Gang, 360 °
Öffnungswinkel	160 °
Unterkriechschutz	Ja
segmentweise Ausblendung	Nein
Elektronische Skalierbarkeit	Ja
Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Reichweite Radial	25 x 3 m (75 m ²)
Reichweite Tangential	25 x 3 m (75 m ²)
Sendeleistung	< 1 mW
Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx
Zeiteinstellung	0 s – 1092 Min.
Grundlichtfunktion	Ja
Hauptlicht einstellbar	Ja
Dämmerungseinstellung Teach	Ja

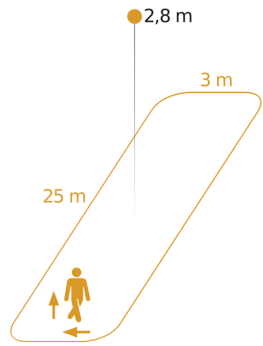
Hallway

V3.5 KNX - Deckeneinbau
EAN 4007841 086510
Art.-Nr. 086510

Technische Daten

Werkstoff	Kunststoff	Vernetzung	Ja
Mit Busankopplung	Ja	Vernetzung via	Bluetooth Mesh
Technologie, Sensoren	Hochfrequenz, Lichtsensor	Nennstrom	30 mA
Montagehöhe	2 – 4 m	KNX Medium	TP 256
Montagehöhe max	4,00 m	KNX Secure	Nein
optimale Montagehöhe	2,8 m	Produkt Kategorie	Präsenzmelder

Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: 2,00 m – 4,00 m
Orange: radial und tangential

Maßzeichnung

