

# Hallway

V3.5 KNX - Aufputz  
EAN 4007841 079079  
Art.-Nr. 079079



Max. 25 x 3 m



IP20



10 - 1000 Lux



10 Sek - 1092 Min



Ideal 2,5 - 3,5 m

Teach

Teach mode



KNX

5 years

Herstellergarantie  
steinel-professional.de/  
garantie



CE

## 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)	62 x 123 x 123 mm	Montagehöhe max	4,00 m
Mit Bewegungsmelder	Ja	optimale Montagehöhe	2,8 m
Herstellergarantie	5 Jahre	HF-Technik	5,8 GHz
Einstellungen via	ETS-Software, Bluetooth, Bus	Erfassung	ggf. durch Glas, Holz und Leichtbauwände
Mit Fernbedienung	Nein	Erfassungswinkel	Gang, 360 °
Variante	KNX - Aufputz	Öffnungswinkel	140 °
VPE1, EAN	4007841079079	Unterkriechschutz	Ja
Ausführung	Präsenzmelder	segmentweise Ausblendung	Nein
Anwendung, Ort	Innenbereich	Elektronische Skalierbarkeit	Ja
Anwendung, Raum	Innenbereich, Flur / Gang	Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Farbe	Weiß	Reichweite Radial	25 x 3 m (75 m <sup>2</sup> )
Farbe, RAL	9003	Reichweite Tangential	25 x 3 m (75 m <sup>2</sup> )
Inkl. Eckwandhalter	Nein	Sendeleistung	< 1 mW
Montageort	Decke	Dämmerungseinstellung	10 – 1000 lx
Montageart	Aufputz, Decke	Zeiteinstellung	10 s – 1092 Min.
Schutzart	IP20	Grundlichtfunktion	Ja
Umgebungstemperatur	-25 – 50 °C		

# Hallway

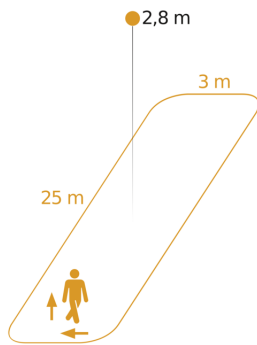
V3.5 KNX - Aufputz  
 EAN 4007841 079079  
 Art.-Nr. 079079

## Technische Daten

Werkstoff	Kunststoff
Netzanschluss	30 V
Eigenverbrauch	0,7 W
Versorgungsspannung Detail	KNX-Bus
Mit Busankopplung	Ja
Technologie, Sensoren	Hochfrequenz, Lichtsensor
Montagehöhe	2 – 4 m

Hauptlicht einstellbar	0 - 100 %
Dämmerungseinstellung Teach	Ja
Konstantlichtregelung	Ja
KNX-Funktionen	Behaglichkeit, Dämmerungsschalter, Einzelpyroauswertung, Grundlichtfunktion, Helligkeitswert, HLK-Ausgang, Konstantlichtregelung, Lichtausgang 4x, Präsenz-Ausgang, Tag- / Nachtfunktion, Taupunkt, Logikgatter, Luftfeuchte-Ausgang, Temperatur-Ausgang
Vernetzung	Ja
Art der Vernetzung	Master/Master, Master/Slave
Vernetzung via	KNX-Bus
Nennstrom	30 mA

## Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: 2,50 m - 3,50 m  
 Orange: radial und tangential

## Maßzeichnung

