

# Hallway

DALI-2 Input Device - Unterputz

EAN 4007841 064532

Art.-Nr. 064532



max. 25 x 3 m



IP20



brightness



temperature



air humidity



2 - 4 m



Input Device

5 years



manufacturer's warranty  
steinel-professional.de/garantie

## 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

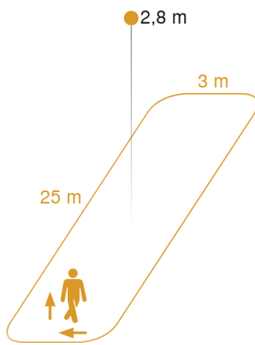
Ausführung	Präsenzmelder
Abmessungen (L x B x H)	67 x 103 x 103 mm
Netzanschluss	12 – 23 V
Versorgungsspannung Detail	Dali-Bus
Sensortechnologie	Hochfrequenz
Anwendung, Ort	Innenbereich
Montageort	Decke
Montageart	Unterputz
Montagehöhe	2,00 – 4,00 m
Reichweite Radial	25 x 3 m (75 m <sup>2</sup> )
Reichweite Tangential	25 x 3 m (75 m <sup>2</sup> )
HF-Technik	5,8 GHz
Erfassungswinkel	360 °
Öffnungswinkel	140 °
optimale Montagehöhe	2,8 m
Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Unterkriechschutz	Ja
segmentweise Ausblendung	Nein
Elektronische Skalierbarkeit	Ja

Erfassung	ggf. durch Glas, Holz und Leichtbauwände
Dämmerungseinstellung Teach	Nein
Steuerausgang, Dali	Adressable/Slave
Konstantlichtregelung	Nein
Grundlichtfunktion	Nein
Einstellungen via	Bluetooth, Bus
Mit Fernbedienung	Nein
Vernetzung	Ja
Art der Vernetzung	Master/Slave
Schutzart	IP20
Werkstoff	Kunststoff
Umgebungstemperatur	-20 – 50 °C
Anwendung, Raum	Innenbereich, Flur / Gang
Farbe	Weiß
Farbe, RAL	9010
Herstellergarantie	5 Jahre
Variante	DALI-2 Input Device - Unterputz
VPE1, EAN	4007841064532

# Hallway

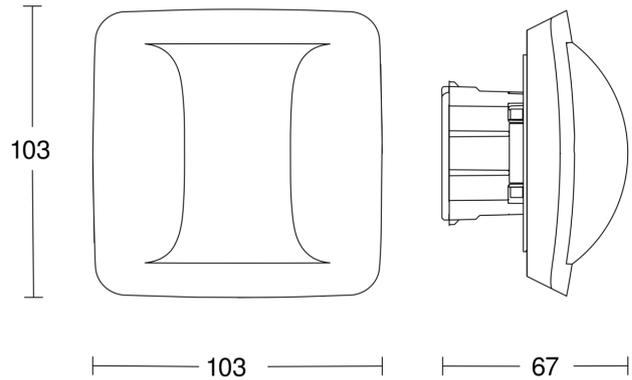
DALI-2 Input Device - Unterputz  
EAN 4007841 064532  
Art.-Nr. 064532

## Sensorerfassungsbereich



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

## Maßzeichnung



## Schaltplan

