

Hallway

IP - Aufputz
 EAN 4007841 066154
 Art.-Nr. 066154



Max. 25 x 3 m



IP20



Helligkeit



Temperatur



Luftfeuchte



2 - 4 m

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 | 2,00 – 4,00 m |
| Mit Bewegungsmelder | Ja | Montagehöhe max | 4,00 m |
| Herstellergarantie | 5 Jahre | optimale Montagehöhe | 2,8 m |
| Einstellungen via | Bluetooth, Web-Interface | HF-Technik | 5,8 GHz |
| Mit Fernbedienung | Nein | Erfassung | ggf. durch Glas, Holz und Leichtbauwände |
| Variante | IP - Aufputz | Erfassungswinkel | Gang, 360 ° |
| VPE1, EAN | 4007841066154 | Öffnungswinkel | 140 ° |
| Ausführung | Präsenzmelder | Unterkriechschutz | Ja |
| Anwendung, Ort | Innenbereich | segmentweise Ausblendung | Nein |
| Anwendung, Raum | Innenbereich, Flur / Gang | Elektronische Skalierbarkeit | Ja |
| Farbe | Weiß | Mechanische Skalierbarkeit | Nein |
| Farbe, RAL | 9003 | Reichweite Radial | 25 x 3 m (75 m ²) |
| Inkl. Eckwandhalter | Nein | Reichweite Tangential | 25 x 3 m (75 m ²) |
| Montageort | Decke | Sendeleistung | < 1 mW |
| Montageart | Aufputz, Decke | Grundlichtfunktion | Nein |
| Schutzart | IP20 | Hauptlicht einstellbar | Nein |
| Umgebungstemperatur | -20 – 50 °C | | |

Hallway

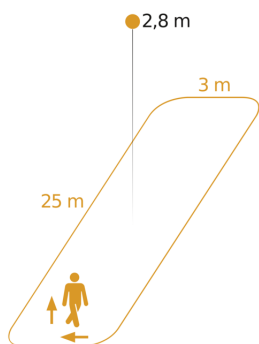
IP - Aufputz
EAN 4007841 066154
Art.-Nr. 066154

Technische Daten

| | |
|----------------------------|--|
| Werkstoff | Kunststoff |
| Netzanschluss | 18 – 55 V |
| Versorgungsspannung Detail | Passive PoE SELV, Standard PoE (IEEE 802.3 af) |
| Technologie, Sensoren | Hochfrequenz, Lichtsensor, Temperatur, Luftfeuchte |

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Dämmerungseinstellung Teach | Nein |
| Konstantlichtregelung | Nein |
| Vernetzung | Ja |
| Vernetzung via | Bluetooth, LAN |

Sensorerfassungsbereich



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

Maßzeichnung

