

HF 360

DALI-2 Input Device - Unterputz
 EAN 4007841 057480
 Art.-Nr. 057480



Hochfrequenz Sensor
360°



Max. Ø 12 m



IP20



Ideal 2,5 - 3,5 m



Innen-Bewegungsmelder



10 - 10000 Lux



Energie sparen

5 years

Herstellergarantie
steinel-professional.de/garantie



CE

Funktionsbeschreibung

Erfasst alles. HF-Präsenzmelder Presence Control PRO HF 360 DALI für innen, ideal für WCs mit Toilettenkabinen, Umkleiden, Treppenhäuser, Parkhäuser, Küchen, Montagehöhe bis 3,5 m. DALI-2 Input Device erlaubt Sensoren, die erhobenen Sensordaten an übergeordnete Lichtmanagement-Systeme (z.B. LiveLink) zu übermitteln.

Technische Daten

| | | | |
|-------------------------|--|------------------------------|--|
| Abmessungen (L x B x H) | 56 x 120 x 120 mm | Montagehöhe | 2,50 – 3,5 m |
| Herstellergarantie | 5 Jahre | Montagehöhe max | 3,50 m |
| Einstellungen via | Bus | optimale Montagehöhe | 2,5 m |
| Mit Fernbedienung | Nein | HF-Technik | 5,8 GHz |
| Variante | DALI-2 Input Device - Unterputz | Erfassung | ggf. durch Glas, Holz und Leichtbauwände |
| VPE1, EAN | 4007841057480 | Erfassungswinkel | 360 ° |
| Ausführung | Präsenzmelder | Öffnungswinkel | 140 ° |
| Anwendung, Ort | Innenbereich | Unterkriechschutz | Ja |
| Anwendung, Raum | Funktionsraum / Nebenraum, Teeküche, Treppenhaus, WC / Waschräum, Innenbereich | segmentweise Ausblendung | Ja |
| Farbe | Weiß | Elektronische Skalierbarkeit | Ja |
| Farbe, RAL | 9010 | Mechanische Skalierbarkeit | Nein |
| Inkl. Eckwandhalter | Nein | Reichweite Radial | Ø 12 m (113 m ²) |
| Montageort | Decke | Reichweite Tangential | Ø 12 m (113 m ²) |
| Montageart | Unterputz, Decke | Sendeleistung | < 1 mW |
| Schutzart | IP20 | Dämmerungseinstellung | 10 – 1000 lx |
| Umgebungstemperatur | -25 – 55 °C | Grundlichtfunktion | Nein |

HF 360

DALI-2 Input Device - Unterputz
 EAN 4007841 057480
 Art.-Nr. 057480



Technische Daten

| | |
|--------------------------------|---------------------------|
| Werkstoff | Kunststoff |
| Netzanschluss | 12 – 22,5 V |
| Schaltausgang 1, Potenzialfrei | Nein |
| Schaltausgang 2, Potenzialfrei | Nein |
| Versorgungsspannung Detail | Dali-Bus |
| Anzahl DALI-Teilnehmer | 5 |
| Steuerausgang, Dali | Adressable/Slave |
| Mit Busankopplung | Ja |
| Technologie, Sensoren | Hochfrequenz, Lichtsensor |

| | |
|--|--------------|
| Hauptlicht einstellbar | Nein |
| Dämmerungseinstellung Teach | Nein |
| Konstantlichtregelung | Nein |
| Vernetzung | Ja |
| Art der Vernetzung | Master/Slave |
| Vernetzung via | Kabel |
| Max. Stromaufnahme gemäß IEC 62386-101 | 42 mA |
| Typische Stromaufnahme bei 16V Eingangsspannung | 8 mA |
| Max. Stromaufnahme bei 10V Eingangsspannung im regulären Betrieb | 10 mA |

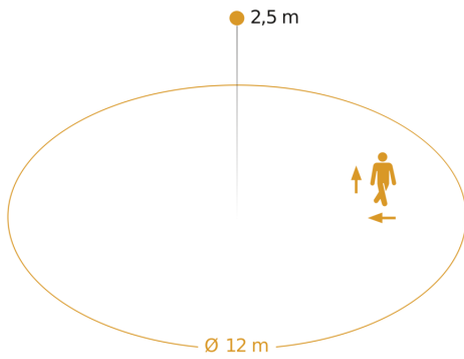
Zubehör

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| EAN 4007841 000363 | Aufputz-Adapter Control Pro IP54 |
| EAN 4007841 003036 | Control PRO Schutzkorb |

HF 360

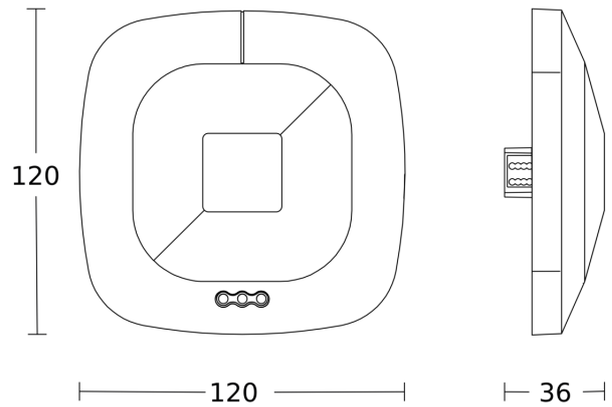
DALI-2 Input Device - Unterputz
EAN 4007841 057480
Art.-Nr. 057480

Sensorerfassungsbereich



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

Maßzeichnung



Schaltplan

