

US 360

DALI-2 Input Device
EAN 4007841 057534
Art.-Nr. 057534



ultrasonic sensor
360°



max. Ø 6 m
presence

2000 W

2000 W max. (LED-
ready)



IP20



ideal 2,5 - 3,5 m



indoor sensor

iQ

iQ-mode

Teach

Teach mode



energy saving

5 years

manufacturer's
warranty steinel-
professional.de/
garantie

Funktionsbeschreibung

Erfasst ohne Hindernisse. 360° Ultraschall-Präsenzmelder US 360, ideal für Büros, Konferenzräume, Lagerräume und Klassenräume. 36 qm Präsenzbereich, kennt keine Hindernisse, umschließt Objekte aber dringt nicht hindurch. 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)	67 x 120 x 120 mm
Mit Bewegungsmelder	Ja
Herstellergarantie	5 Jahre
Einstellungen via	Bus
Mit Fernbedienung	Nein
Variante	DALI-2 Input Device
VPE1, EAN	4007841057534
Ausführung	Präsenzmelder
Anwendung, Ort	Innenbereich
Anwendung, Raum	Klassenzimmer, Einzelbüro, Großraumbüro, Konferenzraum / Besprechungsraum, Dienstzimmer, Aufenthaltsraum, Funktionsraum / Nebenraum, Treppenhaus, WC / Waschraum, Innenbereich
Farbe	Weiß
Farbe, RAL	9010
Inkl. Eckwandhalter	Nein

Montagehöhe	2,50 – 3,5 m
Montagehöhe max	3,50 m
optimale Montagehöhe	2,5 m
US-Technik	40 kHz
Erfassungswinkel	360 °
Öffnungswinkel	180 °
Unterkriechschutz	Ja
segmentweise Ausblendung	Nein
Elektronische Skalierbarkeit	Ja
Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Reichweite Radial	Ø 10 m (79 m ²)
Reichweite Tangential	Ø 6 m (28 m ²)
Reichweite Präsenz	Ø 6 m (28 m ²)
Dämmerungseinstellung	10 – 1000 lx
Grundlichtfunktion	Nein
Hauptlicht einstellbar	Nein
Dämmerungseinstellung Teach	Nein

US 360

DALI-2 Input Device
 EAN 4007841 057534
 Art.-Nr. 057534



Technische Daten

Montageort	Decke
Montageart	Unterputz, Decke
Schutzart	IP20
Umgebungstemperatur	-25 – 55 °C
Werkstoff	Kunststoff
Netzanschluss	16 V
Versorgungsspannung Detail	Dali-Bus
Anzahl DALI-Teilnehmer	12
Steuerausgang, Dali	Adressable/Slave
Mit Busankopplung	Ja
Technologie, Sensoren	Ultraschall, Lichtsensor

Konstantlichtregelung	Nein
Vernetzung	Ja
Art der Vernetzung	Master/Slave
Vernetzung via	DALI-Bus
Max. Stromaufnahme gemäß IEC 62386-101	42 mA
Typische Stromaufnahme bei 16V Eingangsspannung	16 mA
Max. Stromaufnahme bei 10V Eingangsspannung im regulären Betrieb	24 mA

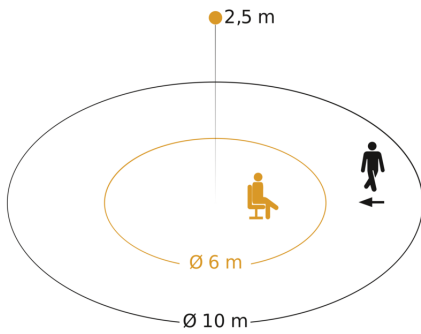
Zubehör

EAN 4007841 003036	Control PRO Schutzkorb
EAN 4007841 009151	Smart Remote
EAN 4007841 000363	Aufputz-Adapter Control Pro IP54

US 360

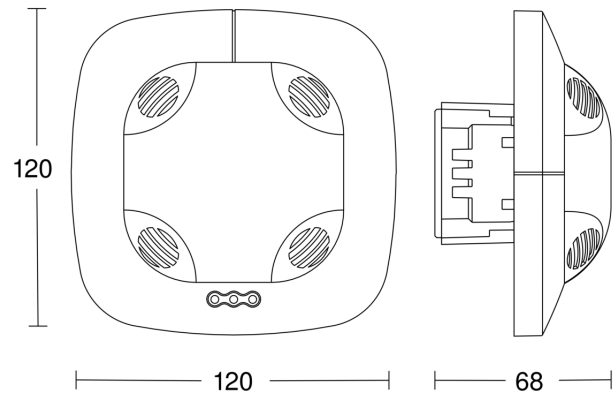
DALI-2 Input Device
EAN 4007841 057534
Art.-Nr. 057534

Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: 2,50 m – 3,50 m
Orange: Präsenz und tangential
Schwarz: radial

Maßzeichnung



Schaltplan

