IR Micro

DALI-2 Input Device EAN 4007841 057732 Art.-Nr. 057732















ideal 2,5 - 4 m

Teach

Teach mode



IQ-mode

Technische Änderungen vorbehalten



manufacturer's warranty steinel-professional.de/ garantie

5 years



CE

Funktionsbeschreibung

Klein. Rund. Flach. Kompakte, unauffällige Einzelplatzlösung. 360°-Passiv-Infrarot-Sensor IR Micro mit einem Präsenzbereich von 4 x 4 m (präsenz und radial) bzw. 6 x 6 m (tangential). DALI-2 Input Device erlaubt Sensoren, die erhobenen Sensordaten an übergeordnete Lichtmanagement-Systeme (z.B. LiveLink) zu übermitteln.

Technische Daten

Abmessungen (Ø x H)	80 x 21 mm
Mit Bewegungsmelder	Ja
Herstellergarantie	5 Jahre
Einstellungen via	Bus
Mit Fernbedienung	Nein
Variante	DALI-2 Input Device
VPE1, EAN	4007841057732
Ausführung	Präsenzmelder
Anwendung, Ort	Innenbereich
Anwendung, Raum	Einzelbüro, Hotelzimmer, Pflegezimmer, Funktionsraum / Nebenraum, WC / Waschraum, Innenbereich
Farbe	Weiß
Farbe, RAL	9003
Inkl. Eckwandhalter	Nein
Montageort	Decke
Montageart	Unterputz, Decke

Sensortechnologie	Passiv-Infrarot
Montagehöhe	2,00 – 5,00 m
Montagehöhe max	5,00 m
optimale Montagehöhe	2,8 m
Erfassungswinkel	360 °
Öffnungswinkel	160 °
Unterkriechschutz	Ja
segmentweise Ausblendung	Nein
Elektronische Skalierbarkeit	Nein
Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Reichweite Radial	4 x 4 m (16 m ²)
Reichweite Tangential	6 x 6 m (36 m ²)
Reichweite Präsenz	4 x 4 m (16 m ²)
Schaltzonen	168 Schaltzonen
Dämmerungseinstellung	2 – 1000 lx
Grundlichtfunktion	Nein
Hauptlicht einstellbar	Nein

Präsenzmelder - Professional Line

IR Micro

DALI-2 Input Device EAN 4007841 057732 Art.-Nr. 057732



Technische Daten

Schutzart	IP20
Umgebungstemperatur	0 – 40 °C
Werkstoff	Kunststoff
Netzanschluss	12 – 22,5 V
Schaltausgang 1, Potenzialfrei	Nein
Versorgungsspannung Detail	Dali-Bus
Anzahl DALI-Teilnehmer	2
Steuerausgang, Dali	Adressable/Slave

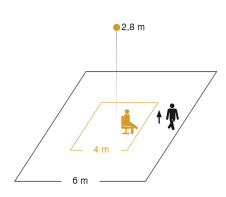
Dämmerungseinstellung Teach	Nein
Konstantlichtregelung	Nein
Vernetzung	Ja
Art der Vernetzung	Master/Slave
Vernetzung via	DALI-Bus

IR Micro

DALI-2 Input Device EAN 4007841 057732 Art.-Nr. 057732



Sensorerfassungsbereich

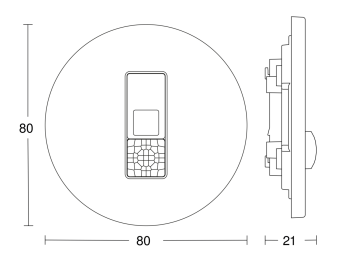


Mögliche Montagehöhe: 2,00 m - 5,00 m

Orange: Präsenz Schwarz: tangential

Maßzeichnung

Technische Änderungen vorbehalten



Schaltplan

