Bewegungsmelder - Professional Line

IS 345

DALI-2 Input Device - UP rund EAN 4007841 057305 Art.-Nr. 057305











IP20







5 years



manufacturer's
warranty
CE
steinel-professional de/garantie

Funktionsbeschreibung

Starke Reichweite! Infrarot-Bewegungsmelder IS 345 für innen und außen, ideal für Gänge, Flure, Funktionsräume, Montagehöhe bis zu 5 m, Erfassungsfeld 12 x 6 m (radial) und 23 x 6 m (tangential). Erhältlich jeweils in runder und eckiger Aufputz- und Unterputz-Ausführung. DALI-2 Input Device erlaubt Sensoren, die erhobenen Sensordaten an übergeordnete Lichtmanagement-Systeme (z.B. LiveLink) zu übermitteln.

Technische Daten

Ausführung	Bewegungsmelder
Abmessungen (Ø x H)	124 x 78 mm
Netzanschluss	12 – 22,5 V / 50 – 60 Hz
Versorgungsspannung Detail	Dali-Bus
Anzahl DALI-Teilnehmer	3
Sensortechnologie	Passiv Infrarot
Anwendung, Ort	Innenbereich
Montageort	Decke
Montageart	Unterputz
Montagehöhe	2,5 – 5 m
Reichweite Radial	12 x 6 m (72 m ²)
Reichweite Tangential	23 x 6 m (138 m²)
Erfassungswinkel	360 °
Öffnungswinkel	45 °
Schaltzonen	280 Schaltzonen
optimale Montagehöhe	2,8 m
Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Unterkriechschutz	Ja
segmentweise Ausblendung	Ja
Elektronische Skalierbarkeit	Nein

Dämmerungseinstellung Teach	Nein	
Dämmerungseinstellung	2 – 1000 lx	
Steuerausgang, Dali	Adressable/Slave	
Konstantlichtregelung	Nein	
Grundlichtfunktion	Nein	
Grundlichtfunktion Zeit	1-30 Min., ganze Nacht	
Einstellungen via	Bus	
Mit Fernbedienung	Nein	
Vernetzung	Ja	
Art der Vernetzung	Master/Slave	
Schutzart	IP20	
Werkstoff	Kunststoff	
Umgebungstemperatur	-20 – 50 °C	
Anwendung, Raum	Flur / Gang, Parkhaus / Tiefgarage, Innenbereich	
Farbe	Weiß	
Farbe, RAL	9003	
Herstellergarantie	5 Jahre	
Variante	DALI-2 Input Device - UP rund	
VPE1, EAN	4007841057305	

Bewegungsmelder - Professional Line

IS 345

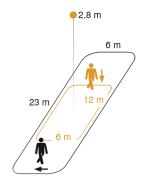
DALI-2 Input Device - UP rund EAN 4007841 057305 Art.-Nr. 057305



Zubehör

EAN 4007841 009151	Fernbedienung Smart Remote
EAN 4007841 056742	Schwarze Blende für IR-Sensoren

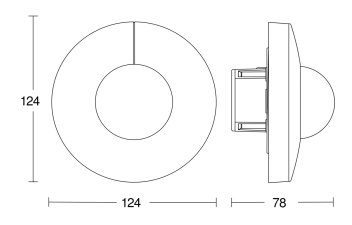
Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: 2,50 m – 5,00 m

Orange: radial Schwarz: tangential

Maßzeichnung



Schaltplan

