

Bewegungsmelder für Korridore, KNX®, 40 m, 360°, für Unterputzdose, weiß

350-530311

CE

4 Jahre
Garantie

KNX



KNX®



Master/Sekundär



IP20



10 lx – 2,000
lx, ∞



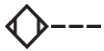
360°



2 m – 2.5 m



Unterputzdose



Der Flurbewegungsmelder mit zwei Kanälen ist für KNX®-Systeme geeignet. Er kann in einer Unterputzdose in der Decke installiert werden. Federklemmen und eine IP54-Aufputzdose sind separat erhältlich. In Übereinstimmung mit der Europäischen Richtlinie hinsichtlich elektromagnetischer Verträglichkeit und Sicherheit EN60669-2-1.

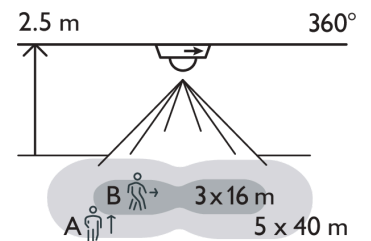
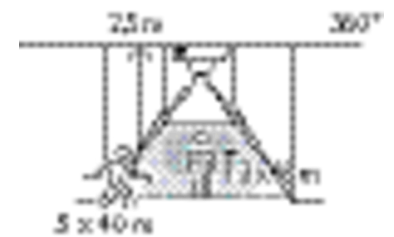
Farbausführung: weiß

Compatible secondary detectors:

Compatible master detectors:

- KNX-Bewegungsmelder für Korridore/Flure
- Tangentiale Erfassung bis 40 m
- Radiale Erfassung bis 16 m
- Master-/Sekundär-Konfiguration oder eigenständig
- 2-Kanäle für An/Aus oder Dimmen
- 2 Eingänge für externe Schließerdrucktaster, Umschalten oder Dimmen
- Erfassungsbereich kann mittels einer einstellbaren Abdeckmaske verändert werden
- IP54-Aufputzdose und Federklemmen als Zubehör erhältlich
- Inbetriebnahme mittels ETS-Software oder IR-Fernbedienung (als Zubehör erhältlich)

Erfassungsbereich

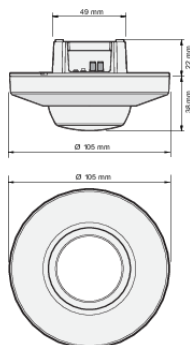


H	A	B
	Across	Towards
2.5 m	5 x 40 m	3 x 16 m

Technische Daten

Konfiguration	Master/Sekundär
Eingangsspannung	30 Vdc via KNX®-bus
Detektorausgang	KNX®
Maximale Stromaufnahme	10 mA
Ausschaltverzögerung	30 sec – 3,600 sec
Maximale Stromaufnahme	10 W
Erfassungswinkel	360 °
Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
Maximale Umgebungstemperatur	+45 °C
Montage	Unterputzdose
Montagehöhe	2 m – 2.5 m
Farbausführung	weiß
Farbe RAL (annähernd)	9010
Abmessungen sichtbarer Teil (HxBxD)	105 mm x 105 mm
Abmessungen (HxBxT)	105 mm x 105 mm x 60 mm
Schutzart	IP20

Abmessungen



Anschlussplan

