Infra Garde 200 Max

3160

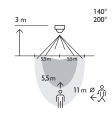


AP-Bewegungsmelder Infra Garde 200 Max weiss

- 200° Bewegungsmelder für einfache und schnelle Montage
- Dreh- und neigbarer Sensorkopf mit grosser Erfassung auf 3 Ebenen
- Integrierte Kurzimpuls-Funktion für die Ansteuerung von Treppenhausautomaten
- Preisgünstiger Standard-Melder für einfache Anwendungen



Erfassungsbereich



H <u></u>	A np̂↑	B Ŝ
2 m	5 m	10 m
3 m	5,5 m	11 m
4 m	6 m	12 m





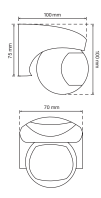
Technische Daten

Artikelnummer	3160
Eingangsspannung	230 Vac ± 10 %, 50 Hz
Detektorausgang	230 V (ON/OFF)
Maximale Stromaufnahme	0.5 W
Maximale Stromaufnahme	2.17 mA
Relaiskontakt	5 A
Maximale Last Glühlampen und Halogenlampen ($\cos \phi = 1$)	1000 W
Maximale Last ($\cos \varphi \ge 0.5$)	250 VA
Maximale Last Energiesparlampen (CFLi)	100 W
Maximale Last LED-Lampen	100 W
Maximale Last LED-Treiber	100 VA
Maximale Last elektronischer Transformator	250 VA
Lichtstärkebereich	5 lux – 1000 lux
Anzahl der Kanäle	1 Kanal
Ausschaltverzögerung	30 s – 30 min
Erfassungswinkel	200 °
Erfassungsbereich (PIR)	ø 11 m bei einer Höhe von 3 m
Umgebungstemperatur	-20 – +40 °C
Montage	Aufputz
Montagehöhe	2 – 4 m
Abmessungen (HxBxT)	$100 \times 70 \times 100 \text{ mm}$
Maximaler Leiterquerschnitt	1,5 mm ²
Stoßfestigkeit	IK02
Einstellungen ändern	Potentiometer

Zubehör

3331 Schutzgitter

Abmessungen



Anschlussplan

